

ПАРТИЙНЫЙ ПРОПАГАНДИСТ

Живет в михайловском селе Бастане агроном Руслан Сергеевич Марчук. Заведует он сортоиспытательным участком и зиму, и лето проводит на полях. Любит агроном землю и свое дело. Все душой вкладывает в эксперименты, исследования, наблюдения.

Есть у сельского испытателя еще одно призвание. Он — партийный пропагандист. Накопленные знания, незаурядное ораторское мастерство, житейский опыт Руслана Сергеевича Марчука употребляет на то, чтобы раскрыть своим товарищам по труду глубину марксистско-ленинских идей, смысл политики партии и сущность выдвинутых ею задач, вызвать у людей стремление к трудовым успехам.

В системе политического просвещения края много подлинных энтузиастов партийной пропаганды. Малыми идеологической работы заслужено называют Ивана Фадеевича Крюкова из совхоза «Харитоновский», мастера Барнаульского вагоноремонтного завода Александра Сергеевича Маслова, агронома ключевского колхоза «Путь к коммунизму» Василия Михайловича Горюба и других. Среди наглядных примеров деятельности и сельского хозяйства составляют костяк пропагандистских кадров. В числе лучших пропагандистов немало руководителей предприятий. Это примечательное явление. Умело, на высоком идейном уровне ведут занятия в семинарах, кружках, школах председателей колхоза имени Ильича Шипуновского управления Филипп Матвеевич Чапуров, директор Бийской мебельной фабрики № 3 Михаил Алексеевич Новбров, главный инженер завода дизельных запасных частей Иван Михайлович Калашин.

Многочисленный отряд политических воспитателей находится на передовых линиях идеологического фронта. От их работы во многом зависит уровень сознания советских людей и, стало быть, решение важнейших задач коммунистического строительства. Вот почему решительный протест вызывают бесстрашие, равнодушие и формализм отдельных пропагандистов. Сегодня наша газета сообщает о возмущительном отношении к порученному делу руководителями кружков партийной организации больницы завода искусственного и синтетического волокна гг. Баскина и Кривошеина. К сожалению, этот пример не исключителен. Тревожные сигналы о распадае кружков, ремесленничестве пропагандистов поступают из Тальменского и Благоевского управлений, города Бийска. Они свидетельствуют о том, что партийные комитеты подбирают руководителей семинаров, кружков, школ не по призванию, а по анкетным данным.

Высокое назначение партийного пропагандиста требует от него не только и систематической работы над собой. Он обязан обладать глубокими теоретическими знаниями, иметь широкий культурный кругозор, в совершенстве знать производство. Следует помнить ценное наставление В. И. Ленина. Он говорил: «Вот вы соорудили кружок. Сам вы должны стать выше их (слушателей). — Ред.» по знанию, чтобы руководить. Вы должны больше читать, развиваться и развивать других... Надо работать всюю!»

Богатство пропагандиста, агитатора, лектора — знания. Нести их в массы, отдавать народу без остатка — это может быть достойнее и благороднее всего! А чтобы богатство не скучало, и надо работать всюю. Сейчас нельзя вести пропагандистскую работу, не зная произведений классиков марксизма-ленинизма, документов партийных съездов, Программы КПСС, решений пленумов ЦК

партии, состоявшихся в последние годы. А каким прекрасным помощником для пропагандиста является художественная литература, как она обогащает язык! Знать, знать, как можно больше знать — вот задача, которую должен поставить перед собой каждый пропагандист.

Источники же для пополнения знаний неисчерпаемы. В распоряжении пропагандистов библиотеки, кабинеты политического просвещения, масса специальной литературы. Действует целая система подготовки руководителей школ, семинаров, кружков. Открывшаяся вчера в Барнауле красная методическая конференция — одно из многих мероприятий, намеченных на текущий учебный год.

Организована учеба и на местах. Важно, чтобы ее формы и методы соответствовали новым условиям, строились с учетом производственной деятельности. Более всего для этого подходят кустовые семинары, совещания при партийных комитетах управлений. Всемерно заботиться о помощи пропагандистам призваны и первичные партийные организации: снабжать необходимым фактическим материалом, посвящать в дела и планы хозяйства, предприятия.

Но знания пропагандиста останутся бесполезным грузом, если он не постигнет одной науки — умения находить подход к людям. Руководитель кружка должен быть для слушателей близким человеком, товарищем, советчиком. Только в этом случае политические занятия сыграют свою воспитательную роль.

В крае закончилась перестройка партийных организаций по производственному принципу. Теперь, как никогда раньше, политическое учение необходимо связывать с практикой, с конкретными вопросами развития промышленности и сельского хозяйства. Успешное решение задач, выд-

винутых ноябрьским Пленумом ЦК партии, требует от пропагандиста, чтобы изучение экономики промышленного и сельскохозяйственного производства сопровождалось конкретным анализом экономической деятельности предприятия, колхоза, совхоза, производственного управления, изысканием новых путей технического прогресса, повышения производительности труда, привлечением в действие всех резервов производства.

К сожалению, нередко занятия экономических кружков выливаются в поверхностное обсуждение текущих хозяйственных вопросов. Чтобы избежать этого, пропагандист обязан сам глубоко знать экономику, уметь считать, повседневно выжигать в труду дела своих слушателей, помогать им производительно работать, повышать квалификацию. Пропаганда должна быть действительной. В этом ее суть.

XXII съезд определил магистральные направления деятельности партийного пропагандиста: пропаганда марксистско-ленинского учения и выработка научного мировоззрения у всех членов общества; борьба с пережитками в сознании людей и влиянием буржуазной идеологии, воспитания трудящихся в духе благородных нравственных принципов; формирование всеобщего уважения к труду, ответственности перед партией и обществом. Ответственность партийное учение! Нет никакого сомнения в том, что оно будет выполнено. Пусть каждого вдохновляет образ великого пропагандиста В. И. Ленина, пусть каждый учится духовному герою у Н. С. Хрущева, который говорил на V Всемирном конгрессе профсоюзов:

«Да, я был, есть и буду пропагандистом. Пока в моей груди бьется сердце, я буду пропагандировать идеи марксизма-ленинизма, идеи строительства коммунизма! Работать всюю, товарищи!»

И ВЦПС одобрили инициативу горьковчан и рекомендовали ЦК компартии и Советам Министров союзных республик, крайкомом, обкомом партии, совнархозам, советам и комитетам профсоюзов всемерно развивать и поддерживать инициативу трудящихся, направленную на сверхплановое производство химической продукции и продуктов нефтепереработки.

Коллективы предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковской области обязались перевыполнить в 1963 году план по выработке 25 видов химической продукции. В 1963—1964 годах намечено провести реконструкцию ряда цехов. Установить дополнительное технологическое оборудование в действующих производствах, что позволит увеличить мощности по выпуску капролактама, азотных удобрений, фенола, ацетона, алохимикатов и других химических продуктов. (ТАСС.)

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦПС считают, что патристический лозунг горьковских химиков и нефтепереработчиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки со стороны партийных, профсоюзных, советских, хозяйственных и общественных организаций. ЦК КПСС, Совет Министров СССР

и ВЦПС одобрили инициативу горьковчан и рекомендовали ЦК компартии и Советам Министров союзных республик, крайкомом, обкомом партии, совнархозам, советам и комитетам профсоюзов всемерно развивать и поддерживать инициативу трудящихся, направленную на сверхплановое производство химической продукции и продуктов нефтепереработки.

Коллективы предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковской области обязались перевыполнить в 1963 году план по выработке 25 видов химической продукции. В 1963—1964 годах намечено провести реконструкцию ряда цехов. Установить дополнительное технологическое оборудование в действующих производствах, что позволит увеличить мощности по выпуску капролактама, азотных удобрений, фенола, ацетона, алохимикатов и других химических продуктов. (ТАСС.)

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦПС считают, что патристический лозунг горьковских химиков и нефтепереработчиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки со стороны партийных, профсоюзных, советских, хозяйственных и общественных организаций. ЦК КПСС, Совет Министров СССР

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

В прошлом году коллектив цеха топливных насосов Алтайского моторного завода остался в долгу перед государством. Но уже с первых дней работы в новом году, особенно после того, как моторостроители начали поход за резкое повышение производительности труда, станочки идут в графике. Сейчас здесь ежедневно собирается почти на триста насосов больше, чем предусмотрено планом. Успешно трудится смена Я. Я. Генриха. А. КРИВОШЕВОВ.

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайских промышленного и сельского крайкомов КПСС, промышленного и сельского краевых Советов депутатов трудящихся.

Год издания 49-й № 24 (12469).

ВТОРНИК, 29 ЯНВАРЯ 1963 г.

Цена 2 коп.

ШИРОКИМ ФРОНТОМ

Бийские котельщики готовят достойную встречу выборам в Советы. Коллектив обязался перевыполнить план января и февраля по валовой и товарной продукции и дать на 13 тысяч рублей сверхплановой продукции. Решено повысить производительность труда на три процента против прошлой недели, снизить затраты на каждый рубль товарной продукции на 0,1 копейки против намеченного.

От внедрения рационализаторских предложений завод к первому марта получит 30 тысяч рублей экономии. По дням выборов будут выданы в производство рабочие чертежи компоновок котлов с топками системы Шершнева, а также чертеж на дымоход ВДН-10. Предусмотрено смонтировать и сдать в эксплуатацию пресс и компрессор.

Во всех цехах завода будут проведены экономические конференции по материалам ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

ОБГОНЯ ГРАФИК

В прошлом году коллектив цеха топливных насосов Алтайского моторного завода остался в долгу перед государством. Но уже с первых дней работы в новом году, особенно после того, как моторостроители начали поход за резкое повышение производительности труда, станочки идут в графике. Сейчас здесь ежедневно собирается почти на триста насосов больше, чем предусмотрено планом. Успешно трудится смена Я. Я. Генриха. А. КРИВОШЕВОВ.

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА ОДОБРЕНА

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦПС одобрили инициативу горьковчан и рекомендовали ЦК компартии и Советам Министров союзных республик, крайкомом, обкомом партии, совнархозам, советам и комитетам профсоюзов всемерно развивать и поддерживать инициативу трудящихся, направленную на сверхплановое производство химической продукции и продуктов нефтепереработки.

Коллективы предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковской области обязались перевыполнить в 1963 году план по выработке 25 видов химической продукции. В 1963—1964 годах намечено провести реконструкцию ряда цехов. Установить дополнительное технологическое оборудование в действующих производствах, что позволит увеличить мощности по выпуску капролактама, азотных удобрений, фенола, ацетона, алохимикатов и других химических продуктов. (ТАСС.)

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦПС считают, что патристический лозунг горьковских химиков и нефтепереработчиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки со стороны партийных, профсоюзных, советских, хозяйственных и общественных организаций. ЦК КПСС, Совет Министров СССР

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

БОЛЬШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ БРИГАДЫ Д. МИХАЙЛОВА

Товарищ Н. С. Хрущев направил приветствие буровому мастеру конторы бурения № 1 треста «Туймазабурнефть» Дмитрию Ивановичу Михайлову и всем рабочим этой буровой бригады.

В минувшем году передовой коллектив пробурил свыше 40 тысяч метров нефтяных скважин, перекрыв годовое задание на 18 тысяч метров. Соэкономлено 300 тысяч рублей государственных средств.

Пример работы вашей бригады, пишет Н. С. Хрущев, еще раз показывает, какими неисчерпаемыми возможностями располагают коллективы буровых предприятий нефтяной и газовой промышленности нашей

страны для досрочного выполнения семилетнего плана. От имени Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР Н. С. Хрущев горячо поздравляет буряльщиков с большими производственными достижениями и желает им доброго здоровья и трудовых успехов в пятом году семилетки.

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагают буряльщики для роста производительности труда. (ТАСС.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

Хорошие результаты добился электросварщик Александр Зарубин. Его ежедневная выработка 130 — 135 процентов. Передовой производительности борется за звание ударника коммунистического труда. И. МЕЛИНОВ. (Наш соб. корр.)

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ ВЛКСМ

НОВОСТРОЙКАМ — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ

ЦК ВЛКСМ обсудил вопрос о шефстве комсомольских организаций над сооружением важнейших объектов промышленности и транспорта в 1963 году. В постановлении подчеркивается, что Ленинский комсомол, вся советская молодежь, претворяя в жизнь исторические решения XXII съезда КПСС, активно участвовали в четвертом году семилетки в сооружении 155 крупнейших предприятий промышленности и транспорта. На всеююзных ударных комсомольских стройках введено в действие свыше 120 крупных промышленных объектов.

Хорошо потрудились молодежь Новокузнецкого химического комбината и Невинномысского азотного завода, Черкасского и Черниговского заводов искусственного и синтетического волокна, молодые строители предприятий черной металлургии, закончившие сооружение четырех крупнейших доменных печей на

Человеческом, Новотурьском, Новокузнецком, Криворожском металлургических заводах, прокатных станках на Ждановском металлургическом заводе имени Ильича и Орско-Халиловском металлургическом комбинате. Больших трудовых побед добилась молодежь коллективов строителей Братской ГЭС: еще шесть турбин гиганта семилетки дали промышленный ток стране.

Порядовали Родину и строители других важных промышленных объектов. Более 150 тысяч юношей и девушек, откликнувшись на призыв Коммунистической партии, выехали в прошедшем году по комсомольским путевкам на ударные стройки страны.

Намеченные ноябрьским Пленумом ЦК КПСС мероприятия по дальнейшему улучшению руководства капитальным строительством в стране открывают перед комсомолом новые возможности для ускорения темпов строительства, улучшения его качественных показателей.

Центральный Комитет ВЛКСМ подчеркнул, что важнейшей задачей Ленинского комсомола в 1963 году — пятом году семилетки — является обеспечение самого плодотворного участия трехмиллионной армии молодых строителей в выполнении государственного плана капитального строительства.

ЦК ВЛКСМ объявил всеююзными ударными комсомольскими стройками пятого года семилетки сооружение 160 важнейших предприятий химии, металлургии, энергетики, нефтяной, газовой, бумажной и деревообрабатывающей промышленности, промышленности строительных материалов, железнодорожного транспорта.

Ноябрьский Пленум ЦК КПСС обратил особое внимание на развитие химической промышленности в стране, отставание ввода новых химических производств. Поэтому комитеты комсомола должны усилить работу с молодежью всех предприятий, учреждений и строек, участвующих в создании «большой химии».

Обязанности комитетов комсомола строек — помочь стране в кратчайший срок увеличить производство химической продукции за счет своевременного ввода новых производств прежде всего на Евромоском, Омском, Воронежском, Сумгаитском, Ереванском заводах синтетического каучука, Волжском, Новомосков-

ском, Шекинском химических комбинатах, Нижне-Татском заводе пластмасс, Солнечногорском калийном комбинате и других стройках химии.

Долг комсомольских организаций, отмечается в постановлении, всемерно поддержать и распространить важную инициативу коллективов комбината «Луганскимстрой», выступивших с призывом развернуть социалистическое соревнование за досрочный ввод в действие новых мощностей химической промышленности в пятом году семилетки.

XXII съезд КПСС обратил особое внимание на развитие наиболее экономичного конвертерного способа производства стали. Всеююзными ударными комсомольскими стройками объявляется сооружение всех строящихся в стране конвертерных цехов.

Для успешного шефства над ударными стройками 1963 года надо улучшить систему комсомольского контроля, развивать и совершенствовать общественные начала. Главная задача в работе комитетов комсомола на стройках — привлечь каждого комсомольца, каждого молодого рабочего к активному участию в строительстве.

В промышленных обкомах, крайкомх комсомола, ЦК ВЛКСМ союзных республик будут созданы совместно с территориальными строительными организациями и совнархозами штабы по руководству ударными стройками, возглавляемые нештатными секретарями обкомов, крайкомов комсомола, ЦК ВЛКСМ союзных республик.

Редакции молодежных газет и журналов, радио и телевидения обязаны широко освещать ход сооружения всеююзных ударных комсомольских строек, ярче рассказывать о многогранной жизни, трудовом энтузиазме молодежи, работающей на новостройках, особенно в районах Сибири, Дальнего Востока, Казахстана, смело вскрывать имеющиеся недостатки в организации труда, обучения и культурно-бытового обслуживания молодежи.

Центральный Комитет ВЛКСМ призывает всю советскую молодежь широко развернуть социалистическое соревнование за своевременное и досрочное выполнение заданий пятого года семилетки в области капитального строительства, внести достойный вклад в успешное выполнение решений XXII съезда КПСС.

В АЛТАЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ КРАЕВОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ

25 января состоялось первое заседание краевой избирательной комиссии по выборам в Алтайский (промышленный) краевой Совет депутатов трудящихся.

На заседании заслушана информация секретаря промышленного крайисполкома т. Поддубина А. Ф. о ходе подготовки к выборам в промышленный краевой Совет депутатов трудящихся.

Комиссия отметила, что в крае в полном соответствии с «Положением о выборах в местные Советы депутатов трудящихся» образовано 123 избирательных округа в промышленной краевой Совет, проведено выдвижение кандидатов в состав Округных избирательных комиссий.

В воскресенье, 27 января, в Барнауле проходили выборы народных судей. На всех избирательных участках уже с раннего утра наступило оживление. Многие избиратели пришли голосовать целыми семьями.

В 8 часов вечера голосование было в основном закончено. Всего по городу в голосовании приняли участие 89,90 процента избирателей, внесенных в списки. За кандидатов в народные судьи было подано 89,37 процента голосов избирателей, принявших участие в голосовании.

Народными судьями избраны: в Октябрьский районный народный суд РУБАНОВ Виктор Арсеньевич и НОВИКОВА Анфиса Алексеевна; в Железнодорожный — АНТОНЮК Сергей Михайлович и МОРЖОВ Николай Яковлевич; в Центральный — ГЕРАЩЕНКО Александр Николаевич.

Заслушана информация начальника краевого отдела связи т. Матюхевича А. Е. об обслуживании средствами связи избирательных округов.

Комиссия распределила обязанности между членами крайисполкома, утвердила письмо крайисполкома, план работы на период подготовки и проведения выборов в краевой Совет.

Алтайская краевая избирательная комиссия по выборам в Алтайский (промышленный) краевой Совет депутатов трудящихся размещается по адресу: город Барнаул, проспект Ленина, 59 (Дом Советов, комната 55), телефон 2-22-97.

ВЫБОРЫ НАРОДНЫХ СУДЕЙ В БАРНАУЛЕ

В воскресенье, 27 января, в Барнауле проходили выборы народных судей. На всех избирательных участках уже с раннего утра наступило оживление. Многие избиратели пришли голосовать целыми семьями.

В 8 часов вечера голосование было в основном закончено. Всего по городу в голосовании приняли участие 89,90 процента избирателей, внесенных в списки. За кандидатов в народные судьи было подано 89,37 процента голосов избирателей, принявших участие в голосовании.

Народными судьями избраны: в Октябрьский районный народный суд РУБАНОВ Виктор Арсеньевич и НОВИКОВА Анфиса Алексеевна; в Железнодорожный — АНТОНЮК Сергей Михайлович и МОРЖОВ Николай Яковлевич; в Центральный — ГЕРАЩЕНКО Александр Николаевич.

Скорость удаления станции «Марс-1» от Земли постоянно возрастает. Если при вылете станции из сферы действия Земли скорость удаления станции составляла около 4 километров в секунду, то в настоящее время она равна 10,2 километра в секунду. Это объясняется тем, что Земля и станция «Марс-1», двигаясь по своим орбитам, значительно разбежались и уже существенно скрываются в направлении скорости их движения относительно Солнца. Расстояние между Землей и станцией достигло такой большой величины, что время прохождения радиосигнала на борт и обратно достигает значительной продолжительности: 4 минуты 47 секунд, тогда как, например, для получения отраженного радиосигнала от Луны требуется всего лишь немногим более 2 секунд.

Со станцией поддерживается регулярная и устойчивая радиосвязь. Как показывают принятые на Земле телеметрические данные, температура и давление на борту станции поддерживаются в заданных пределах: температура от 15 до 20 градусов выше нуля по Цельсию, давление 850 миллиметров ртутного столба. Вследствие увеличения расстояния между станцией «Марс-1» и Солнцем заметно уменьшилась освещенность и соответственно снизился ток солнечных батарей. По этому согласно программе полета 5-го января было произведено переключение групп элементов солнечных батарей на параллельное соединение.

С начала полета со станции «Марс-1» было проведено более 50 сеансов радиосвязи. Командовано на борту более 1.000 команд. С помощью радиотелеметриче-

ской системы получен большой объем научно-технической информации.

Предварительные данные этих исследований могут быть сообщены уже в настоящее время. В частности обнаружено, что интенсивность космических лучей в межпланетном пространстве, измеренная во время полета станции «Марс-1», возросла на несколько десятков процентов по сравнению с измерениями, выполненными в 1959 году советскими космическими аппаратами. Это обуславливается меньшей солнечной активностью в настоящий период. Замечено также возрастание интенсивности космического излучения в процессе полета станции, что, по-видимому, может быть объяснено удалением станции «Марс-1» от Солнца.

Исследования плазмы в жолозном космическом пространстве подтвердили, что как это было открыто при помощи советских космических ракет, комбинированная газовая оболочка Земли простирается до высот около 20 тысяч километров.

Вновь подтверждено существование открытого советскими учеными самого внешнего пояса заряженных частиц. Отмечено, что в этом поясе обтекает число частиц, захваченных геомагнитным полем, и их концентрации значительно больше, чем в радиационных поясах, расположенных ближе к Земле.

Впервые получены обширные данные о потоках солнечной плазмы в области космоса, более удаленной от Солнца, чем Земля. Ретроспекция метеорных частиц (с массами, большим одной миллиардной доли грамма) показала относительно высокую плотность метеорного вещества на расстоянии от 40—50 тысяч километров от Земли. На больших расстояниях отмечено уменьшение числа частиц такой массы.

Вся полученная с борта станции «Марс-1» научная информация в настоящее время обрабатывается и тщательно изучается.

«Марс-1» В полете

Скорость удаления станции «Марс-1» от Земли постоянно возрастает. Если при вылете станции из сферы действия Земли скорость удаления станции составляла около 4 километров в секунду, то в настоящее время она равна 10,2 километра в секунду. Это объясняется тем, что Земля и станция «Марс-1», двигаясь по своим орбитам, значительно разбежались и уже существенно скрываются в направлении скорости их движения относительно Солнца. Расстояние между Землей и станцией достигло такой большой величины, что время прохождения радиосигнала на борт и обратно достигает значительной продолжительности: 4 минуты 47 секунд, тогда как, например, для получения отраженного радиосигнала от Луны требуется всего лишь немногим более 2 секунд.

Со станцией поддерживается регулярная и устойчивая радиосвязь. Как показывают принятые на Земле телеметрические данные, температура и давление на борту станции поддерживаются в заданных пределах: температура от 15 до 20 градусов выше нуля по Цельсию, давление 850 миллиметров ртутного столба. Вследствие увеличения расстояния между станцией «Марс-1» и Солнцем заметно уменьшилась освещенность и соответственно снизился ток солнечных батарей. По этому согласно программе полета 5-го января было произведено переключение групп элементов солнечных батарей на параллельное соединение.

С начала полета со станции «Марс-1» было проведено более 50 сеансов радиосвязи. Командовано на борту более 1.000 команд. С помощью радиотелеметриче-

ской системы получен большой объем научно-технической информации.

Предварительные данные этих исследований могут быть сообщены уже в настоящее время. В частности обнаружено, что интенсивность космических лучей в межпланетном пространстве, измеренная во время полета станции «Марс-1», возросла на несколько десятков процентов по сравнению с измерениями, выполненными в 1959 году советскими космическими аппаратами. Это обуславливается меньшей солнечной активностью в настоящий период. Замечено также возрастание интенсивности космического излучения в процессе полета станции, что, по-видимому, может быть объяснено удалением станции «Марс-1» от Солнца.

Исследования плазмы в жолозном космическом пространстве подтвердили, что как это было открыто при помощи советских космических ракет, комбинированная газовая оболочка Земли простирается до высот около 20 тысяч километров.

Вновь подтверждено существование открытого советскими учеными самого внешнего пояса заряженных частиц. Отмечено, что в этом поясе обтекает число частиц, захваченных геомагнитным полем, и их концентрации значительно больше, чем в радиационных поясах, расположенных ближе к Земле.

Впервые получены обширные данные о потоках солнечной плазмы в области космоса, более удаленной от Солнца, чем Земля. Ретроспекция метеорных частиц (с массами, большим одной миллиардной доли грамма) показала относительно высокую плотность метеорного вещества на расстоянии от 40—50 тысяч километров от Земли. На больших расстояниях отмечено уменьшение числа частиц такой массы.

Вся полученная с борта станции «Марс-1» научная информация в настоящее время обрабатывается и тщательно изучается.

«Марс-1» В полете

Скорость удаления станции «Марс-1» от Земли постоянно возрастает. Если при вылете станции из сферы действия Земли скорость удаления станции составляла около 4 километров в секунду, то в настоящее время она равна 10,2 километра в секунду. Это объясняется тем, что Земля и станция «Марс-1», двигаясь по своим орбитам, значительно разбежались и уже существенно скрываются в направлении скорости их движения относительно Солнца. Расстояние между Землей и станцией достигло такой большой величины, что время прохождения радиосигнала на борт и обратно достигает значительной продолжительности: 4 минуты 47 секунд, тогда как, например, для получения отраженного радиосигнала от Луны требуется всего лишь немногим более 2 секунд.

Со станцией поддерживается регулярная и устойчивая радиосвязь. Как показывают принятые на Земле телеметрические данные, температура и давление на борту станции поддерживаются в заданных пределах: температура от 15 до 20 градусов выше нуля по Цельсию, давление 850 миллиметров ртутного столба. Вследствие увеличения расстояния между станцией «Марс-1» и Солнцем заметно уменьшилась освещенность и соответственно снизился ток солнечных батарей. По этому согласно программе полета 5-го января было произведено переключение групп элементов солнечных батарей на параллельное соединение.

С начала полета со станции «Марс-1» было проведено более 50 сеансов радиосвязи. Командовано на борту более 1.000 команд. С помощью радиотелеметриче-

ской системы получен большой объем научно-технической информации.

Предварительные данные этих исследований могут быть сообщены уже в настоящее время. В частности обнаружено, что интенсивность космических лучей в межпланетном пространстве, измеренная во время полета станции «Мар



В СЕЛЬСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ

Василий Данилович Горбачев — старший агроном колхоза. И вот ему поручили руководить начальной экономической школой на центральной усадьбе колхоза: хороший специалист — тебе и руководит.

Много занятий провел пропагандист Горбачев. И каждое было интересным, содержательным. Готовится к ним Василий Данилович очень старательно. Так он рассказывает о своей подготовке.

— К теме предстоящего занятия у меня всегда на примете есть материалы, факты. Остается подумать, как их лучше преподнести слушателю, побольше прочитать дополнительной литературы. Когда рассказ в уме сложился, сразу составляю подробный план. Сразу же намечаю вопросы, которые следует разяснить подробно и над которыми слушатели должны поработать самостоятельно. Особенно важно органически связать изучаемый материал с жизнью своего коллектива, с делами хозяйства. Тут не отделишь пустой фразой: «в том числе и у нас». Нужны анализ, убедительные сравнения. Одним словом, смысл занятия в том, чтобы оно помогло каждому в его работе...

Я помню одно из занятий экономической школы.

— Смотрите, — говорил пропагандист, — в среднем наш колхоз нынче получил по 4,7 центнера зерновых с гектара. Уже — некуда. А во второй бригаде, руководит которой коммунист Владимир Григорьевич Пелипенко, с отдельных полей собрали по 12,6 и даже по 13 центнеров с гектара. Значит, можно было вырастить хороший хлеб. Низкое качество обработки полей — вот главный бич урожая. Что же у нас сейчас делается, чтобы вырастить высокий урожай?

Оказалось, что перенята вывезено немногим более 50 тонн. Снегозадержание, по существу, не проводится.

Разговор на занятии не прошел бесследно. Работы на полях заметно оживились. Реализуются предложения слушателей по наиболее полному использованию техники, повышению производительности труда на фермах и т. д.

И так всегда. Учеба в школе — действительно.

Василий Данилович заводит хороший порядок. На каждом занятии проводится краткая информация о событиях в стране и за рубежом за неделю. Причем, рассказывает не пропагандист, а сами слушатели.

Рубновское производственное управление.

Б. СИДОРЕНКОВ.

«НАЙДЕМ ВЫХОД...»

— Есть, конечно, недостатки в механическом цехе, — в голосе начальника производственного котельного завода т. Патляя сквиляло беспокойство. — Чего греха таить. От штурвала никак не избавиться. Но руководство завода принимает меры...

Этому разговору предшествовало наше знакомство с делами в цехе. С горем пополам там «вытянули» программу прошлого года. Если в предыдущих коллективах лучших результатов добивались за счет более совершенных методов труда, механизации трудоемких процессов, внедрения передовой технологии, то здесь, как и прежде, использовали старый метод: редкий день рабочие, особенно в последнем квартале, уходили домой вовремя. По словам начальника цеха т. Иванова, на каждый месяц в среднем пришлось до пятидесяти сверхурочных часов.

Словом, программа далась тяжело. Как же пойдет дело дальше? Трудоемкость изделий по сравнению с прошлым годом увеличилась на тридцать процентов — цеху поручили изготовить новых, более сложных машин. А численность штата осталась та же. Одним сверхурочными часами, применение которых само по себе является нарушением трудового законодательства, дела не поправишь. Нужно провести в жизнь такие организационно-технические мероприятия, которые позволили бы успешно выполнить увеличенную программу нынешнего года.

Эти мероприятия, как правило, намечаются в цехах накануне каждого очередного квартала, и нередко их вывешиваются на видном месте, чтобы рабочие могли с ними ознакомиться.

Но вот на исходе января, а никто и представления не имеет о существовании плана ортехмероприятий.

— Спросите у начальника цеха, — посоветовал токарь Сергей Щеглаков. — Он-то, наверное, знает...

Но и т. Иванов ничего вразумительного на этот счет не сказал.

Организационно-технические мероприятия направлены в первую очередь на ликвидацию «узких» мест производства. Таких мест в механическом цехе более чем достаточно.

Вот что рассказал тот же токарь С. Щеглаков:

— Я делаю отверстия полушаровых машин. Длина каждого отверстия тридцать миллиметров. Пройдет сверло сорок миллиметров — станок охлаждает его из масляной ванны. А тем временем работает вхолостую. А почему бы не оборудовать механическое охлаждение? Коней же это стоит.

Или такой пример. Чтобы припаковать корпус подшипника вручную, слесарь четвертого разряда тратит шесть часов.

— На станке эту операцию можно выполнить втрое быстрее, — замечает т. Иванов.

— Так за чем же дело стоит?

— Не пришло нас как следует. Прижмет — найдем выход.

Комментарий к такому заявлению, как говорится, излишен.

Несколько слов о едином заводском ортехплане. Ознакомление с ним привело к довольно неутешительным выводам. План на 1963 год в цехи поступил только в конце января, а может и позже. Но если даже план и будет в цехах, то много ли проку от этого? Ведь нередко предложения в ортехплан вносятся формально, без надежды, что они будут претворены в жизнь.

Так, из многих мероприятий по механическому цеху, предусмотренных заводским планом на 1963 год, выполнено лишь одно — заменен поворотный стол на расточном станке. Какова судьба остальных?

— Ко-е-чем, вероятно, нынче займемся, — пояснил заместитель начальника механического цеха т. Еремейкин. — А кое от чего вынуждены были совсем отказаться. Вот, скажем, приспособление для шлифовки шеек валов. Надо действующий станок для этого переоборудовать. Средства большие затратить. Между прочим, нужны особой в этом приспособлении всего один вал. Зачем вносить такое предложение?

План организационно-технических мероприятий составляется не для того, чтобы остаться на бумаге. Он должен служить программой действия, а не украшением канцелярского стола.

Н. ЛУКИН.
г. Барнаул.

ХОРОШЕЕ ПОДСПОРЬЕ

Креовой Дом политического просвещения выпустил альбом наглядных пособий для изучающих экономическую сельскохозяйственного производства.

Хорошие пособия. Пропагандисты начальных экономических школ, кружков, комсомольских организаций сельского хозяйства, а также руководители экономических семинаров охотно воспользуются ими. Не говоря уже о том, что каждый из них, получив альбом, сразу же делает его предметом разговора с товарищами. Красочно, он выражает суть той или иной темы.

Вот тема «Земля — основное богатство колхозов и совхозов». Новороссийский ЦК КПСС еще раз подчеркнул, как важно уметь, по-хозяйски использовать каждый гектар земли, чтобы увеличить производство продуктов сельского хозяйства и животноводства.

Гектар будет более полноценным,

говорит плакат, если вместо выкошенной смеси будут высеваться пропашные культуры.

Еще не так давно, когда Чистюлинский совхоз Топкинского производственного управления отдал предпочтение травяной смеси, с каждого гектара он получал всего лишь 2,057 кормовых единиц. А в 1961 году, после внедрения пропашных культур, гектар дал уже по 3,755 кормовых единиц. Преимущество пропашных бесспорно, они позволяют всем хозяйствам края намного лучше, эффективнее использовать свое основное богатство — землю.

Этой же теме посвящен плакат «Три этапа в увеличении производства мяса». Первый этап — производство 75 центнеров мяса на 100 гектаров пашни и 16 центнеров на 100 гектаров других сельскохозяйственных угодий — зветный рубж Беловского совхоза Троицкого управления уже взял первый рубж. В этом году достигнуты такие же успехи еще несколько хозяйств, а в целом край возьмет этот первый высокий рубж в 1965—66 годах.

На плакате приводятся слова Н. С. Хрущева: «Нам надо использовать буквально все возможности для быстрого увеличения производства мяса».

Большое место в альбоме наглядных пособий отведено пропаганде передового опыта как в сельском хозяйстве, так и в животноводстве.

К теме «Производительность труда в сельскохозяйственных предприятиях» пропагандисты могут использовать данные об экономической эффективности механизированных отделов. Для примера взят совхоз «Харитоновский» — один из лучших.

нателей новой организации труда на полях. В 1961 году бригада И. Л. Милованова собрала с гектара по 17,6 центнера зерна, а Глубоковское отделение, где не было отрыва, — только по 9,3 центнера. К тому же намного снижаются затраты труда на центнер зерна, снижается и его себестоимость.

Об уборке зерна агрегатом из четырех тракторов, а преимущественно перед УДС-1, об экономической эффективности безотемного метода выращивания телят, оренбургского метода стрижки овец — обо всех этих прогрессивных приемах рассказывает альбом наглядных пособий.

Важное место занимает также тема «Себестоимость и рентабельность сельскохозяйственного производства». Снижение себестоимости продукции растениеводства и животноводства в совхозах края только на один процент позволяет сэкономить почти три с половиной миллиона рублей.

Хорошее дело сделали составители альбома В. Добросердова, А. Харбин и художник В. Урусов.

Елишев Виталий Степанович — один из лучших пропагандистов партийной организации треста «Барнаульжестрой».

На снимке: встреча Виталия Степановича (второй справа) со своими слушателями.

Фото А. Щепетина.

ФОРМЫ РАДИ

На окраине Барнаула высится пятиэтажное здание больницы. Вместо положенных по плану тридцати помещений, здесь светлые, просторные палаты, новейшее медицинское оборудование.

Но давайте на этот раз взглянем не в палаты больницы и не в кабинеты врачей, а поинтересуемся политической учебной коллективом.

Партийное бюро организовало нынче четыре политшколы, один кружок по изучению истории КПСС и два — «У карты мира». Некогда в них распахнулись двери, а в них, что работают, занятия проводятся нерегулярно.

В политшколу, руководит которой т. Замеснев, например, вместо положенных по плану тридцати помещений, здесь светлые, просторные палаты, новейшее медицинское оборудование.

Но давайте на этот раз взглянем не в палаты больницы и не в кабинеты врачей, а поинтересуемся политической учебной коллективом.

Партийное бюро организовало нынче четыре политшколы, один кружок по изучению истории КПСС и два — «У карты мира». Некогда в них распахнулись двери, а в них, что работают, занятия проводятся нерегулярно.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ОРЕНБУРГСКОГО МЕТОДА СТРИЖКИ ОВЦ.

(См. наглядный плакат «Экономическая эффективность оренбургского метода стрижки овец» 1962 г.)

ОРЕНБУРГСКИЙ МЕТОД

97 ОВЦ

ОБЫЧНЫЙ МЕТОД

50 ОВЦ

Время на стрижку овцы по оренбургскому методу — 7-8 минут. По обычному методу — 15-20 минут.

ОДНО ПОЖЕЛАНИЕ ВМЕСТО ДВАДЦАТИ ТРЕХ

Стенная газета не вышла! Это было обидно, которого не могли не заметить рабочие прессового цеха Алтайского тракторного завода. Они привыкли читать ее два раза в месяц. Газета своевременно откликалась на все насущные вопросы и врут... новостной номер «Прессовщика» не вышел.

— Почему не вышла стенгазета? Вопрос естественный. Ведь большинство товарищей знает, что материал для «Прессовщика» собирается. Что же случилось?

Стенной газете нужны свежести содержания, новая форма выражения мыслей, разнообразие, привлекательность.

Идея общего вида стенной газеты подсказал один из членов ее редакционной коллегии, выразив мысль так: «Как наступит новый год, так все руководители только и ждут выпуска стенгазеты, чтобы прочитать, чего им пожелали. А почему мы о рядовых тружениках забываем?»

Тогда-то и родилась мысль: сделать в новом номере обобщенный заголовок «Чего желают рабочие» и поместить под ним самые обычные желания простых рабочих.

Члены редколлегии пошли к людям с одним вопросом: «Чего желаете в 1963 году?». Ответы, как и следовало ожидать, были разные. Но важно то, что каждый ответ соответствовал характеру человека.

Какие все же были желания рабочих? Вот они.

Водопроводчик Поздеев: — Плодотворного труда на благо Родины.

Контактница Воеводина: — Счастья в жизни и мира на земле.

Штамповщица Березутская: — Выбрать правильный путь в жизни и быть ударницей коммунистического труда.

Наладчик Огарков: — Чтобы все прессы были исправлены и чисты.

Табельщица Сашенко: — Чтобы в цехе работал буфет.

Бригадир Исаков: — Чтобы сварочный участок своевременно подавал детали в красильное отделение.

Контролер Казанцева: — Чтобы муж меньше пил, чтобы наша семья была здоровой.

Что же, и это неплохое пожелание. Оно напоминает руководителю участка, где трудится контролер, у Казанцевой не все благополучно в быту. Нужно помочь.

Штамповщица Куликова:

— Чтобы дали мне место в общежитии.

Желание невелико. Возможностей много.

Мастер Жалжасинов: — Чтобы заготовительный участок меньше производил брака по раскрою.

Об этом браке-делстве знают все. А как с ним бороться? Мы так считаем, что откровенный разговор по этому поводу и должен быть на страницах стенной газеты. Откровенность — ключ к душе.

Стропальщик Карпилов: — Подлучить квартиру.

Разве эти желания противоречат здравому смыслу?

Как видно, желания рабочих, высказанные через стенную газету, сыграли свою роль в борьбе с недостатками. Тем более, что редколлегией настойчиво борется за действительность. Но... стенгазета не вышла.

Двадцать три человека принимали участие в выпуске нового номера «Прессовщика». Материал был отпечатан на пишущей машинке, аккуратно размещен на листе ватмана, намечалось двадцать иллюстраций. И вот для просмотра очередного номера стенгазеты к художнику пришел секретарь партбюро цеха Алексей Иванович Мартишов. Оставив передовой статью, которую написал сам, он заклеил пожелания авторов и написал за них «свои» пожелания. Правильно ли поступил секретарь? Мы считаем, нехорошо поступил. Мы считаем, что это грубый замкнутый круг.

В. ИВАНОВ,
редактор стенной газеты
прессового цеха АТЗ.
г. Рубцовск.

Фанта, изложенные в письме т. Иванова, при проверке полностью подтвердились.

Действительно, стремление редколлегии выпустить стенную газету с новогодними пожеланиями рядовых рабочих не было выполнено.

Не считая с мнениями людей, секретарь партийной организации перечислил их пожелания, написал свои от имени мастеров и других производственных руководителей.

Нельзя не согласиться с оценкой этого факта, данной в письме: замкнутый круг.

Письмо редактора стенгазеты в Иваново должно послужить серьезным сигналом для парткома АТЗ. Члены парткома обязаны сделать правильные выводы по замкнутым критикам, винить в причинах, порождающих подобные явления.

А. РОМАНЮК.
(Наш соб. корр.)



Объекты... „переходящие“

За последние годы темпы жилищного и культурно-бытового строительства в Барнауле значительно возросли. Выросла и окрепла база строительной индустрии. Создан мощный специализированный трест «Барнаульжестрой». В городе терять ежегодно вводится в эксплуатацию порядком свыше десяти тысяч квадратных метров жилой площади, по несколько школ, значительное количество детских и дошкольных учреждений.

Между тем подрядные строительные организации совхозархоза из года в год не выполняют плана строительства жилья и культурно-бытовых учреждений.

Перешли на 1963 год дома №№ 8 и 9 в квартале 963 (Поток) площадью по 1.800 квадратных метров, сорокакомнатный дом краевой больницы.

В совете народного хозяйства много лет ведутся разговоры о развитии крупнопанельного домостроения. А как внедряется этот метод? Сам совхозархоз, выступая в роли крупного заказчика, не построил в городе ни одного крупнопанельного дома. Трест «Барнаульжестрой» для ОКСа горисполкома в минувшем году по плану должен был сдать в эксплуатацию восемь крупнопанельных домов площадью 16 тысяч квадратных метров (а по принятым обязательствам — не менее 22 тысяч квадратных метров). Сдана же в конце декабря лишь половина годового плана.

Два крупнопанельных дома в квартале 360 строились свыше полутора лет. Они имели большие недостатки, часть из которых не устранена и по сей день. Два дома в квартале 963 были заложены еще в январе-феврале, а сданы в эксплуатацию лишь в ноябре 1962 г.

Совершенно неудовлетворительными темпами ведется строительство культурно-бытовых объектов. В 1962 году следовало ввести в эксплуатацию теплорас по ул. Демидова. Строится она около двух лет. По проекту этой теплорасы было предусмотрено немало решений, но в эксплуатацию она так и не введена. Ряд домов строящегося жилого массива в квартале 217—270 оттапливается временными котельными, на что тратятся большие средства.

Строительству телецентра, корпусов сельхозинститута, политехнического и педагогического институтов ведется несколько лет. Остаются будущие универсамы и городской остинный стояк свыше трех лет. Еще долгие строится Дом пионеров. Остались «переходящими» школа на поселке имени Кирова, два детских сада в разных частях города.

Не полностью освоены ассигнования и на строительстве городского канализации, водопровода, совершенно заморожено строительство кинотеатров на поселках Осипенко и Поток.

Во все эти «переходящие» объекты вложены миллионы государственных средств из местного и краевого бюджетов. Трудящиеся города вправе предъявить строителям большие претензии.

Трест «Барнаульжестрой» располагает хорошими кадрами рабочих и специалистов. На протяжении года имелся у него и достаточный фронт работ. По своей организационной структуре (трест-подразделения) он мог быстро маневрировать людскими и техническими ресурсами.

Однако частые изменения и всевозможные «добавки» к плану, несоответствие между ним и техническим обеспечением, большое количество заказчиков (несколько десятков) — все это дало свои плоды. Ряд управлений треста (БСУ-2, БСУ-8, «Отделстрой» и другие) работали с перегрузкой. Их постоянно лихорадило: техника и рабочие часто перебрасывались с одного объекта на другой, что резко снижало выработку. Это, главным образом, и привело к тому, что в первом году своей деятельности трест, хотя и выполнил план, но работал ниже своих возможностей.

Для выполнения годового, значительно возросшего плана по жилью и культурно-бытовым объектам необходимо навести порядок в планировании, тесно увязывать строительную программу по каждому объекту с планом поставки основных строительных материалов, изделий с наличием людских и технических ресурсов.

В 1963 году нужно широко развернуть жилищное строительство в крупнопанельном исполнении, увеличить его по сравнению с 1962 годом в два-три раза. Техническая документация на крупнопанельные дома для такого объема строительства и подрячка имеется,

необходимо решить, наконец, вопрос о сосредоточении всего жилищного и культурно-бытового строительства в руках одного заказчика — исполкома городского Совета. Только одна эта мера намного облегчит работу строительных организаций, удешевит стоимость квадратного метра жилой площади и улучшит качество жилищ.

Объединение заказчиков в одном лице даст возможность осуществлять так называемое комплексное проектирование и планирование. Это значит, что включение в план любого объекта будет зависеть от того, как решаются в комплексе все остальные вопросы его строительства и эксплуатации (коммуникации, благоустройство, теплоснабжение и т. д.), как весь комплекс обеспечивается средствами по отдельным отраслям капиталовложений.

ОКС горисполкома в 1963 году приступает к строительству жилья в северо-западной части города. Между тем эта часть города в настоящее время имеет крайне ограниченную сеть энергоснабжения. Проект реконструкции энергосетей города, в том числе, северо-западной его части, осуществляет институт «Гипрокоммуэнергет» по заказу управления горэлектросети. Но готов он будет только в первом полугодии. Для пользы дела, по нашему мнению, заказчиком по строительству городских сетей должен выступать горкомхоз.

Наряду с принципиальной перестройкой в руководстве строительством, определенной исторически ми решениями ноябрьского Пленума ЦК КПСС, необходимо занятием наведенного порядка и в «мире» заказчиков. От этого тоже многое зависит.

А. КОНОБЕВСКИЙ,
инженер.

КОНТРОЛИРУЕТ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ

Сокономить за год 35 тысяч рублей — так решил наш коллектив, намечая план организационно-технических мероприятий. Выполнение всех его пунктов позволит резко повысить производительность труда.

Например, производительность труда рабочего на обрезке днищ для водяных цистерн должна повыситься в восемь раз. Сейчас рабочий на роликовых ножницах обрезает только 50 днищ, а с переводом этой операции на пресс будет делать 400 штук в смену. Внедрение сварки в среде углекислого газа также принесет заводу большую экономию и улучшит качество изделий.

Выполнение плана ортехмероприятий требует особого внимания партийной, профсоюзной и других общественных организаций. По опыту прошлого года партийное бюро завода решило с первых дней поставить под контроль выполнение всех пунктов плана.

Первым «контролером» стало у нас постоянно действующее производственное совещание. Здесь ра-

бочие, инженеры, техники вскрывают недостатки и неиспользованные резервы технологии. Партийное бюро и рабочий комитет ежемесячно заслушивают людей, ответственных за выполнение определенных мероприятий. Этому обычно предшествует тщательная проверка. У нас создана комиссия партийного контроля по новой технике и технологии.

Большую помощь партбюро, рабочему оказывают «комсомольский джонитор» и «посты действующих на всех участках и цехах. Они через стеногазету и «молнии» сообщают общественности о всех делах.

Коллектив завода горячо откликнулся на призыв барнаульских моторостроителей, взявших обязательство повысить нынче производительность труда на 40 процентов. Выполнение плана ортехмероприятий — один из кратчайших путей к этой цели.

А. ОВЧИННИКОВ,
заместитель секретаря партбюро завода «Продмаш»
г. Бийск.



ЗАВЕРШАЮЩИЙ РЕЙС

К первому Барнаульскому вокзалу подошел пассажирский поезд Барнаул—Томск. Из вагона вышел молодой человек в железнодорожной форме. Это машинист Барнаульского паровозного депо Василий Георгиевич Кардаш.

Тепло встретили его друзья-железнодорожники. Василию Георгиевичу Кардашу исполнилось 55 лет, сорок из них он отдал труду на Барнаульском отделении Западно-Сибирской железной дороги.

Василий Георгиевич Кардаш уходит на пенсию. Вот и собрался друзья сердечно проводить товарища на заслуженный отдых.

Добрым словом отзываются о машинисте паровозники.

— Отличный машинист, настоящий человек, активный общественник, — говорит о нем Герой Социалистического Труда машинист А. С. Пыльов.

В трудовой биографии Кардаша есть много памятных дат. Первая — двадцать лет назад он вступил в ряды КПСС, вторая — награжден орденом Ленина.

Помнит Василий Георгиевич и дни работы на магистралях Алтай в годы Великой Отечественной войны. «Зеленой улыбки» шли грузы на фронт с барнаульского узла, и в этом немалая заслуга Кардаша. Свидетельство тому — медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».

Хорошо водил машинист и тяжеловесные маршруты, за что не раз получал премии и благодарности. И вот последнее слабое дело машиниста... Поезд Томск—Барнаул пришел на станцию Тягуно с опозданием на 51 минуту. Нужно было доставить состав в Барнаул без опоздания. Машинист максимально сжал время хода по всему почти 200-километровому участку и доставил поезд в срок.

Начальник Западно-Сибирской железной дороги объявил за это благодарности машинисту и награждал его денежной премией.

К. ЕВГЕНЬЕВ,
Топкинское управление.

Лесополосы защищают посевы от суровых зимой на полях всегда обилье снега.

Надо больше внимания уделять лесополосам.

А. СТИХАНОВ,
лесовод колхоза «Красное знамя».

Топкинское управление.

ЗОЛОТОЙ ФОНД УРОЖАЯ

Наш совхоз является крупным зерновым хозяйством, где более 60 процентов пашни ежегодно занято пшеницей. Как мы работаем с ее сортами? До 1958 года выращивали пшеницу только двух сортов — среднеспелую Альбидум 3700 и позднеспелую Мильтурум 553. В последующие годы на полях стали возделывать Диамант, затем Скалу, Лютесценс 758, Арнаутку, Харьковскую 46 и, наконец, в 1961 году ввели новый перспективный сорт — Вийскую. Словом, в этот период у нас культивировалось 8 сортов пшеницы. Правда, это создавало известные трудности, зато мы смогли выбрать для производства лучшие из районированных сортов.

Так, убедившись на практике, что Диамант в нашей местности дает более низкий урожай, чем другие сорта, мы отказались от него. Не выдержав конкуренции и сорт Мильтурум 553, в минувшем году он заменен среднеспелой, более урожайной Скалой.

С учетом опыта прошлых лет, выбрана структура сортов пшеницы на этот год. Скала составит 70 процентов всей площади, а остальные займут Харьковская 46 и Вийская. Эти три сорта отзываются на пропашные предшественники. Кроме того, они позволяют провести уборку в более ранние сроки, сократить потери зерна, заблаговременно поднять зябь и засыпать ее семенами высокого качества.

В выявлении перспективных сортов неопытному помощнику оказывают нам опытные работники как в производственных условиях, так и на экспериментальных полях. Здесь ежегодно ведется сортоиспытание, определяются лучшие сроки сева, предшественники, норма высева, отработаны различные приемы агротехники. В прошлом году на опытном поле (занимает оно 40 гектаров) в сортоиспытании было шесть сортов пшеницы, в том числе новый для нас сорт Стрела. Вийская, Скала, Харьковская и Альбидум проверялись на четыре различных нормы высева. Норму устанавливали по абсолютному весу семян из расчета, чтобы на квадратном метре было 400, 500, 600 и 700 продуктивных растений.

Результаты этих опытов привели нас к выводу: норма высева 200 килограммов на гектар для мягких пшениц недостаточна. Даже в минувшем засушливом году урожай был выше там, где больше норма высева. Поэтому мы намерены увеличить норму высева на черноземных почвах для мягких пшениц до 230 килограммов и до 300 килограммов — для твердой в пересчете на кондиционные семена, чтобы получить на квадратном метре соответственно 700 и 600 продуктивных растений. Это важный резерв повышения урожайности.

В прошлом году впервые у нас проводились опыты совместного посева бобов с горохом. На 13 гектарах выверлялись способы сева — ленточ-

ный и узкорядный, пропорции высева семян той и другой культуры. Кроме того, определялись лучшие способы сева кукурузы вместе с бобами. Все это помогло выбрать наиболее эффективный путь получения хорошо сбалансированного по белку силоса.

Мне кажется, каждому агроному нужно иметь хотя бы маленькое опытное поле, постоянно вести опытно-исследовательскую работу. Агроном должен быть хотя бы немного ученым, исследователем. Это непростое условие его творческого роста, успешной деятельности.

Размножением сортовых семян в хозяйстве специально занимается отделение Камышинское отделение. Почему именно оно стало семеноводческим? Прежде всего потому, что здесь значительно выше культура земледелия, сложился дружный коллектив опытных хлеборобов и механизаторов, способных выполнять любую работу в семеноводстве, которая требует большой аккуратности.

Приведу такой пример. Переходя с высева одного сорта на другой, элеваторные механизаторы не заправляют сеялку зерном, пока тщательно не очистят и не промывают ее. Точно так же во время уборки они подготавливают к работе комбайны.

Особое внимание обращаем на подготовку семян к посеву. Очищаются они с осени. Исключительно важное значение имеет отбор крупного, хорошо выполненного зерна. Добиваемся мы этого путем нескольких сортировок. На днях у нас закончен отбор крупных фракций пшеницы сорта Скала. Если до этого абсолютный вес зерна равнялся 28—29 граммам, то сейчас он составляет уже 32—33 грамма. Наши хлеборобы по опыту знают, что подновленные семена позволяют повысить урожай до двух центнеров с гектара не только в данном году, но и на протяжении ряда последующих лет, улучшают породные качества зерна. Поэтому отбор крупного зерна считается обязательным и неотложным делом.

Чтобы получить, в конечном счете, всходы нормальной густоты, а это, с нетерпением и мы ждали животноводы Марчихинской фермы окончания строительства доильного зала. И вот, наконец, в феврале прошлого года «елочка» была сдана в эксплуатацию. Честно работая на ней, предоставляли лучшим дояркам Зое Белоноговой, Екатерине Кречетовой и Зое Брагиной. Они с удовольствием взялись за освоение новой аппаратуры, хотя оказанное им доверие предполагало и увеличение ответственности.

Особенно трудно было в первое время. Непривычные коровы никак не хотели идти в станки. Порою их приходилось затаскивать силой, и дойки

пожалуй, главное условие высокого урожая, помимо прочих операций, все семена обрабатываем гутно-органическими протравителями. Об эффективности этого приема свидетельствует такой пример.

После трехкратной проверки в контрольно-семенной лаборатории в 1959 году всхожесть крупной партии семян не превышала 86 процентов. Тогда по совету заведующего лабораторией мы протравили это зерно, и через две недели анализ дал превосходные результаты: всхожесть повысилась до 92—96 процентов. К протравливанью семян приступаем задолго до сева, этот процесс полностью механизирован. Перед высевом зерно подвергается воздушному-тепловому обору. Сейчас всхожесть семян пшеницы у нас равна 91—95 процентам, а ячменя — 99 процентам. Это поистине золотой фонд совхоза.

Хочется высказать и некоторые предложения. По положению, производством семян элиты и первой репродукции должны заниматься только научно-исследовательские учреждения. Сейчас почти во всех хозяйствах основной сорт пшеницы Скала с низкой сортовой чистотой. Однако производством в крас сортообмен нет возможности, так как ни Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства, ни Бийская селекционная станция не производят элитных семян Скалы.

Думается, соответствующим краевым организациям следовало бы быстрее исправить это упущение. Кстати, приобретение сортовых семян, а тем более элиты, обходится очень дорого, и обзавестись таким посевным материалом подчас не под силу некоторым хозяйствам. Поэтому может быть, есть смысл снизить процент сортовой надбавки.

Есть у нас претензия к заготовительным организациям. На хлебоприемных пунктах не ветретись квали-

фицированного агронома, а работники пунктов нередко не соблюдают даже элементарных правил приемки и хранения сортового зерна. Оно подчас смешивается, засоряется. Разве это порядок?

Сейчас перед хозяйствами поставлена задача расширить посевы твердых и сильных пшениц, и это совершенно правильно. При сдаче этих сортов полагается дополнительная оплата в размере 40 процентов от заготовительной цены. Но странно, наш совхоз вот уже три года подряд сдает твердые и сильные пшеницы, сопроводив их сортовыми документами, однако работники заготовительных организаций всегда находят причину забрактовать их, как не соответствующие стандарту, и хозяйство не получает дополнительной оплаты. Мне кажется, было бы полезнее в таком случае не полностью лишать доплаты, а в каком-то процентном соотношении. Это еще больше стимулировало бы увеличение производства ценных сортов пшеницы.

С. ВАГУЦЕНКО,
главный агроном Алтайского зерносовхоза.
Смоленское управление.



Зима нынче малоснежная, а тут еще нет снеготая. Как задерживать снег? Механизаторы Дубровского отделения совхоза «Коммунар» нашли выход. Они сделали углышки из старых гусениц трактора ДТ-54. Сверху на углышки накладывается трава. Приспособление с успехом используется на полях. На снимке: агроном Раиса Механошина дает задание трактористу Федору Лауху. Фото Ю. Наточего. Алексеевское управление.

ПО МАТЕРИАЛАМ НАШЕЙ ПОЧТЫ

За минувшую неделю редакция получила 487 писем наших читателей и 163 ответа на письма, посланные для расследования и принятия мер. Ниже публикуем некоторые ответы с нашими комментариями.

Тов. ХИРСОНОВ,
Первомайский совхоз.

Вас взволновало положение дел в Тальменском училище механизации сельского хозяйства. В письме в редакцию вы призвали возродить его былую славу. Законом баснословно, ведь вы являетесь воспитанником этого училища!

По вашему сигналу была проведена самая тщательная проверка работниками краевого управления профтехобразования. Выехала в училище и комиссия Главного управления профессионально-технического образования при Совете Министров РСФСР.

Проверка показала, что ваше беспокойство по поводу постановки учебной работы было напрасным. Производственное обучение будущих механизаторов заслуживает одобрения. Неплохо оборудованы кабинеты, лаборатории, успешно осваиваются новые формы и методы работы. Хороших специалистов готовит училище! Не даром оно считается одним из лучших не только в крае, но и в республике.

А вот воспитательную работу, организацию быта учащихся руководители училища, действительно, выпустили из поля зрения. Краевой учебно-методический совет строго указал на это. Директору училища т. Фищенко объявлен выговор, помощник директора по хозяйственной части Сенцов с работы снят.

Принимаются меры по улучшению воспитательной работы среди учащихся. Тальменское училище механизации сельского хозяйства должно стать образцовым во всем!

Начальнику управления горьковской электростанции т. ЗОЛОТЦЕВУ, г. Барнаул

Нам снова приходится обращаться к вам, т. Золотцев. Однажды мы уже сообщали вам о том, что барнаульцам, проживающим в районе Кырзаводского проезда, много неприятностей доставляют перевертыши в подаче электроэнергии. В этом же районе находится полилиния № 7 и школа № 10. Надо отнять вам должное — не прошло и месяца, как мы получили ответ следующего содержания: «Ремонт электростанции произведен, подача электроэнергии производится нормально».

Точно такую же бумажку получили и жители поселка — к сожалению, только бумажку... А что касается света, то по-прежнему частенько детям приходится готовить уроки при копилке, а больным не всегда можно сделать рентгеновский снимок. Правда, если раньше свет гас по три-

четыре раза в день, то теперь это случается гораздо реже — примерно через день-два.

Неужели это и называется «нормальной» подачей электроэнергии?

КСЕНИИ ИВАНОВНЕ
ИВАНОВОЙ, г. Барнаул

«...Только в нашей стране можно ярко и полночисто чувствовать и знать, что человек человек — дружок, товарищ и брат», — написали вы в редакцию.

И рассказали о себе: 35 лет работали в детских садах города Барнаула, 3 года тому назад ушли на пенсию, но одинокой себя не чувствовали. Всегда рядом друзья, соседи, товарищи по работе. А когда случалось с вами несчастье, они взяли на себя все житейские хлопоты, поддержали добрым словом.

«Не опишешь всегда того зоркого, что люди всегда для меня», — говорите вы в письме и просите через газету передать большое спасибо пенсионеркам В. Н. Свиридовой, М. И. Кузнецовой, друзьям вашей семьи Н. И. Запечину, А. Ф. Колыжало, работницам 16 и 30 детских садов Свиридовой, Малаевой, Галкиной, Граник, Бадиной и другим, медсестре 2-й поликлиники Андрияновой... Все, пожалуй, и не перечислить.

С удовольствием выполняем вашу просьбу.

Хочется сказать еще вот о чем. Все свою жизнь вы служили людям, были всегда чуткой, отзывчивой, внимательной к ним, много сил и здоровья отдали воспитанию детей. А за добро всегда платят добром.

Р. А. МАЛЕЕВОЙ, Сорочинский совхоз

«У моего мужа работники милиции незаконно изъяти мотоцикл и продали его по заниженной цене. Так написали вы в редакцию.

На самом деле произошло совершенно другое. Ваш муж, не имея водительских прав, часто в нетрезвом состоянии использовал личную машину в корыстных целях — перевозил за высокую плату пассажиров. Имел легкий заработок, он превратился в тумедля, пьянствовал. За это машина была оцепенена. Тогда Малеев продал ее и приобрел взамен мотоцикл. Снова в нетрезвом виде, без прав селся он за руль. Работники милиции неоднократно его предупреждали, штрафовали, но Малеев не унимался. Наконец, он, управляя мотоциклом пьяный, искалечил женщину. И тогда коллектив Сорочинского совхоза решил, что нельзя оставлять мотоцикл в руках такого мужа. Разве это несправедливо решение? Продав мотоцикл был по оценочному акту комиссии за вычетом амортизационного износа. И это тоже сделано закононо.

ОПЫТ, НО ПЕРЕДОВОЙ ЛИ?

С нетерпением и мы ждали животноводы Марчихинской фермы окончания строительства доильного зала. И вот, наконец, в феврале прошлого года «елочка» была сдана в эксплуатацию. Честно работая на ней, предоставляли лучшим дояркам Зое Белоноговой, Екатерине Кречетовой и Зое Брагиной. Они с удовольствием взялись за освоение новой аппаратуры, хотя оказанное им доверие предполагало и увеличение ответственности.

Особенно трудно было в первое время. Непривычные коровы никак не хотели идти в станки. Порою их приходилось затаскивать силой, и дойки

затягивалась на много часов. Но доярки сумели преодолеть трудности, и пришел тот день, когда коровы сами пойдут в доильный зал. Теперь три доярки осваивали наилучшие приемы работы на «елочке», с каждым днем сокращая время дойки.

В мае, когда им перешли еще две дойки, дояркам снова приходилось гонять и почитать на ферме, приучая животных к доильной установке. А летом, вместе с другими доярками, организовали работу в две смены, передовые животноводы обслуживали одной «елочкой» около пяти-шести коров.

К седьмому ноября марчихинские доярки получили еще одну «елочку». На нее перешла доярка Зоя Брагина. Она помогла дояркам Борини и Елфиной быстро освоить новый агрегат, и сейчас они уже не уступают в работе «ветеранам» механического доения.

Вклад, внесенный Зоей Брагиной, Екатериной Кречетовой и Зоей Белоноговой в освоение передового метода доения коров, трудно переоценить. За год они вторым надолго 411,5 тонны молока. О такой производительности доярка еще недавно только мечтала! На Марчихинскую ферму Воеводского совхоза зачастую экскурсия из различных хозяйств края.

Кажется, черп бы еще? Но, оказывается, нужно еще очень многое. И прежде всего, в этом убедились сами работники Воеводского совхоза. Главный зоотехник Иван Христофорович Леммер так и говорит: «Рано к нам возить аксессуары. Видение «елочку» поставило нас перед сложным рядом проблем, которые, к нашему стыду, мы еще не разрешили. По существу, механизация доения не дает в совхозе того экономического эффекта, которого мы ожидали».

Эти слова никак нельзя отнести на счет ложной скромности. Данные бухгалтерия ясно говорят о том, что себестоимость молока в Марчице оказалась выше, чем в других фермах совхоза. На первый взгляд, это кажется несоответствием — самая высокая производительность труда и удорожание продукции. Противоречие столь вопиющее, что в нем стоит разобраться.

Дело в том, что освоение самого механического доения — это только часть, и даже не наиболее трудная, тех преобразований, которые несет с собой «елочка».

Видею комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

Весьма плюсом является и то, что здесь — на близком расстоянии от места приготовления фосфоритной муки — расходы на транспортировку ее будут минимальными.

В виде комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

Весьма плюсом является и то, что здесь — на близком расстоянии от места приготовления фосфоритной муки — расходы на транспортировку ее будут минимальными.

В виде комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

Весьма плюсом является и то, что здесь — на близком расстоянии от места приготовления фосфоритной муки — расходы на транспортировку ее будут минимальными.

В виде комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

Весьма плюсом является и то, что здесь — на близком расстоянии от места приготовления фосфоритной муки — расходы на транспортировку ее будут минимальными.

В виде комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

Весьма плюсом является и то, что здесь — на близком расстоянии от места приготовления фосфоритной муки — расходы на транспортировку ее будут минимальными.

В виде комбостера с навозом (из расчета 2 центнера фосфоритной муки и 8 тонн свежего навоза на гектар) фосфоритная мука может широко применяться и на черноземах (обильных в выщелоченных почвах). Комбостерия должна состоять из кислых дерново-подзолистых почвах и серых лесных землях, поэтому она найдется себе широкое применение в восточных районах Алтайского края и в Кемеровской области, где эти почвы преимущественно распространены.

В повестку дня Кузбасского совнархоза

СИБИРСКИЕ ФОСФОРИТЫ

Опыт научно-исследовательских учреждений и передовиков сельского хозяйства края показал, что без удобрений даже самые благоприятные погодные условия, самая лучшая обработка почвы не могут поднять урожай выше определенного предела, зависящего от естественного плодородия земель.

Так, по данным Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства даже в самые благоприятные годы урожай пшеницы на неудобренной почве не превышал 24,7 центнера с гектара, в то время, как по удобренным получают от 32 до 48 центнеров зерна с гектара. Урожай зеленой массы кукурузы по удобренным полям колеблется от 600 до 700 центнеров с гектара.

Особенно отзывчивы на удобрения картофель и овцы: приемы, вне удобрений под эти культуры, как правило, вдвое-втрое увеличивает урожай.

В Кузбасском экономическом районе есть все условия для широкого производства минеральных удобрений.

Азотистые удобрения выпускаются Кемеровским химкомбинатом в достаточном количестве для всей Западной Сибири, но фосфорно-кальциевые удобрения на месте не производятся. Небольшое количество ввозимого из Пермской области суперфосфата составляет около 6 процентов от потребности сельскохозяйственного производства в этом удобрении.

Между тем Алтайский край и Кемеровская область могли бы полностью обеспечиваться фосфорно-кальциевыми удобрениями местного производства на базе ближайшего фосфоритного месторождения Кара-Тау (Озюнский Казахстан) и вновь открытых сибирских (горнооборудованных и сейбинских) фосфоритных месторождений. Богатейшие в СССР фосфоритные месторождения Кара-Тау имеют геологические запасы около одного миллиарда тонн высококачественного сырья, содержащего в среднем 28 процентов фосфора.

В последнее время в Горной Шории (Кемеровская область) открыто значительное по объему месторождение карстовых (вторичных) фосфоритов. По последним данным, геологические запасы их составляют около 21 миллиона тонн. Карстовые фосфориты содержат в среднем 21 процент фосфора и 7—11 процентов окиси кальция, что составляет лимонитостарый фосфор, легкодоступный растениям. Карстовые фосфориты после очистки от пустот породы размалываются в тонкий

диловки стоят штамп и исходный № 2484. Где надо — подпись, с востом чуть поменьше, чем в кометы. Второй документ — «договор». В нем, сработавшей дестилляцией, канцелярской прозой, изложены права поставщика и обязанности заказчика. Последний выступает как потенциальный нарушитель священных пунктов договора. За это ему заранее обещаны крупные неприятности.

В конце договора имеется, на первый взгляд, малопримечательная приписка: «юридические адреса сторон». Но приморисирова: вместо адреса заказчика стоит все тот же Хилько Г. П.

Вот здесь и начинается спиритизм. Как выяснилось, адреса заказчика нет; ни юридического, ни какого другого. И заказчика такого нет. То есть он был, этот трест «Спецстрой» — вот и вот изловод, и вот расформирован. Выходит, что завод решил установить контакт, как говорили некогда, уже только с духом «Спецстроя».

Теперь можно с полным правом смотреть свысока на нивенных дореволюционных спиритов, лишенных творческой фантазии и подлинного разума. Они так и не додумались до заключения Договора с духами умерших, не пробовали аснуть уже умерших им в потустороннем мире изделия, не догадались потребовать от них справок о кредитоспособности.

Не додумались. Зато этого достиг наш современник, бывший директор завода железобетонных изделий Хилько купил со всеми и ныне существующими документами. Это они подняли в конце захоронения нас дело общения с потусторонним миром на недосягаемую высоту. Воздадим им должное...

Некоторые скажут, что такое, мол, отношение к распределению дефицитного железобетона может отразиться на строителе. Скажут даже, что это не спиритизм, а самый обыкновенный бюрократизм и чиновничье равнодушие.

Ничего не поделаешь — скажут.

Л. РАЙХЛИН.

М. КУЗЬМИНА,
старший научный сотрудник АНИИСОЗа.

Прежде всего, «елочка» даст эффект только при беспривязном содержании коров. И правильная организация этого дела имеет едва ли не большее значение, чем строительство в Воеводском совхозе этого не учли. Даже сейчас, через год после пуска агрегата, скот здесь содержится в очень плохих условиях.

В коровнике нет никакой подстилки. Об этом не упомянуто в отчете, но в совхозе не хватает соломы. В осенние ночи не загулали зарево над совхозными полями — бесшабашные люди жгли копы и даже скирды соломы. Из-за этой преступной безхозяйственности сейчас здесь не могут найти клочка соломы на подстилку. А это очень плохо сказывается на состоянии скота.

Кормят коров на улице. Это чрезвычайно затрудняет скапливание кукурузного силоса. Дошло до того, что в морозные дни скоту совсем не дают силоса — замерзнет. Коровы остаются без корма как раз в то время, когда он им особенно необходим. Весь этот беспорядок чрезвычайно

Формализм, который допущен на Марчихинской ферме, наносит не только материальный, но и большой моральный вред. Значительную долю ответственности за это несет и Бийское производственное управление. Вам здесь могут рассказать о лучших методах зоотехнического учета, которые разработали передовые специалисты, о теплых столовых для беспривязного содержания и многом другом. Но почему все это не нашло применения в Марчице? Ведь тогда бы это была настоящая школа передового опыта для всех животноводов края. А пока рано сюда возить экскурсии.

Директор завода ЖБИ ХИЛЬКО Г. П.,
Соблюдены все канцелярские формальности. В левом углу «спорово-

От РЕДАКЦИИ: Редакция газеты «Алтайская правда» считает предложения старшего научного сотрудника АНИИСОЗа М. А. Кузьминой и заслуживающими внимания и надеется, что совет Кузбасского совнархоза в самое ближайшее время рассмотрит их и примет меры к обеспечению сельского хозяйства экономического района фосфоритными удобрениями.

Весь этот беспорядок чрезвычайно усугубляет неправильная организация кормления. Она ведется по принципу: «Кто смеет, тот два с'ел». По-настоящему «смейными» оказываются наиболее сильные (и, как правило, менее продуктивные) животные. Слабые коровы в таких условиях день ото дня худеют. Уже три месяца на ферме ведутся разговоры о том, чтобы разбить доильный гурт на три группы в зависимости от упитанности и продуктивности коров и кормить их отдельно, но сделать это до сих пор никто не успевал.

Раньше зоотехнический учет в своих группах вели доярки. В этой работе они сотрудничали с бригадиром и техником-осеменатором.

И вдруг не стало не только доярок и бригадиров, но и самих гуртов в том виде, в котором они раньше существовали. Вся работа по зоотехническому учету и осеменению легла на плечи техника-осеменатора. Понятно, что надо было, прежде всего, позаботиться об укреплении этого звена надежными кадрами. В Воеводском совхозе об этом забыли. В результате Марчихинская ферма недополучила в прошлом году около сотни телат и многие центнеры молока.

Весь этот беспорядок чрезвычайно усугубляет неправильная организация кормления. Она ведется по принципу: «Кто смеет, тот два с'ел». По-настоящему «смейными» оказываются наиболее сильные (и, как правило, менее продуктивные) животные. Слабые коровы в таких условиях день ото дня худеют. Уже три месяца на ферме ведутся разговоры о том, чтобы разбить доильный гурт на три группы в зависимости от упитанности и продуктивности коров и кормить их отдельно, но сделать это до сих пор никто не успевал.

Весь этот беспорядок чрезвычайно усугубляет неправильная организация кормления. Она ведется по принципу: «Кто смеет, тот два с'ел». По-настоящему «смейными» оказываются наиболее сильные (и, как правило, менее продуктивные) животные. Слабые коровы в таких условиях день ото дня худеют. Уже три месяца на ферме ведутся разговоры о том, чтобы разбить доильный гурт на три группы в зависимости от упитанности и продуктивности коров и кормить их отдельно, но сделать это до сих пор никто не успевал.

Весь этот беспорядок чрезвычайно усугубляет неправильная организация кормления. Она ведется по принципу: «Кто смеет, тот два с'ел». По-настоящему «смейными» оказываются наиболее сильные (и, как правило, менее продуктивные) животные. Слабые коровы в таких условиях день ото дня худеют. Уже три месяца на ферме ведутся разговоры о том, чтобы разбить доильный гурт на три группы в зависимости от упитанности и продуктивности коров и кормить их отдельно, но сделать это до сих пор никто не успевал.

ПОСТАВЩИКИ БРАКА

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

И это уже не впервые. Не пора ли руководителям Бийского мясокомбината побеспокоиться об улучшении первичной обработки и консервации кож, давать нашей промышленности полноценное сырье.

П. СТАРОДУМОВ,
госинспектор.
г. Киров.

Космонавт-3 в Индонезии

БАНДУНГ. (ТАСС). Советский космонавт Андриян Николаев, находясь в Индонезии по приглашению президента Сукарно, продолжает знакомиться с жизнью индонезийского народа в сопровождении министра просвещения и культуры Прийоно Андриян Николаев прибыл в Банда...

ПО НАШЕЙ СТРАНЕ

ХРЕБЕТ ИМЕНИ ПОСТЫШЕВА

ФРУНЗЕ. (ТАСС). «Хребет имени Постышева»... Совсем недавно этого названия не было на картах. Теперь имя Постышева — названия хребта в Советском государстве по постановлению Совета Министров Киргизской ССР присвоено одному из горных отрогов Центрального Тянь-Шаня.

СТАТУЕ 2.500 ЛЕТ

ДОНЕЦК. 26 января. (Корр. ТАСС). Интересное открытие сделано в областном краеведческом музее. Среди каменных «баб», сваянных сюда из разных уголков Донецкой степи, старейший украинский архаичный монумент — статуя из тахтай обнаружил редчайшее изваяние скифа.

НА СБЕРЕГАТЕЛЬНЫХ КНИЖКАХ

МОСКВА. (Корр. ТАСС). Только за один год ввоза населения в сберегательных кассах страны выросло на один миллиард рублей. Этот успех обусловлен трудящимися, желающими повысить материального благосостояния народа, привнесен в сообщении Центрального Статистического Управления СССР.

ВНИМАНИЮ ТУРИСТОВ-ФОТОЛЮБИТЕЛЕЙ

«ПО ТРОПАМ ЦЕЛИННОГО КРАЯ»

Такой фотоконкурс объявляют на лучший любительский снимок о туристском походе редакция газеты «Алтайская правда» и краевой совет по туризму. Он проводится с 1 февраля по 1 апреля.

ПОКАЗЫВАЕТ БАРНАУЛ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11.00 — Международное обозрение «Мир на неделю», посвященное годовщине Октябрьской революции. 11.30 — Киночерк «Строительных лесов этностики», 11.45 — Телевизионные известия, 12.00 — Новый художественный фильм «Дикая собака Динго».

ПОГОДА

Сегодня днем по краю, по данным Алтайской гидрометеорологической обсерватории, ожидается небольшая облачность, без осадков. Утром местами туман. Ветер юго-восточный, 5-10 метров в секунду. Температура — 5-10 градусов мороза.

БОЛЬШОЙ БАСКЕТБОЛ

В Барнауле началась игра зонального чемпионата по баскетболу в зенит. В первом матче встретились женские команды Алтай и Иркутска. Наши землячки в трудной борьбе одержали верх (60:54). В противовес этому, мужская команда Алтай получила наглядный урок баскетбола от иркутчан. Она выиграла новичком (33:17) — поражение со счетом 54:92.

РОДИТЕЛИ!

НЕ РАЗРЕШАЙТЕ ДЕТЯМ ИГРАТЬ СО СПИЧКАМИ, ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬНЫМИ ПРИБОРАМИ, НЕ ПОРУЧАЙТЕ ИМ РАЗЖИГАТЬ ПЕЧИ, ПРИМУСЫ, КЕРОСИНИ, КЕРОГАЗЫ И ЗАЖИГАТЬ КЕРОСИНОВЫЕ ЛАМПЫ, ЗАЖИГАТЬ СПИЧКИ В НЕДОСТУПНЫХ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТАХ.

НАШ АДРЕС и телефон:

Барнаул, ул. Короленко, 105 ТЕЛЕФОНЫ: справки 5-57-82 и 4-47-54, редактор 4-49-56, зам. редактора 4-48-37, ответ. секретарь 4-43-54, зам. ответ. секретаря 5-52-34, ОТДЕЛЫ: партийной жизни 5-52-64, пропаганды 4-48-12, строительства 4-49-54, сельскохозяйственный 5-52-83, культуры и быта 5-50-92, информации 4-46-73 и 5-53-11, писем трудящихся 4-48-71, 5-54-12, учащегося и издательством 4-44-66, стенографистки 4-45-62, отдал объявления 5-53-82.

ОБЗОР ИНОСТРАННОЙ ПЕЧАТИ

Внушительные данные о быстром развитии советской экономики, подеме благосостояния и культурного уровня жизни советского народа привлекают и сегодня внимание большей части зарубежной печати. Газеты публикуют и комментируют сообщения об итогах выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в 1962 году, рассматривая их с точки зрения соревнования двух общественных систем.

В Брюсселе 28 января. Утренние парижские газеты в своих комментариях признают, что позиция генерала де Голля по этому вопросу поставила Францию в затруднительное положение. Газета «Орор» констатирует: «За два дня до открытия совещания в Брюсселе — никакое просвещение в небе над Европой. Напротив, туши, очевидно, сгорают». Другие парижские газеты, сообщая о решении генерала де Голля наравне с министрами, а второстепенных лиц, делают вывод, что совещание возобновит свою работу в условиях, не обещавших успешного исхода.

Желания де Голля согласиться на вступление Англии в «общий рынок» в качестве полноправного члена, Английская печать с тревогой комментирует растущие экономические трудности, особенно рост безработицы в стране. В центре внимания американских газет остается предстоящее рассмотрение в конгрессе предложения президента Кеннеди о налоговой реформе, урегулирование дипломатической заботы докеров, закончившейся победой бастующих, и другие внутренние вопросы. Вашингтонский корреспондент «Нью-Йорк таймс» сообщает сб усиливается критика со стороны некоторых групп бизнесменов, добивающихся для себя еще большего сокращения налогов. Радиостанционная компания «Колумбия»,

ссылаясь на авторитетные вашигтонские источники, сообщает, что вылетевший 27 января в Париж в ранге посла Ливингстон Марчетт берет с собой план, предусматривающий продажу союзникам США по НАТО подержанных лодок, оборудованных под ракеты «Поларис». Этот план, по замыслу его автора, призван преодолеть решительное сопротивление Франции. В центре внимания всей чехословацкой печати — сессия Национального собрания ЧССР, которая одобрила вчера государственный бюджет Чехословакии на 1963 год. Значительное место в югославских и болгарских газетах занимают материалы, посвященные пребыванию в Белграде первого секретаря ЦК Болгарской коммунистической партии, председателя Совета Министров Болгарии Тодора Живкова. Японская печать уделяет основное внимание внутренним экономическим вопросам. Газеты «Майнити» и «Нихон

кейдзай» отмечают, что темпы развития японского сельского хозяйства в последние годы были очень низкими, и призывают правительство разработать меры, чтобы исправить это положение. (ТАСС).

«В мире миром соревновании с капиталистическими государствами и, в первую очередь, с самым крупным из них — США, экономика Советского Союза», — подчеркивает французская газета «Юманите», — продолжает одерживать громадные успехи. Они выражаются в увеличении промышленного и сельскохозяйственного производства и сопровождаются постоянным улучшением благосостояния всего населения. Значительное внимание этой теме уделяют английские газеты «Таймс», «Гардиан», «Дейли телеграф», «Дейли уоркер» и другие.

Большое место на страницах западноевропейской печати отводится предстоящим переговорам о вступлении Англии в «общий рынок», которые

возобновятся в Брюсселе 28 января. Утренние парижские газеты в своих комментариях признают, что позиция генерала де Голля по этому вопросу поставила Францию в затруднительное положение. Газета «Орор» констатирует: «За два дня до открытия совещания в Брюсселе — никакое просвещение в небе над Европой. Напротив, туши, очевидно, сгорают». Другие парижские газеты, сообщая о решении генерала де Голля наравне с министрами, а второстепенных лиц, делают вывод, что совещание возобновит свою работу в условиях, не обещавших успешного исхода.

26 января индийский народ праздновал День провозглашения Республики. Красный форт в Агартсе. Фото Аджерпресс — ТАСС.

«РОССИЯ — ВПЕРЕДИ»

ЛОНДОН. (ТАСС). Сообщение Центрального Статистического Управления при Совете Министров СССР о новых достижениях советской промышленности и сельского хозяйства в 1962 году встречено с большим интересом в Англии. Многие газеты помещают сегодня содержащиеся в сообщении данные и сравнивают экономические показатели СССР с показателями Соединенных Штатов и других капиталистических стран. Успехи СССР выглядят особенно убедительно на фоне того тяжелого положения, в котором оказалась сейчас английская экономика.

«ПРЕДЛОЖЕНИЕ ХРУЩЕВА ВЕСЬМА ПОЛЕЗНО»

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Возобновление переговоров между Советским Союзом, Соединенными Штатами и Англией относительно соглашения о запрещении испытаний ядерного оружия вызвало одобрение американского народа, который расценивает вашигтонские переговоры, как обнадеживающий признак. Национальный комитет борьбы за разумную ядерную политику, пользующийся широкой поддержкой всех миролюбивых сил США, направил президенту Дж. Кеннеди письмо, в котором пишет, что готовность Советского Союза разрешить проведение инспекции на месте расширяет международную атмосферу и способствует решению других международных проблем.

«Предложение, сделанное премьером Хрущевым, — сказал глава «Братства примирения» А. Дж. Мэст, — я считаю весьма полезным предложением, которое должно серьезно обсудить те, кто представляет Соединенные Штаты». «Мы благодарны за то, что лед тронулся», — сказала одна из руководящих организаций «Женщины, боритесь за мир» Б. Поэнер. Приветствуя начало переговоров, руководитель лиги противников войны Б. Растин призывает правительство США «сделать все возможное, чтобы добиться соглашения о запрещении испытаний».

ТАЙНОЕ СТАНОВИТСЯ ЯВНЫМ

БОНН. (ТАСС). Президент США Кеннеди высказался против двустороннего военного соглашения между ФРГ и Францией в рамках НАТО, поскольку это нанесло бы ущерб «более широкому европейскому единству», — сообщило агентство ДПА. Об этом Кеннеди заявил западногерманскому послу в Вашингтоне Кнэпштейну в ответ на письмо Аденауэра американскому президенту, в котором канцлер поставил

СОРЕВНОВАНИЕ НА МИРНОМ ПОПРИЩЕ

ВАРШАВА. (ТАСС). Новые успехи Советского Союза в мировом экономическом соревновании с Соединенными Штатами — так комментирует польская печать итоги выполнения в СССР народнохозяйственного плана на 1962 год. «Семилетний план выполняется с превращением. Рекордные сборы хлеба. Национальный доход выше на 6 процентов», — выносит в заголовке «Жизнь Варшавы».

Польские газеты подчеркивают, что в течение последнего пятилетия прирост промышленной продукции на душу населения в СССР составил 48 процентов, а в США только 8 процентов и что общее промышленное производство СССР достигло в минувшем году почти 63 процентов производства США.

КОГДА РОДИНА ПРОСИТ

БУДАПЕШТ. (ТАСС). В связи с наступающими в Венгрии необычными холодами правительство обратилось недавно к шахтерам страны с призывом увеличить добычу угля, чтобы обеспечить возросшие потребности в топливе. Венгерские горняки горячо откликнулись на этот призыв. В прошлое воскресенье — 20

января — на всех шахтах страны была организована трехдневная работа. В забой спустились десятки тысяч шахтеров-добровольцев. Они выдвинули на-гора 97.268 тонн угля. Несмотря на трудные условия работы, создавшиеся в результате сильных морозов, шахтеры страны изо дня в день перевыполняют сменные задания.

ОТВЕЧАЕМ НА ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРОЖИТОЧНЫЙ МИНИМУМ

«В газетных статьях приходится встречать такие фразы: «Годовой доход рабочих в капиталистических странах ниже официального прожиточного минимума». Разясните, пожалуйста, как это понимать? А. ЖЕЛЯБОВСКИЙ. р. п. Тальменков».

Ване и отлых и пятнадцать — на уплату налогов и страховых сборов. И хотя по «бюджету Геллера» семья может купить в распродажу такие вещи, как радиоприемник, телевизор, холодильник, стиральную машину, комнатную мебель и т. п., образ жизни ее весьма и весьма скромно. По ряду товаров и услуг нормы не только малы, а просто мизерны. Например, мужской костюм семья может приобрести только один в два года, а мужское пальто — один в десять лет, новую мужскую шляпу — раз в четыре года. Бюджет не предусматривает средств для длительного отдыха, а тем более — санаторно-курортного лечения рабочего. Муж и жена могут посещать кино не чаще, чем раз в три недели, а театры и концерты — не более двух-трех раз в год. О деньгах на покупку картин, занятия детей музыкой, живописью, спортом нет и речи.

ЛОНДОН. (ТАСС). Премьер-министр Конго Сирил Адула в обращении по радио предложил катарской жандармерии сдать в 5 февраля оружие. С. Адула, по сообщению корреспондента агентства Рейтер, заявил, что к тем, кто сдаст к названному сроку оружие, не будут применены репрессии и они смогут вступить в конголезскую национальную армию с сохранением их чинов. Натанская жандармерия, на которую опирался Чомбе, насчитывает 20 тысяч человек. После того, как Чомбе подписал «соглашение о капитуляции», крупные силы его жандармерии, в частности находившиеся в Колвези, «отбыли в неизвестном направлении».

Состоялись очередные игры первенства края по хоккею с шайбой. Барнаульские текстильщики принесли бийской команде «Химик». Гости взяли реванш за поражение у себя дома со счетом 3:1. Упорная борьба разгорелась между командами «Темп» и бийскими котельщиками. Лишь в третьем периоде барнаульцам удалось забить две безответные шайбы, и счет стал 4:2. Спартаковцы Барнаула встретились с бийским «Химиком». Встреча закончилась со счетом 4:2 в пользу бийчан.

ОТВЕЧАЕМ НА ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРОЖИТОЧНЫЙ МИНИМУМ

«В газетных статьях приходится встречать такие фразы: «Годовой доход рабочих в капиталистических странах ниже официального прожиточного минимума». Разясните, пожалуйста, как это понимать? А. ЖЕЛЯБОВСКИЙ. р. п. Тальменков».

Ване и отлых и пятнадцать — на уплату налогов и страховых сборов. И хотя по «бюджету Геллера» семья может купить в распродажу такие вещи, как радиоприемник, телевизор, холодильник, стиральную машину, комнатную мебель и т. п., образ жизни ее весьма и весьма скромно. По ряду товаров и услуг нормы не только малы, а просто мизерны. Например, мужской костюм семья может приобрести только один в два года, а мужское пальто — один в десять лет, новую мужскую шляпу — раз в четыре года. Бюджет не предусматривает средств для длительного отдыха, а тем более — санаторно-курортного лечения рабочего. Муж и жена могут посещать кино не чаще, чем раз в три недели, а театры и концерты — не более двух-трех раз в год. О деньгах на покупку картин, занятия детей музыкой, живописью, спортом нет и речи.

ЛОНДОН. (ТАСС). Премьер-министр Конго Сирил Адула в обращении по радио предложил катарской жандармерии сдать в 5 февраля оружие. С. Адула, по сообщению корреспондента агентства Рейтер, заявил, что к тем, кто сдаст к названному сроку оружие, не будут применены репрессии и они смогут вступить в конголезскую национальную армию с сохранением их чинов. Натанская жандармерия, на которую опирался Чомбе, насчитывает 20 тысяч человек. После того, как Чомбе подписал «соглашение о капитуляции», крупные силы его жандармерии, в частности находившиеся в Колвези, «отбыли в неизвестном направлении».

Состоялись очередные игры первенства края по хоккею с шайбой. Барнаульские текстильщики принесли бийской команде «Химик». Гости взяли реванш за поражение у себя дома со счетом 3:1. Упорная борьба разгорелась между командами «Темп» и бийскими котельщиками. Лишь в третьем периоде барнаульцам удалось забить две безответные шайбы, и счет стал 4:2. Спартаковцы Барнаула встретились с бийским «Химиком». Встреча закончилась со счетом 4:2 в пользу бийчан.

ОТВЕЧАЕМ НА ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРОЖИТОЧНЫЙ МИНИМУМ

«В газетных статьях приходится встречать такие фразы: «Годовой доход рабочих в капиталистических странах ниже официального прожиточного минимума». Разясните, пожалуйста, как это понимать? А. ЖЕЛЯБОВСКИЙ. р. п. Тальменков».

Ване и отлых и пятнадцать — на уплату налогов и страховых сборов. И хотя по «бюджету Геллера» семья может купить в распродажу такие вещи, как радиоприемник, телевизор, холодильник, стиральную машину, комнатную мебель и т. п., образ жизни ее весьма и весьма скромно. По ряду товаров и услуг нормы не только малы, а просто мизерны. Например, мужской костюм семья может приобрести только один в два года, а мужское пальто — один в десять лет, новую мужскую шляпу — раз в четыре года. Бюджет не предусматривает средств для длительного отдыха, а тем более — санаторно-курортного лечения рабочего. Муж и жена могут посещать кино не чаще, чем раз в три недели, а театры и концерты — не более двух-трех раз в год. О деньгах на покупку картин, занятия детей музыкой, живописью, спортом нет и речи.

ЛОНДОН. (ТАСС). Премьер-министр Конго Сирил Адула в обращении по радио предложил катарской жандармерии сдать в 5 февраля оружие. С. Адула, по сообщению корреспондента агентства Рейтер, заявил, что к тем, кто сдаст к названному сроку оружие, не будут применены репрессии и они смогут вступить в конголезскую национальную армию с сохранением их чинов. Натанская жандармерия, на которую опирался Чомбе, насчитывает 20 тысяч человек. После того, как Чомбе подписал «соглашение о капитуляции», крупные силы его жандармерии, в частности находившиеся в Колвези, «отбыли в неизвестном направлении».

Состоялись очередные игры первенства края по хоккею с шайбой. Барнаульские текстильщики принесли бийской команде «Химик». Гости взяли реванш за поражение у себя дома со счетом 3:1. Упорная борьба разгорелась между командами «Темп» и бийскими котельщиками. Лишь в третьем периоде барнаульцам удалось забить две безответные шайбы, и счет стал 4:2. Спартаковцы Барнаула встретились с бийским «Химиком». Встреча закончилась со счетом 4:2 в пользу бийчан.

РЕМОНТО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД УПРАВЛЕНИЯ «АЛТАЙЦЕЛИНСТРОЯ»

ПРИНИМАЕТ В РЕМОНТ ДВИГАТЕЛИ марок ДМ-46 и С-100, топливную аппаратуру дизельных двигателей, выполняет прессовку гусениц С-80 из запчастей заказчика. Обращаться: ул. Шевченко, 155.

ТРЕСТ ЗЕЛЕНОГО ХОЗЯЙСТВА

с января по 1 апреля 1963 года ПРОВОДИТ ОФОРМЛЕНИЕ СЕНОКОСНЫХ УГОДИЙ предприятиям и организациям, имеющим лошадей. Обращаться: ул. Ползунова, 1.