

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

Дни выхода:
вторник,
четверг,
суббота
Цена 3 коп.

ОРГАН БЕЛОВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета
выходит
с августа 1950 г.

* СУББОТА, 2 июня 1984 года *

№ 66 (4695)

Урожай готовится сегодня



С ПРАЗДНИКОМ ВАС, МЕЛИОРАТОРЫ!

Доброй традицией стало у советских людей в первое воскресенье июня отмечать День мелиоратора.

Установление этого праздника является свидетельством всенародного признания значимости орошения в осуществлении аграрной политики партии и заслуг мелиораторов в решении задач Продовольственной программы.

Отечественная и мировая практика со всей убедительностью доказали, что увеличение производства всех видов сельскохозяйственной продукции немислимо без мелиорации. Именно она создает ту основу, на которой плодотворно и с наибольшей эффективностью используются все другие средства, способствующие интенсификации сельского хозяйства. Сейчас площадь орошаемых и осушенных земель в стране составляет около 11 процентов, а собирается с нее одна треть всей сельскохозяйственной продукции. Это видно и на примере Беловского района. В 1973 году орошение осуществлялось на площади всего 130 гектаров, в настоящее время — около 10 тысяч гектаров. В следующие три-четыре года эта цифра возрастет до 15 тысяч гектаров. Урожайность на поливных землях в три раза выше, чем на богаре, и достигла в 1983 году: по многолетним травам на сено — 42,2 центнера с гектара, многолетним травам на зеленый корм — 240 центнеров, однолетним травам на зеленый корм — 186 центнеров, овощам — 168 центнеров с гектара. Все это дало возможность поднять продуктивность животноводства, выполнить государственные планы продажи молока и мяса, яиц, сделать хороший задел на 1984 год. В этом есть и вклад кол-



НА СНИМКЕ: газосварщик районного объединения «Полив» Владимир Игнатьевич Никитин. Высококвалифицированный специалист, он выполняет самые сложные работы на монтаже и ре-

монте оборудования. Работает творчески. На его счету немало рациональных предложений, способствующих росту производительности труда.

Фото А. Зяблицева.

«Полив» — своим добросовестным трудом помочь хозяйствам района вырастить богатый урожай. Силами объединения под урожай этого года внесено почти 30 тысяч тонн перегноя. Мы должны оказать помощь в уборке многолетних трав на сено в совхозе «Родина», колхозах «Правда», «Кузбасс» на площади 1000 гектаров.

Для решения поставленных на 1984 год задач коллективом РПО «Полив» проделана большая подготовительная работа: созданы и укрупнены 25 звеньев, девять из которых будут работать по методу бригадного подряда с оплатой за конечный результат.

Итоги работы в мае показали, что дела идут с большим напряжением, имеется много трудностей. Большие объемы работ выполнены при ликвидации стихийных бедствий на ремонте плотин. Третий раз поднимается уровень воды в реках Ур, Бачаты, Иня. Многие водоводы нуждались в ремонтных работах. Из-за поздней весны опоздание составило почти три недели. Позднее, чем обычно, включились в полив и в этом году, поэтому отстав от прошлого года на 1000 гектаров.

Задача состоит в том, чтобы погасить долг и выполнить государственный план по гектарополювам. Поэтому четкая работа всех служб, высокая организованность на рабочих местах, добросовестное отношение к порученному делу — залог нашего успеха.

Большой объем работ предстоит выполнить нашим строителям. Нужно закончить благоустройство территории, построить склад горюче-смазочных материалов, пять двухквартирных домов, произвести задел на Вишнево-м участке.

Коллектив РПО «Полив» под руководством партийной организации приложит все силы для выполнения принятых социалистических обязательств, внесет достойный вклад в решение Продовольственной программы страны.

И. КЛИМЕНКОВ,
главный агроном
Беловского
РПО «Полив».

НА СНИМКЕ: почти 500 гектаров многолетних трав оросила к началу июня в совхозе «Родина» бригада, возглавляемая коммунистом Ильей Степановичем Камбалиным.

Фото Л. Устюгова.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению правлений колхозов, дирекций совхозов, партийных и профсоюзных комитетов на районную Доску почета заносятся передовики социалистического соревнования на весенних полевых работах:

Коллектив картофелеводческого звена из совхоза «Рассвет» (звеньевой Борис Александрович Чистяков), выполнивший 31 мая дневную норму на 240 процентов.

Алексей Григорьевич Шебелев — тракторист, Василий Семенович Гриценко — сельщик совхоза «Пермяковский», выполнившие сменное задание за световой день на севе зерновых на 200 процентов.

Коллектив звена из совхоза «Новый» (четыре агрегата) — звеньевой Николай Никитович Васильев, выполнивший дневное задание на севе зерновых на 170 процентов.

Юрий Семенович Максимов — тракторист, Николай Васильевич Ануфриев, Владимир Ильич Фомицев — сельщики колхоза «Россия», выполнившие сменное задание на севе зерновых за последние три дня на 143 процента.

СЕССИЯ РАЙОННОГО СОВЕТА

30 мая состоялась очередная, девятая, сессия Беловского районного Совета народных депутатов восемнадцатого созыва. С докладом «О задачах местных Советов народных депутатов района, вытекающих из решений апрельского (1984 г.) Пленума ЦК КПСС, первой сессии Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва, из положений и выводов речи Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища К. У. Черненко» выступил председатель райисполкома А. В. САМОЙЛОВ.

В ПРЕНИЯХ по докладу выступили председатель исполкома Менчерецкого сельского Совета З. М. Салтаева, председатель районного комитета народного контроля А. М. Сизов, учительница Старобачатской средней школы Г. П. Журавлева, директор совхоза «Беловский» М. С. Никижук, директор шахты «Сигнал» В. В. Шигапов, зоотехник совхоза «Рассвет» В. И. Бурденко, второй секретарь РК КПСС Н. С. Чернецов.

По обсужденному вопросу принято решение. С отчетом о работе постоянной комиссии по торговле и общественному

питанию выступила председатель комиссии директор Новобачатской средней школы Е. Л. Морозова.

Было заслушано сообщение депутата районного Совета доярки совхоза «Мохвский» А. Т. Арюкиной об исполнении депутатских обязанностей.

О выполнении критических замечаний, высказанных депутатами на отчетной сессии районного Совета в марте 1984 года, доложил на сессии заместитель председателя райисполкома А. М. Мионов.

Следующую сессию районного Совета народных депутатов решено провести в сентябре.

На сессии были сделаны запросы депутатов, по которым приняты соответствующие решения.

КОММУНИСТЫ ВПЕРЕДИ

В совхозе «Бачатский» сев зерновых культур в полном разгаре. В настоящее время половина площадей, отведенных под пшеницу, ячмень, овес, бобовые, уже засеяна. Надо отметить, что те культуры, которые имеют более длительный вегетационный период, уже размещены полностью: пшеница, горох.

Лидируют в социалистическом соревновании на весенних полевых работах земледельцы третьей фермы. Кстати, у них самые большие площади под пропашными культурами (свыше трех тысяч гектаров, не считая кукурузы).

На подготовке почвы (лушении) и на посевных агрегатах трудятся в основном коммунисты. Они и задают ритм во всей кампании. Хорошо работают члены партии Вален-

тин Емельянович Емельянов, Петр Федорович Вихорев. Ежедневно перевыполняют сменные задания Николай Иванович Макаров, Виктор Романович Окишев, Юрий Васильевич Абрамов.

В хозяйстве идет подготовка к посадке силосных культур: кукурузы и подсолнечника. Так, на третьей ферме завозится из элеватора подсолнечник и перемешивается с кукурузой. Проверяются агрегаты, формируется звено. Нынче его возглавит Валерий Макаров.

В совхозе планируется завершить сев зерновых культур при хорошей погоде за пять-шесть дней. Такая возможность в хозяйстве есть. Только на третьей ферме 31 мая засеяно около трехсот гектаров.

Г. ВАСИЛЬЕВ.

Сверх плана — II тысяч

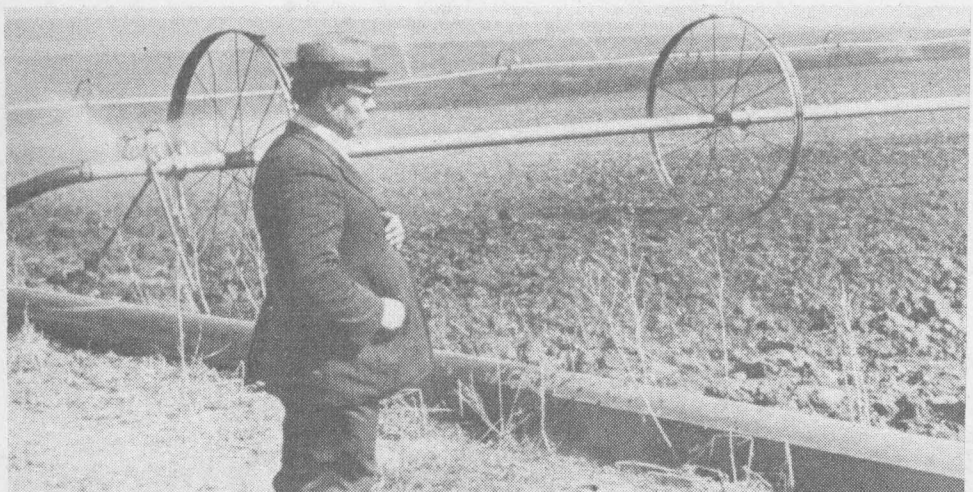
Успешно начали четвертый год одиннадцатой пятилетки рабочие Бускуканского щебзавода. Они ежемесячно перевыполняют государственное задание по производству готсовой продукции — щебня, необходимого для строительства шоссе и железных дорог, асфальтированных площадок и зернотоков в совхозах и колхозах, других строительных объектов. С начала года уже произ-

ведено сверх плана одиннадцать тысяч кубометров.

Взятый темп горняки и дробильщики не снижают. В мае вновь план перевыполнен: произведено готсовой продукции сверх задания более тысячи кубометров.

Отрадно отметить, что нынче производительность труда каждого рабочего завода значительно возросла.

Л. СЕМЕНОВ.





Советы
и жизнь

ДЕЛА И ПРОБЛЕМЫ

Владимир Ильич Ленин поставил задачу превратить Советы в такие органы государственного руководства, которые работали бы не только для трудящихся, но и через трудящихся. У нас постоянно, и особенно после принятия новой Конституции СССР, расширяются полномочия Советов всех ступеней. Это способствует более полному осуществлению в их деятельности ленинского принципа единства законодательства, управления и контроля.

В материалах апрельского (1984 года) Пленума ЦК КПСС, первой сессии Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва содержится развернутая программа улучшения использования богатейших возможностей советского народолюбия всей нашей политической системы. С начала текущего созыва прошло два года. За этот период на сессиях рассмотрено 35 вопросов. Принят ряд решений для улучшения хозяйственного и культурного строительства.

Рассматривались также вопросы планирования. Словом, решения принимались неплохие, но выполняются они очень медленно. Критические замечания Константина Устиновича Черненко, высказанные на апрельском (1984 г.) Пленуме ЦК КПСС, целиком относятся и к нашему Совету. Особенно плохо у нас выполняются решения, касающиеся строительства и капитального ремонта. Так, при задании, утвержденном райисполкомом, строить ежегодно по 20 квартир, в 1981 году введено всего шесть, в 1982 — семь, в 1983 — восемь квартир. И это при острой нехватке рабочих рук. Значит, строим очень и очень мало.

Возможности строить больше и с лучшим качеством у нас есть. Ведь

там, где этому вопросу уделяют серьезное внимание, строят гораздо больше нашего.

Или взять, например, ремонт жилого фонда. Депутат Н. А. Русина неоднократно поднимала вопрос о ремонте крыши над квартирой Г. С. Турниной и изготовлении дверей в подъездах 16-квартирных домов. Однако этот вопрос не решен до настоящего времени.

Еще один пример. Участник Великой Отечественной войны Н. В. Носков в течение целого года не мог добиться, чтобы произвели ремонт пола в квартире, и был вынужден написать жалобу в районный исполнительный комитет. И только после вмешательства исполкома пол был отремонтирован.

Подобных примеров можно привести много. Некоторые наши жители из года в год откладывают долговые обязательства перед сельской. К чему это приводит? Пренебрежение к нуждам сельчан, неумение своевременно решать волнующие их вопросы болезненно сказываются и на настроении людей, и в конечном итоге на производственных показателях. Ведь не случайно уже на протяжении ряда лет совхоз «Новопестеревский» не выполняет планов по основным показателям как в полеводстве, так и в животноводстве.

Особо хочется сказать о строительстве очагов культуры, потому что организация досуга трудящихся, особенно молодежи, немаловажна для хорошего дома культуры. Если раньше наш дом культуры был в ветхом состоянии, то теперь — в аварийном. А подрядчик — ПМК-458 вот уже на протяжении ряда лет не осваивает на его строительство ни одного рубля. Не лучше обстоят дела и с сельским клубом в деревнях Мостовая и Дегтяревка. Жители ждут новый клуб уже не первый год. Однако строительство сов-

хоз ведет очень медленно. Не поэтому ли там не хочет жить и работать молодежь: ферма № 2 хозяйства «старееет». И может получиться так, что в новых реконструированных свинарниках работать будет некому.

Есть и еще одна сторона, вытекающая из этого серьезного вопроса. Если мы не находим места, не можем организовать досуг сельчанина, он организует его сам, по своему. Кто-то чересчур увлекается своим хозяйством и за ним перестает замечать общественное дело, а некоторые проводят свободное время наедине с «зеленым змием». Естественно, наносится немалый ущерб обществу, семье, развивается пьянство. Это, пожалуй, одна из серьезных проблем.

К. У. Черненко на Пленуме говорил, что следует поднять роль Советов и в контроле за соблюдением всех принимаемых ими решений, в соблюдении всех советских законов. В нашей работе есть недостатки: еще мало принимаем мер и наказываем виновных за бродяжничество скота, который наносит ущерб совхозу травмами. Мало проявляем настойчивости и в выполнении принимаемых решений. Так, было решение: от отремонтировать подвесной мост через реку Ур, который крайне необходим. Однако, к нашему стыду, эта работа не была сделана. И сейчас животноводы вынуждены ходить лишние три километра на работу и с работы.

Говоря об улучшении социально-бытовых условий сельчан, особо следует подчеркнуть работу нашего дошкольного учреждения. В нашем детском саду 45 мест. На сегодня его посещают 49 детей. И желающих оформить своих детей в сад-ясли столько же. О расширении детского сада стоит вопрос с весны 1983 года. Была создана комиссия, которая обследовала здание и да-

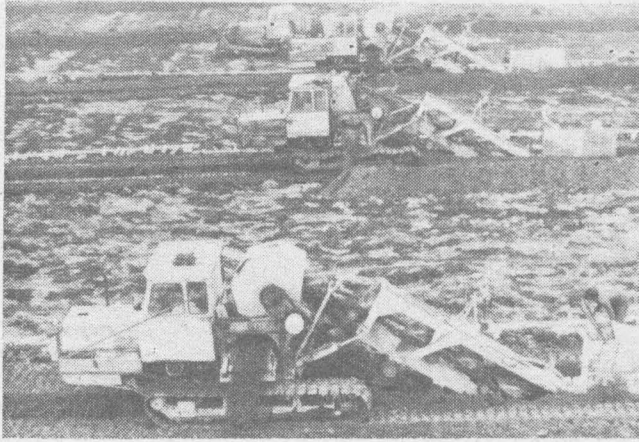
ла разрешение на его расширение за счет квартир второго этажа. Были заверения дирекции совхоза, что к осени детский сад увеличит свою площадь. Однако были лишь одни разговоры. А женщины, которые могли бы вносить вклад в общественное производство, вынуждены сидеть дома с детьми.

Конкретная забота о советском человеке, его нуждах и потребностях — это начало и конечный пункт экономической политики партии. И сегодня, говоря о повышении роли Советов в хозяйственном и культурном строительстве, нельзя не остановиться на материально-техническом обеспечении Советов. Во время поездки по области председатель облисполкома Полецков ставил задачу перед Советами о строительстве жилья. Однако без транспорта этот вопрос решить очень сложно. При выделении грузового автомобиля на Совет решались бы и такие вопросы, как обеспечение организаций и населения углем, облегчались бы подвоз стройматериалов и очистка улиц от мусора, а в напряженные периоды сельхозработ этот же транспорт мог бы использоваться в совхозе.

Цель моего выступления: поднять и вскрыть все имеющиеся у нас недостатки, над устранением которых мы сейчас работаем. В заключение хочу попросить вышестоящие организации оказать помощь в строительстве дома культуры и в выделении грузового автомобиля для нашего сельсовета. Мы же в свою очередь, наши депутаты, актив села, сделаем все возможное, чтобы устранить в работе все недостатки и тем самым внести определенный вклад в решение задач, которые ставят партия и государство.

А. УСОЛЬЦЕВ,
председатель
Новопестеревского
сельского Совета.

ЗАВТРА — ДЕНЬ МЕЛИОРАТОРА ВОЗРОЖДЕНИЕ ЗЕМЛИ



Большая мелиоративная программа осуществляется в Калининградской области. За десятилетие здесь освоили 170 тысяч гектаров заболоченных земель. До конца пятилетки колхозам и совхозам области будет передано еще

32 тысячи возрожденных земель.

НА СНИМКЕ: укладка дренажа многоковшовыми экскаваторами на землях совхоза «Заповедное».

Фото Г. Калачьяна.
Фотохроника ТАСС.



КАЗАХСКАЯ ССР. Выполнили свои социалистические обязательства гидростроители ПМК-46 треста «Джамбулстрой». Досрочно к началу весеннего полива введены в строй 6,5 километра магистрального канала «Базарбау». С началом эксплуатации его первого участка уже в этом году улучшится водоснабжение около 8,5 тысячи гектаров полей сельскохозяйст-

венных культур, виноградников шести колхозов и совхозов Джамбулской области. Ручейное русло, берущее начало на реке Талас, протянется на 22 километра.

НА СНИМКЕ: на трассе канала. Прораб ПМК-46 М. Жумадилов контролирует профиль бетонного русла.

Фото Г. Кошкинцева.
Фотохроника ТАСС.

ИДЕТ ТРУДОВАЯ ЧЕТВЕРТЬ

Недавно в райкоме КПСС состоялась встреча руководителей района с бригадами и комиссарами школьных производственных бригад. На встрече присутствовали секретарь райкома КПСС Н. С. Чернецов и В. Т. Коровин, начальник районного сельхозуправления Н. П. Шенелев, заместитель председателя исполкома райсовета А. М. Мионов, заведующий роно В. А. Высоцкий, главный зоотехник сельхозуправления М. А. Ушакова.

О некоторых итогах работы школьных ученических бригад в прошлом году рассказал заведующий роно В. А. Высоцкий.

ШКОЛЬНЫЕ бригады в основном принимали участие в создании кормовой базы в совхозах и колхозах района. Хорошо потрудились многие ребята. План посева почти по всем видам сельхозкультур был перевыполнен. Турнепс выращен на площади в 160 гектаров со средней урожайностью 205 центнеров с гектара. А это составило хорошую добавку к общему балансу кормов —

ШКОЛЬНОЕ ПОЛЕ

4039 тонн корнеплодов. Для столовых хозяйств и школьного питания ребята вырастили около 180 тонн картофеля.

Сделан первый шаг в организации животноводческих звеньев и бригад. В некоторых хозяйствах работа ребят на фермах не получила должной организации и направления, но в Горскинской и Бековской средних школах она продолжалась в течение всего лета. Особенно хо-

роших результатов добились бригады животноводов Горскинской средней школы. Она откармливала 1000 овец и 160 телят. 560 граммов привеса ежедневно давали телята. В итоге бригада заработала 3500 рублей.

Хорошо потрудились бригады Моховской, Пермяковской, Новобачатской средних школ. Если подвести итоги стоимости выполненных работ всеми бригадами, то они составят внушительную сумму — 167411 рублей. Заработано свыше 45 тысяч рублей, за счет которых школы пополнились спортивным инвентарем, члены бригад сходили в туристические походы, совершили поездки в различные города страны.

В этом году планируется по-прежнему работа школьных бригад в кормо-

производстве, в животноводстве. Но в животноводстве теперь уже будут работать не две, а шесть бригад.

Школьники взяли обязательства в текущем году на площади 473 гектара земли вырастить турнепс, картофель, свеклу и овощи. Это очень большой объем работ, и, конечно, им необходима помощь от руководителей хозяйств. Но главная цель ставится не в увеличении площади, а в увеличении урожая. Это и должно стать большой заботой каждой бригады.

Готовясь к выезду на полевые работы, нельзя забывать о культурном отдыхе, организации социалистического соревнования и его гласности. Надо избежать недостатков прошлых лет, когда соревнующиеся бригады редко бывали друг у друга, не обменивались опытом в проведении различных мероприятий воспитательного характера.

А потом с рапортом о готовности бригад к работе, о своих обязательствах выступили учащиеся от каждой средней школы. По обязательствам можно судить, какое большое и полезное для хозяйств дело собираются совершить ребята. Но в выступлениях бригадиров прозвучали резкие упреки в адрес старших товарищей

за их невнимание к нуждам ребят и даже бездумные.

— В прошлом году совхоз «Новопестеревский», — говорила бригадир Новопестеревской средней школы Наташа Пронина, — своевременно не представил нам фронт работ. Бригада посеяла турнепс в самые поздние сроки, и его всходы съели насекомые. Все наши мечты и планы рухнули, и мы остались без дела.

В этом году мы уже работаем на ферме: выращиваем 50 телят. Но для бригады дали домик старый, гнилой, с решетчатой крышей.

— Технику совхоз «Рассвет» выдал старую, — рассказывает бригадир Малосалаирской школы Марина Соколова. — Мы не смогли вовремя посеять турнепс. Он не взшел, и мы вынуждены были трудиться на случайных работах.

— Мы не ставим опыты на школьном поле, потому что агроном совхоза «Салаирский» нами не руководит, — говорит бригадир Сосновской средней школы Людмила Баженова. — Обращаемся к руководителям района с просьбой заставить совхоз построить культурстан. Нам обещали его много раз. Обещали и то, что в этом году мы начнем работу в новом лагере, но сезон начался, а лагеря нет.

— Наша бригада добилась высоких урожаев, — сказала бригадир Новобачатской средней школы Валя Шмырева. — В среднем мы получили 460, а на некоторых участках и до 700 центнеров с гектара турнепса. Есть у нас хороший культурстан, есть автомобиль, но нет тра-

тора. Три года назад его сдали колхозу имени Ильича для ремонта, и с тех пор его не видели. Теперь сидим и ждем, когда нам вспашут и посеют. А хотелось бы самим проводить все работы от пахоты до уборки.

— Темпы прошлого года мы не обавим, — заявил бригадир Горскинской средней школы Виктор Чухреев, — и в этом году будем выращивать около тысячи ремонтных свиноматок. Могли бы еще взять для выращивания несколько гектаров турнепса, но у нас нет лагеря. А строить его совхоз «Горскинский» отказался.

В заключение выступил второй секретарь райкома КПСС Н. С. Чернецов:

— Спасибо вам, ребята, за такое важное и полезное дело.

Райком партии поручил начальнику районного сельхозуправления Н. П. Шенелеву разобраться со всеми вашими критическими замечаниями, оказать необходимую помощь. Больших вам успехов в наступившей трудовой четверти.

Г. АРТЕМОВ.

Хорошо трудились в прошлом учебном году на своем поле учащиеся Старобачатской средней школы.

НА СНИМКЕ: день ударного труда в Фонд мира.



Для посева многолетних трав следует использовать только кондиционные, с хорошей энергией прорастания и всхожестью семена. Этому способствует специальная предпосевная подготовка семенного материала.

ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВОЙ ОБОГРЕВ СЕМЯН.

В период осенне-зимнего хранения семена многолетних трав нередко теряют признаки свежести. Это возникает вследствие воздействия на семена микроорганизмов, а также колебаний температур и влажности воздуха. Под влиянием данных факторов изменяются внешние признаки семян — блеск, цвет, что сопровождается ухудшением их качества. При продолжительном хранении может появиться неприятный запах. Он (солодовый, плесневелый, затхлый, гнилостный) очень стойкий и обычно свидетельствует об ухудшении технологических, физических и посевных качествах семян. В процессе хранения в межклеточном и межзерновом пространстве семян постепенно накапливается углекислый газ, а количество кислорода снижается. Вследствие этого ослабевает физиологическая активность семян, и жизненные процессы затормаживаются.

Поэтому весной, в теплые солнечные дни, семена многолетних трав подвергают обогреву и проветривают. Воздушно-тепловой обогрев их проводят пассивными и активными способами. Пассивный способ — в сухой солнечный день открывают окна и двери, семенных хранилищ. При этом следят, чтобы на поверхности семенной партии не скапливалась капельно-жидкая влага из-за большой разницы температур семян и наружного воздуха. Но данный способ не всегда эффективен. Лучше проветривать семена при помощи стационарных или передвижных вентиляционных установок, зерноочистительных машин воздушного решетчатого типа или транспортеров. Для этой цели можно использовать стационарные вентилируемые бункеры типа БВ-25, БВ-12,5, СЗУ-1,5, передвижные воздухоподогреватели ВПТ-400 или АПТ-600 и другие.

При обработке семян на транспортерах агрегаты устанавливают цепочкой от места хранения до асфальтированной площадки или навеса. Головные части транспортеров поднимают как можно выше в целях лучшего обогрева и проветривания семян.

В теплую солнечную погоду семена трав лучше всего проветривать на открытой асфальтированной площадке. Для этого семена рассыпают слоем 20—30 сантиметров и в течение дня несколько раз перемешивают для равномерного их обогрева. К вечеру, до наступления низких температур, насыпь семян поднимают как можно выше и накрывают брезентом. На следующий день операцию повторяют.

Хорошо проведенный воздушный обогрев повышает физиологическую активность семян, ускоряет их прорастание в полевых условиях. Всходы при этом получаются дружными.

ПОДГОТОВКА СЕМЯН МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ К ПОСЕВУ

Трибуна
специалиста

СКАРИФИКАЦИЯ СЕМЯН МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ. В семенах некоторых бобовых многолетних трав (люцерна, клевер, донник) присутствует большой процент семян с твердой оболочкой. Это препятствует их набуханию и дружному прорастанию. Существует несколько способов нарушения твердой оболочки семян: химический (обработка семян крепкой серной кислотой), термический (прогревание и промывание), радиочастотный (обработка в электромагнитном поле) и механический (скарификация и импакция).

Наиболее доступен механический способ. Для обработки семян используют специальные отечественные машины — скарификаторы: СВВ-0,2; СТС-2; СКС-1; СКС-2, а также клеверотерки или переоборудованные комбайны. Скарификацию проводят непосредственно перед посевом, так как прошедшие такую обработку семена плохо хранятся вследствие нарушения структуры оболочки.

Семена некоторых злаковых многолетних трав (лихохвоста лугового, райграсса высокого, мятлика лугового, пырея бескорневищного, костерца безостого) несъпучие или недостаточно съпучие. Для повышения съпучести перед посевом их также пропускают через имеющиеся в хозяйстве клеверотерки или скарификаторы. При этом обламываются ости и частично удаляются волосные и пушистые покровы, препятствующие нормальному посеву семян.

Подготовку несъпучих семян злаковых трав проводят не ранее чем за один-два месяца до посева, так как при более продолжительном сроке хранения обработанных семян может снизиться их всхожесть.

Существует несколько других способов ускорения прорастания семян многолетних трав — намачивание с последующим высушиванием, обработка известковым раствором с целью повышения их устойчивости к кислотам, почвам, инфракрасным лучам, токами высокой частоты и другие.

ПРОТРАВЛИВАНИЕ СЕМЯН перед посевом является профилактическим способом защиты многолетних трав от вредителей и болезней. Результативность протравливания во многом зависит от качества его проведения: равномерности ядохимикатов в семенной массе, правильного соблюдения дозировок применяемых препаратов и сроков обработки.

Существуют два способа протравливания семян: сухой и с увлажнением. При сухом способе про-

травливания семян обрабатывают порошкообразными препаратами — гранозаном, меркураном, ТМТД, АВ и другими. Для этого используют машины ПСП-0,5, ПУ-1, ПУ-3. Перед протравливанием методом контрольных проб определяют производительность машин по семенам и затем регулируют подачу требуемого количества порошка передвижением заслонки фунгицидного бачка.

При протравливании семян с увлажнением их обрабатывают порошкообразными препаратами: гранозаном, меркураном, ТМТД, гексахлораном. Для чего на машинах типа ПУ-1, ПУ-3, АС-2 дополнительно устанавливают резервуар для воды. На увлажнение одной тонны расходуется пять-десять литров воды. Преимущество данного способа заключается в том, что порошок лучше удерживается на внешней поверхности семян и не разпыляется в окружающей среде.

Наиболее совершенный способ защиты растений от болезней и вредителей — обработка семян суспензиями препаратов с добавлением прилипателей. Суспензию с учетом количества протравливаемых семян — на одну тонну семян берут десять литров воды и установленную дозу препарата.

В каждом протравителе суспензия подается из резервуаров специальными приспособлениями: в ПУ-1 — краном, в ПУ-3 — через заборник и магистраль, в блок форсунок суспензия перекачивается насосом. Во время протравливания ее периодически взбалтывают во избежание оседания порошка на дно. Для протравливания семян суспензиями наиболее приспособлен протравитель зерна ПЗ-10.

При протравливании небольших партий семян их располагают валиками высотой до 30 сантиметров на току, асфальтированной площадке или брезенте, смазывают суспензией препарата из опрыскивателя или лейки через мелкое сито и затем тщательно перелопачивают.

Протравливание суспензиями особо эффективно для семян, имеющих гладкую поверхность, так как на них слабо удерживаются сухие препараты.

Дозировка применяемых препаратов следующая: семена бобовых кормовых трав обрабатывают гранозаном в дозе 150 граммов на центнер, смеси семян клевера с тимофеевкой — 200 граммов на центнер или 50-процентным препаратом ТМТД — 250—300 граммов на центнер и 80-процентным ТМТД — 200 граммов на центнер.

Семена злаковых кормовых трав перед посевом очищают от рожков

спорыньи и перед посевом обрабатывают 12-процентным дустом ГХЦГ или комбинированными препаратами: ТМТД с гамма-изомером ГХЦГ с гексахлораном, фентиураном или меркураном — 200—400 граммов на центнер. Их можно также протравливать 50-процентным ТМТД—200 или гранозаном — 100 граммов на центнер.

Предпосевное протравливание семян проводят после того, как они пройдут механическую обработку через клеверотерки или скарификаторы, поскольку в случае изменения последовательности обработок эффективность протравливания снижается. Семена можно протравливать как непосредственно перед посевом, так и за один-два месяца до посева. Если семена обрабатывают нитрагином, что, как правило, делают за день до посева, то семена протравливают за месяц до этого.

При протравливании семян следует строго соблюдать технику безопасности, так как вышеуказанные препараты опасны для жизни и здоровья человека.

ОБРАБОТКА СЕМЯН МОЛИБДЕНОМ И НИТРАГИНОМ. Для получения высоких урожаев бобовых культур, помимо минеральных удобрений, необходимы микроэлементы, особенно молибден. Известно, что бобовые культуры выносят с урожаем в 15—20 раз больше молибдена, чем зерновые колосовые. Этот микроэлемент активизирует развитие клубеньковых бактерий и увеличивает их азотфиксирующую деятельность. Эффективный и широко доступный способ внесения молибдена для каждого хозяйства — предпосевная обработка семян.

Перспективными формами удобрения являются молибдат натрия и молибдат аммония. Для обработки одного центнера семян клевера и люцерны требуется 450—800 граммов молибдата натрия и 300—600 граммов молибдата аммония, а одного центнера эспариста — соответственно 280 и 100—200 граммов. На черноземных почвах норму препарата увеличивают на 20—25 процентов.

Семена рассыпают толщиной 20—30 сантиметров на полу склада, брезенте или асфальтированной площадке и поливают из лейки приготовленным раствором, непрерывно перелопачивая их. Семена перемешивают в течение 15—20 минут и затем подсушивают для лучшей текучести. Обрабатывать можно как в день посева, так и задолго до него. При одновременной обработке их хорошо просушивать во избежание плесневения. Внесение

молибдена можно совмещать с обработкой нитрагином, фосфоробактерином и другими бактериальными удобрениями. Когда молибдат натрия используют в виде порошка, то им опыливают семена одновременно с их протравливанием ядохимикатами, дозу порошка при этом увеличивают на 25—30 процентов по сравнению с раствором.

Для посева можно использовать только те семена, качество которых подтверждено удостоверением о кондиционности семян. Не позднее, чем за 15—20 дней до посева, каждое хозяйство еще раз проверяет их на всхожесть, чтобы правильно установить норму высева. Делается это в районных государственных семенных инспекциях. Семена, подготовляемые для семеноводческих посевов, по своим качественным показателям должны соответствовать требованиям, предъявляемым к семенам первого класса, для кормовых целей — не ниже второго и третьего классов.

В посевном материале не допускается наличие семян и плодов характерных ядовитых сорняков, живых вредителей и их личинок, повреждающих семена, за исключением клеща, наличие которого может быть в семенах второго и третьего классов в количестве не более 20 штук на один килограмм семян основной культуры.

В семенах злаковых трав второго класса не допускаются головневые мешочки и их части, склероции спорыньи и других грибов. В семенах второго и третьего классов возможна примесь головневых мешочков и их частей не более 0,02 процента, склероций спорыньи — не более 0,05 процента от массы семян.

Наиболее вредный засоритель многолетних злаковых трав — пырей ползу ли. Государственным стандартом допускается в семенах злаковых трав не более 100 штук на один килограмм для первого класса и не более 500 штук на один килограмм второго класса.

В партиях семян, предназначенных для залужения естественных кормовых угодий и создания долгодетных культурных пастбищ, допускается наличие семян пырея ползучего в пределах отхода, предусмотренного стандартом для многолетних злаковых трав.

Особые требования предъявляются к семенам суперэлиты и элиты многолетних злаковых и бобовых кормовых трав. Согласно ГОСТам 19494-80, 19454-80 семена не допускаются к посеву при наличии в них семян карантинных сорняков, живых вредителей, примеси головневых мешочков и их частей, склероций спорыньи и других грибов, склероций клеверного рака и склероций тифули клевера и люцерны.

Г. ОСИПОВА,
кандидат биологических наук.
В. ЧЕРНУХА,
кандидат сельскохозяйственных наук.
Сибирский институт кормов.

Председатель колхоза



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Четыре десятилетия Михаил Павлович Сметанников работает в сельском хозяйстве. 30 лет он является бессменным председателем самого крупного в Новокузнецком районе колхоза «Вперед». Высокотехнологичное хозяйство действует как хорошо отлаженный механизм.

В вышедшей пятилетке среднегодовое производство молока превысило шесть тысяч тонн. Это на 11 процентов выше среднегодового производства в десятой пятилетке. Объем закупок мяса тоже возрос на восемь процентов. От реализации государству сверхплановой продукции, снижения себестоимости и улучшения ее качества за годы одиннадцатой пятилетки получено около трех миллионов рублей прибыли.

Значительно изменился облик усадьбы и фермы: гараж, мастерские, клуб, детские ясли-сад, жилые дома, механизированное животноводческое помещение.

Большие заслуги ветерана колхоза по достоинству оценены Родиной. Он награжден орденами Ленина и Октябрьской Революции, медалями. А в 1983 году за выдающиеся успехи, достигнутые во Всесоюзном социалистическом соревновании, М. П. Сметанникову присвоено звание Героя Социалистического Труда.

На снимках: председатель колхоза М. П. Сметанников; недавно в деревне Красулино сдан в эксплуатацию новый детский сад-ясли; его новоселы — дети полеводов, животноводов, механизаторов колхоза «Вперед» Новокузнецкого района.
Фото А. Кузрина.
Фотохроника ТАСС.



ЦЕЛИНА: ПОДВИГ ПРОДОЛЖАЕТСЯ
Открытие юбилейной выставки на ВДНХ СССР

Первый колышек, вбитый три десятилетия назад энтузиастами-добровольцами в степную казахстанскую землю, и современные орудия для почвозащитной системы земледелия — своего рода вехи героической целинной эпохи. Ей посвящена юбилейная выставка «30 лет освоения целины», открытая 28 мая на ВДНХ СССР.

Реликвии целины, впечатляющие фотографии, карты, диаграммы, макеты, представленные в павильоне «Зерно», подтверждают, что подвиг продолжается.

(ТАСС).

ПО ДВЕ НОРМЫ

Полный световой день работают механизаторы колхоза «Кузбасс» на севе зерновых. Пример в труде показывает коммунист Александр Петрович

Устюжанин. 29 мая он при задании 35 гектаров засеял 74 гектара, выполнив более двух норм. Хорошо рядом с ним работают селянчики А. Л. У-

стюжанин, С. Сверчков, С. Кальчурин. Бесперебойно этот полевой агрегат обслуживают шоферы, занятые доставкой семян в поле А. Пушнов, Д. Прокудин.

Надо сказать, что в хозяйстве четко сейчас ра-

ботаю все звенья посевного конвейера. Люди работают по-ударному. Так, Н. И. Афонин вместе со своими селянчиками ежедневно перевыполняет задание. При норме 45 гектаров он засеивает зерновыми по 90—95 гектаров.

В честь передовиков производства выпускаются «молнии», поднимаются флаги трудовой славы. Механизаторы чувствуют заботу о себе, стараются работать с полной отдачей сил.

П. ГУТОВ.

РЕКЛАМА • ОБЪЯВЛЕНИЯ • СПРАВКИ

ЧЕЛОВЕК И ЗАКОН

ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление от 14 сентября 1977 года «О личных подсобных хозяйствах колхозников, рабочих, служащих и других граждан и коллективного садоводства и огородничестве», постановление от 8 января 1981 года «О дополнительных мерах по увеличению производства сельскохозяйственной продукции в личных подсобных хозяйствах граждан», в которых определены меры, направляемые на более полное использование возможностей личных подсобных хозяйств населения для увеличения производства мяса, молока, яиц, картофеля, овощей, фруктов и иной сельскохозяйственной продукции.

Этими постановлениями совхозам разрешено, а колхозам рекомендовано содержать пастухов для пастбы скота, принадлежащего колхозникам, рабочим и служащим и другим гражданам, проживающим на территории хозяйства, с возмещением

ДЛЯ ВАШЕГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА

связанных с этим затрат за счет средств граждан, в личной собственности которых находится этот скот.

Колхозникам, рабочим и служащим предоставляется кредит на приобретение коров в размере до 500 рублей и на приобретение телок — до 250 рублей.

Местным органам поручено осуществлять мероприятия по улучшению обеспечения кормами скота и птицы, находящихся в личных подсобных хозяйствах граждан, предоставлять с этой целью участки для сенокосов и для выпаса скота, использовать в установленном порядке сельскохозяйственные угодья колхозов и совхозов; земли государственного запаса и государственного фонда, промышленных и иных несельскохозяйственных предприятий.

Разрешено совхозам и другим сельскохозяйственным предприятиям (а колхозам рекомендовано) заключать на добровольной основе договоры с

рабочими, колхозниками, служащими и другими гражданами, проживающими на территории хозяйств и добросовестно участвующими в общественном производстве, а также с пенсионерами на выращивание и закупку скота, птицы и закупку излишков молока. Хозяйства обязаны помогать заключившим договор рабочим, служащим и другим гражданам в обеспечении их молодняком скота и птицы, кормами, в предоставлении выпасов, сенокосов и других услуг.

Организации потребительской кооперации призваны способствовать закреплению договорных взаимоотношений между гражданами, имеющими подсобные хозяйства, и заготовительными организациями потребительской кооперации.

Согласно типовому договору в обязанность сдатчика входят выращивание на своих приусадебных участках и продажа заготовительной организации продукции растениеводства, продажа из подсобно-

го хозяйства продукции животноводства, а из личных заготовок — дикорастущих плодов, ягод, грибов и лекарственно-технического сырья.

Для повышения заинтересованности молодых семей в создании и развитии личного подсобного хозяйства разрешено совхозам и другим государственным сельскохозяйственным предприятиям выдавать им бесплатно молодняк скота и оказывать помощь в строительстве надворных хозяйственных построек при условии, что члены этих семей работают на указанных предприятиях. Такой же порядок рекомендовано принять колхозам.

Пленум ВЦСПС обязал профсоюзные комитеты совместно с хозяйственными органами использовать все имеющиеся возможности для увеличения производства сельскохозяйственной продукции в личных подсобных хозяйствах граждан.

М. МУХИН,
адвокат юридической консультации района.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Понедельник, 4 июня

15.15 В. И. Ленин. «Письмо к американским рабочим». 15.45 «Мамина школа». 16.20 «Я — сегодня и завтра». Школьникам о выборе профессии. 16.50 Маленький концерт. 17.05 Мультфильм. 17.15 «Стадион для всех». 17.45 К Всемирному дню охраны окружающей среды. «Природа в опасности». Научно-популярный фильм. 18.30 «Новости дня». 18.45 «Сегодня в мире». 19.00 «Дела и люди». Земля Сибирская. 19.30 Опера М. Глинки «Иван Сусанин». Премьера спектакля Государственного академического Большого театра Белорусской ССР. 21.00 «Время». 21.35 Продолжение спектакля «Иван Сусанин». 23.10 «Футбольное обозрение».

Городское профессионально-техническое училище № 26 г. Белова ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ на 1984—1985 учебный год.

Принимаются юноши и девушки на базе десяти классов на следующие специальности: водитель автомобиля с квалификацией слесаря, машинист автомобильного крана. Срок обучения шесть месяцев. Стипендия 75 рублей в месяц.

Принимаются юноши и девушки на базе восьми классов на следующие специальности: машинист автомобильных кранов, электросварщик ручной сварки, слесарь по ремонту автомобилей, маляр-штукатур, столяр-плотник, слесарь-монтажник по общемонтажным работам и оборудованию общего назначения, каменщик-монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций.

Срок обучения один-два года. Учащиеся обеспечиваются трехразовым бесплатным питанием, обмундированием, спецодеждой. Поступающие в училище должны представить следующие документы: свидетельство о рождении, свидетельство об образовании, шесть фотографий размером 3x4 см, заявление на имя директора, автобиографию, медицинскую справку № 286.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ!

Для улучшения обслуживания населения, организаций, предприятий и учреждений города Беловский районный узел связи проводит заочную конференцию с потребителями услуг.

Мы рассчитываем на вашу помощь и просим ответить на прилагаемые вопросы анкеты, которые будут распространяться через почталонов по доставке периодических изданий и корреспонденции.

Заполненную анкету просим вас опустить в почтовый ящик без оплаты почтовыми марками. Граждане, не имеющие анкеты, могут прислать свои замечания и предложения на обычном листе бумаги. Они будут обсуждены и учтены.

УЗЕЛ СВЯЗИ.

Приемная комиссия работает с 9 до 17 часов. Адрес училища: г. Белова-7, ул. Клубная, 41.

КЕМЕРОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 65 проводит прием учащихся на 1984—1985 учебный год.

Училище готовит высококвалифицированных рабочих для полиграфической промышленности (типографий) по специальностям: наборщик на наборных строкоотливных машинах (линотипист), наборщик вручную,

является привал, на котором команда должна организовать питание и отдых. Результат команды выражается суммой баллов, полученных за прохождение всех этапов. Место определяются наименьшей суммой баллов. В соревнованиях принимает участие вся команда.

Туристическая полоса препятствий

Состав команды — шесть человек. Примерные этапы полосы препятствий: установка и снятие палатки, переноска пострадавшего, оказание первой помощи, преодоление водного объекта, подъем и спуск (спортивным способом со страховкой), разжигание костра, преодоление «болота», бревна, «завала».

РАЙОННЫЙ ДОМ ПИОНЕРОВ.

КОНКУРС «01»

Мужество и героизм пожарных и их добровольных помощников, опыт специалистов, пути решений наиболее актуальных проблем совершенствования противопожарной защиты — вот далеко не полный перечень тем ежегодного Всесоюзного конкурса, проводимого журналом «Пожарное дело».

В ходе конкурса, ставшего традиционным, на страницах ежемесячника публикуются очерки, статьи, фото и корреспонденции, отражающие многогранную работу профессиональных пожарных, членов добровольных пожарных дружин и их юных помощников.

Для победителей ежегодного конкурса установлены денежные премии от 75 до 300 рублей каждая.

Справки и консультации можно получить в корреспондентском пункте журнала «Пожарное дело» при УПО УВД Кемеровского облисполкома.

А. ВАСИЛЕНКО,
начальник отделения УПО УВД Кемеровского облисполкома.

Редактор **В. Д. МИХАЙЛОВ.**

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ РАЙОННЫХ СОРЕВНОВАНИЙ ПО ТЕХНИКЕ И ТАКТИКЕ ПЕШЕХОДНОГО ТУРИЗМА СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ

Туристская полоса препятствий.

Краеведение (геология, биология, гидрология).

Конкурс бивуаков.

Смотр материалов по летописи «Великая Отечественная» (картотеки, записи воспоминаний, альбомы, фотографии собранного материала).

Незачетные виды

Обязательное участие в двух видах.

Конкурс туристской песни.

Конкурс художественной самодеятельности.

Конкурс туристических газет.

Конкурс поваров.

Контрольно-комбинированный маршрут

Соревнования заключаются в самостоятельном прохождении командой за оптимальное время контрольного маршрута, состоящего из нескольких этапов (КПП).

Ориентирование

на маркированном маршруте, по азимутальному маршруту.

Преодоление естественных препятствий на маршруте

подъем и спуск по крутому травянистому склону, преодоление лесного завала — перелаз, подлаз, переход по болоту, преодоление водной преграды различными способами (вброд, по бревну), подъем и спуск по скальным участкам (со страховкой и самостраховкой) для старшей возрастной группы.

Выполнение заданий нанесение на карту подробных ситуаций, топографических характеристик, составление полного технического описания маршрута, определение крутизны склона, определение ширины реки. Обязательным этапом

Цели и задачи

Пропаганда краеведения и туризма — важного средства идейно-политического, нравственного воспитания школьников, физического развития, содействие организации профессиональной подготовки их к труду в процессе экскурсий на промышленные предприятия, в колхозы, совхозы, знакомство с героическим прошлым советского народа, повышение спортивного мастерства, отработка и совершенствование военно-прикладных навыков, выявление сильнейших команд района по пешеходному туризму.

Время и место проведения: район шебзавода — 15—16 июня.

Участники соревнований

На районные соревнования по пешеходному туризму допускаются учащиеся средних и восьмилетних школ. Состав команды — 13 человек (семь юношей и шесть девушек), тренер, представитель. Возраст — учащиеся шестого—седьмого классов, восьмого—девятого классов.

Зачетные виды Контрольно-комбинированный маршрут.



«РОДНЫЕ ПРОСТОРЫ».



Фотоэтюды Л. Устигова.

Объем — 1 печатный лист газеты «Правда»
Офсетная печать
Тираж 8606 экз.
ОП 22338

НАШ АДРЕС:
Индекс: 652600
г. Белова,
ул Советская, 8.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-20-24, зам. редактора — 2-09-68, ответственного секретаря — 2-11-12, зав. отделом сельского хозяйства — 2-08-52, зав. отделом культуры — 2-23-18, корреспондента-организатора местного радиовещания — 2-24-18, корректора — 2-03-58, общий — 2-17-97.

Беловское полиграфобъединение управления издательстве полиграфии и книжной торговли облисполкома.
Заказ № 5543