

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРНОКАММУНИСТИЧЕСКОЙ
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й
№ 9 (10373) Воскресенье, 12 января 1958 года. Цена 20 коп.

В интересах всех народов мира

Вчера и сегодня в «Правде» опубликованы послания Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина главам правительств США, Англии, Франции, Федеративной Республики Германии, Италии, а также «Предложения Советского правительства по вопросам ослабления международной напряженности», которые направлены правительствам всех государств — членом ООН и правительствам Швейцарии. В этих документах правительство СССР выступает с новой важной инициативой в пользу мира.

К тем, кто несет главную ответственность за политику своих стран, обращены слова Советского правительства:

«Для всех становится все более очевидным, что теперь вопрос стоит так:

— Либо в мире будет продолжаться «холодная война» и в таком случае человечество будет стоять перед опасностью перерастания ее в «горячую войну»;

— Либо всеобщее признание получат принципы мирного сосуществования государств и в таком случае перед человечеством откроется перспектива мирного развития народов по пути духовного и материального прогресса».

Не может быть и тени сомнения в том, что только осуществление принципов мирного сосуществования государств с различными социальными-экономическими системами отвечает глубочайшим чаяниям народов. Призыв к мирному сотрудничеству исходит сейчас от всех людей доброй воли. Принципы мирного сосуществования были единодушно одобрены XII сессией Генеральной Ассамблеи ООН. Стало ясно, дело теперь за тем, чтобы безотлагательно превратить в жизнь эти благородные принципы.

В новых документах Советского правительства ясно и отчетливо указаны основные звенья, за которые надо сейчас хвататься, чтобы радикально изменить международное положение в интересах дела мира. Такого решения ожидают миллионы людей, озабоченных тем, что призрак разрушительной ядерной войны стучится в их дом. Делать больше нельзя.

Правительство СССР предлагает провести в течение ближайших двух — трех месяцев этого года совещание руководителей деятелей государств на высоком уровне, с участием глав правительств. Участники такого совещания могли бы обсудить назревшие, неотложные вопросы международной жизни.

Для успеха этого совещания необходимо, чтобы все его участники проявили чувство реального. Пора перестать закрывать глаза на те исторические изменения, которые произошли после второй мировой войны. Бесплодно терять себя необычной надеждой на то, что с помощью силы удастся повернуть ход истории вспять. Пора отрешиться от беспечных иллюзий о том, что социалистические страны могут когда-либо отказаться от своих великих социальных завоеваний или позволить противникам социализма помешать их движению вперед, по избранному пути. Иными словами, чтобы встреча была плодотворной, переговоры должны вестись с позиций разума, а не с позиций силы, на основе реальных фактов, а не пустых абстракций.

Руководящие деятели государств могут и должны положить почин в деле ликвидации «холодной войны». Они могут и должны выработать и принять конструктивные предложения по упрочению мира.

По мнению Советского правительства, эти предложения должны включать: безотлагательное запрещение по крайней мере на два — три года испытаний атомного и водородного оружия; отказ Соединенных Штатов, Великобритании и СССР от применения этого оружия; создание

ПОСЛАНИЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР Н. А. БУЛГАНИНА ГЛАВАМ ПРАВИТЕЛЬСТВ ФРАНЦИИ, ФЕДЕРАТИВНОЙ РЕСПУБЛИКИ ГЕРМАНИИ И ИТАЛИИ

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин обратился с посланиями к Председателю Совета Министров Французской Республики Ф. Гайяру, Федеральному канцлеру Федеративной Республики Германии К. Аденауэру и к Председателю Совета министров Итальянской Республики А. Дзюли.

Эти послания были вручены в соответствующих столицах посланниками СССР во Франции, ФРГ и Италии.

В послании Председателю Совета Министров Французской Республики Ф. Гайяру указывается, что если выделить то главное, что выдвигается в различных странах, в том числе и во Франции, то мы увидим, что речь идет о ставшем поистине всеобщим требовании начать переговоры между руководителями и деятелями государств Западной и Восточной Европы с целью прекращения «холодной войны» и укрепления доверия между государствами. Чтобы такое совещание было успешным, по мнению Советского правительства, надо не осложнять его работу такими вопросами, в которых стороны разделяют в настоящее время едва ли преодолимые разногласия.

В послании указывается, что Председатель Совета министров Французской Республики Ф. Гайяру в своем недавнем интервью высказался за созыв совещания глав правительств, сделав, правда, оговорку, что этому совещанию должно предшествовать встреча министров иностранных дел. Таким образом, отмечается в послании, по существу имеется определенное единство взглядов о необходимости созыва совещания глав правительств. Вместе с тем, есть разное понимание методов подготовки этого совещания. Мы, пишет Н. А. Булганин, предпочитаем начать не с совещания министров иностранных дел, а прямо со встречи на самом высоком уровне с участием глав правительств.

В послании канцлеру ФРГ Аденауэру указывается, что в настоящее время вполне созрели условия, позволяющие правительствам с надеждой на успех приложить решительные усилия к ликвидации «холодной войны» и всех ее наследий.

В послании Н. А. Булганина указывается, что Советское правительство относится с пониманием к тому, что федеральное правительство, как и правительство Германской Демократической Республики, хотели бы в первую очередь были согласованы меры, направленные к восстановлению национального единства Германии. В послании го-

ворится, что если исключить применение силы, то единственный путь к решению общенациональной задачи германского народа проходит через соглашение между двумя германскими государствами на основе сближения двух германских государств и создания германской конфедерации, с чего и предлагается начать правительство ГДР.

В послании отмечается, что достижение договоренности по вопросам, предлагаемым Советским правительством к обсуждению на совещании руководящих деятелей государств, намного облегчило бы решение германского вопроса.

В своем послании Н. А. Булганин выражает в заключение надежду, что правительство Федеративной Республики Германии должно самым образом оценить предложение о сближении руководителей государств, и во всяком случае не полагать себя вне такого совещания.

В послании Председателю Совета Министров Итальянской Республики А. Дзюли отмечается интерес, который был проявлен в политических и общественных кругах как Италии, так и многих других стран к мероприятиям, предлагаемыми Советским правительством для того, чтобы совместными усилиями государств не допустить опасного развития событий и добиться разрядки международной напряженности.

Отметив решительные и настоящие требования общественности о том, чтобы руководящие деятели Западной и Восточной Европы договорились между собой о прекращении гонимой «холодной войны», Н. А. Булганин указывает, что Италия, играющая важную роль в международных делах, может внести существенный вклад в укрепление всеобщего мира.

Н. А. Булганин пишет далее, что он направляет А. Дзюли, равно как и другим правительствам стран — членом НАТО, предложение созвать в течение ближайших 2—3 месяцев совещание руководителей деятелей государств на высоком уровне.

Отметив вполне обоснованное опасение общественности в отношении совещания министров иностранных дел, Н. А. Булганин указывает, что Советское правительство не исключает созыв такого совещания для дальнейшей разработки и конкретизации решений, принятых на совещании в верхах.

Советское правительство, говорится в заключении послания, ожидает, что правительство Итальянской Республики со всем вниманием рассмотрит вопросы, которые ставит правительство СССР.

О движении второго искусственного спутника Земли

На шесть часов утра 11 января, вершил 973 оборота вокруг Земли. Второй искусственный спутник СССР.



150 тысяч километров без капитального ремонта лесовозной автомашины

С 1951 года в Канском лесопромысле работает шофером на лесовозной автомашине «ЗИС-151» Валентин Васильевич Ложкин. Как и многие шоферы нашей страны, он включился в социалистическое соревнование за увеличение межремонтного пробега автомашин. Шесть лет назад взял обязательство — довести пробег машины без капитального ремонта до 100 тысяч километров. В феврале 1958 года это обязательство было выполнено.

Когда комиссия сделала осмотр машины, то признала ее исправной. И Валентин Васильевич взял дополнительное обязательство — довести межремонтный пробег до 150 тысяч километров. Недавно спидометр показал и эту цифру. А машина продолжает работать как часы. И тут же созрела мысль взять обязательство увеличить пробег еще на 50 тысяч километров.

Довести пробег автомашины без капитального ремонта до 200 тысяч километров и перекрыть задание по вывозке леса в два раза — таково новое обязательство шофера В. В. Ложкина.

У НАШИХ СОСЕДЕЙ

(По страницам сибирских газет)

Проектируется сооружение четырехкранного лесопильного завода и цеха по изготовлению стандартных жилых домов.

В этом году на строительную комбината ассигновано 13 миллионов рублей.

Ковосибирский лесозавод № 1—2 приступил к производству восьмиквартирных стандартных домов. Первые 14 домов изготовляются для поселка строителей нового лесоперевалочного комбината.

Крупнейший лесоперевалочный комбинат

На Оби возле села Ташары, равную по строительству крупнейшего в Новосибирской области лесоперевалочного комбината. Ежегодно комбинат будет принимать более 800 тысяч кубометров древесины из Томской области.

СОРЕВНОВАНИЕ В ЧЕСТЬ ВЫБОРОВ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР



Ремонтно-механический цех завода «Томкабель» занимает первое место среди подсобных цехов завода. Ему вручено переходящее Красное знамя завода. Сейчас, в дни подготовки к выборам в Верховный Совет СССР, соревнование разгорается с новой силой.

В цехе многие рабочие перевыполнили нормы. Более четырех лет работает здесь фрезеровщик С. И. Петров. Ныне он обслуживает четыре фрезерных станка.

На снимке: С. И. Петров.

Фото С. Михеева.

В ОБКОМЕ КПСС

Об инициативе коллективов электролампового завода, завода режущих инструментов и Тегульдского леспромхоза о развертывании социалистического соревнования в честь выборов в Верховный Совет СССР

Коллективы электролампового завода, завода режущих инструментов и Тегульдского леспромхоза комбината «Томлес», стремясь достойно встретить день выборов в Верховный Совет СССР, взяли на себя социалистические обязательства: досрочно выполнить план первого квартала 1958 года, повысить производительность труда и снизить себестоимость продукции.

Коллектив Тегульдского леспромхоза взял обязательство выполнить квартальный план лесозаготовок в объеме 80 тысяч кубометров к 15 марта 1958 года — и дать сверх плана 13 тысяч кубометров леса, повысить производительность труда на 5 процентов против плана.

Повышенные обязательства взяли коллективы заводов электролампового и режущих инструментов.

Бюро обкома КПСС постановило одобрить инициативу коллективов заводов электролампового, режущих инструментов и Тегульдского леспромхоза о развертывании социалистического соревнования в честь выборов в Верховный Совет СССР и обязало исполком, Совет народного хозяйства, облсовпроф, обком ВЛКСМ, горкомы и райкомы КПСС, руководителей предприятий, секретарей первичных партийных организаций, председателей профсоюзных комитетов промышленных предприятий, строек и транспортов, МТС, руководителей и секретарей первичных парторганизаций колхозов обеспечить развертывание социалистического соревнования за досрочное выполнение квартального плана.

Бюро обкома КПСС предложило разработать конкретные организационно-технические мероприятия по выполнению социалистических обязательств, а также улучшить организаторскую и массово-политическую работу в коллективах.

Необходимо сосредоточить усилия участников соревнования на всемерном повышении производительности труда, на внедрении и распространении передовых методов труда; организовать регулярную проверку выполнения принятых обязательств, обеспечить гласность соревнования с тем, чтобы соревнующиеся ежедневно знали о результатах своей работы, работы предприятия, цеха, участка.

Бюро обкома КПСС обязало редакции областных и районных газет, областной отдел радиосвязи Томскую студию телевидения систематически освещать ход социалистического соревнования на промышленных предприятиях и стройках, в МТС и колхозах в честь выборов в Верховный Совет СССР.

5.000 кубометров леса сверх плана

Лесозаготовители Тимирязевского леспромхоза досрочно выполнили в прошлом году план лесозаготовок, дали сверх плана 31.400 кубометров древесины.

С первых дней нового года на лесопунктах и лесозаготовках предприятия развертывается соревнование в честь выборов в Верховный Совет СССР. Коллектив леспромхоза принял вызов тегульдских лесозаготовителей и встал на трудовую вахту.

Включаясь в социалистическое соревнование леспромхозов области, коллектив Тимирязевского леспромхоза берет на себя следующие обязательства:

1. Квартальный план вывозки древесины выполнить к 25 марта, дать сверх плана 5.000 кубометров леса.
2. Добиться за квартал комплекс-

ной выработки на каждого рабочего в 105 кубометров.

3. Обеспечить выработку на машино-смену: на паровоз — 80 кубометров леса против 75 кубометров по плану, на бензопилу «Дружба» 60 кубометров вместо 44, на трактор С-80 — 60 кубометров при плановой 54 и на парокран 80 вместо 72 кубометров по плану.

4. Снизить себестоимость древесины на 3 процента против плана, сэкономить за счет снижения себестоимости 200 тысяч рублей.

5. План по деловой древесине выполнить на 105 процентов, дать сверх плана 2.000 кубометров деловой леса.

6. Выполнить квартальный план капитального строительства на 110 процентов.

Обязательство обсуждено на рабочем собрании Тимирязевского леспромхоза.

«Омская правда».

«Кузбасс», г. Кемерово.

«Советская Сибирь», г. Новосибирск.

За достойную встречу выборов в Верховный Совет СССР

На промышленных предприятиях страны развертывается социалистическое соревнование за достойную встречу предстоящих выборов в Верховный Совет СССР. Коллективы фабрик и заводов берут новые, повышенные обязательства.

Хорошо закончил минувший год коллектив Брянского машиностроительного завода. Он дал стране дополнительно изделий на 41 миллион рублей, перевыполнил задание по снижению себестоимости продукции, повышению производительности труда. Закрепая достигнутые успехи, машиностроители решили дать Родине еще больше продукции. В честь выборов они обязались выполнить план первого квартала на три дня раньше срока, повысить производительность труда, снизить себестоимость продукции на 1,5 процента. Предусмотрено уменьшить затраты труда на сооружение энергопоездов, резко сократить потери от брака, сэкономить за квартал 50 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

На трудовую вахту в честь знаменательного события — предстоящих выборов в Верховный Совет СССР — стали металлурги завода имени Андреева в Таганроге. В эти дни в мартовских цехах предприятия непрерывно растет количество скоростных плавок. Сталевары второго мартовского цеха, например, уже успели за неделю нового года выдать дополнительно более 1.300 тонн металла. Замечательных результатов добиваются здесь передовики соревнования сталевары гг. Козлов, Романченко и Петренко. На каждой плавке они экономят по 35 минут рабочего времени.

На Таганрогском котельном заводе инициатором соревнования выступил коллектив трубного цеха. Он обязался на пять дней раньше срока выполнять квартальное задание.

С новой силой развертывается соревнование на промышленных предприятиях Киргизии. Шахтеры республики отправили первые в новом году шпелы сверхпланового угля. Свыше 40 железнодорожных маршрутов провели локомотивные бригады Пшпекского отделения Турсьба.

По делу выборов текстильщики Горьковского хлопчатобумажного комбината в Грузия, рабочие и инженеры-технические работники Херсонского крекингзавода подготовят производственные подарки.

«Омская правда».

«Кузбасс», г. Кемерово.

«Советская Сибирь», г. Новосибирск.

ПАМЯТИ ПЕТРУ ГРОЗА

10 января, в день похорон Председателя Президиума Великого Национального Собрания Румынской Народной Республики доктора Петру Гроза, в Москве на заседаниях учреждений, общественных организаций, жилых домов — траурные флаги. Советские люди почтили память выдающегося государственного и политического деятеля Румынии, верного и искреннего друга Советского Союза Петру Гроза.

Утром посольство Румынской Народной Республики в Москве посетили румынские студенты, обучающиеся в высших учебных заведениях советской столицы.

Днем, чтобы выразить глубокое соболезнование по поводу тяжелой утраты, постигшей братский румынский народ, в посольство Ру-

мынской Народной Республики прибыли товарищи Д. И. Брежнев, Н. А. Игнатов, А. И. Бириченко, Н. А. Мухитдинов, М. А. Суслев, Е. А. Фурцева, А. Н. Юсупкин, М. Г. Червухин.

В траурном зале находились заместитель Министра иностранных дел СССР Н. П. Фирюбин, чрезвычайный и полномочный посол Румынской Народной Республики в СССР Михаил Дала, кандидат в члены Политбюро Центрального Комитета Румынской рабочей партии Думитру Колиу, исполняющий обязанности представителя Румынии в Совете экономической взаимопомощи Чинаре Георге, советники посольства Траян Шелмару и Ион Кун, военный атташе Румынии полковник Бачу Ромулус (ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Парторганизация в борьбе за рост комплексной выработки

Балтайский лесхоз до прошлого года систематически не выполнял план лесозаготовок. Неудовлетворительно работал лесхоз и в начале 1957 года. План по вывозке древесины в первые два месяца прошлого года был не выполнен.

Чтобы снова не оказаться в долгу у государства, партийная организация и руководители лесхоза провели ряд мероприятий, направленных на усиление темпов лесозаготовок.

Партийное бюро расставило коммунистов на решающих участках производства. Были укреплены более квалифицированными рабочими комплексные звенья на заготовке и трелевке леса, приняты меры по дальнейшему совершенствованию их работы, установлен строгий контроль за работой механизмов, повысилась требовательность к механизаторам. Ежедневно стали учитываться итоги работы мастеровских участков, лесовозной дороги и нижнего склада.

Деятельность партийных групп партбюро лесхоза направило на улучшение организации производства и труда рабочих. Особенно заметно улучшилась партийная работа в автогараже. Это, в свою очередь, положительно сказалось на выполнении производственного плана.

Больше стало уделяться внимания гласности и действительности соревнования. Ход соревновательного соревнования регулярно отражается на досках показателей, в стенной печати. Итоги соревнования обсуждаются на производственных совещаниях. Передовикам соревнования за декаду присуждаются переходящие флажки, по итогам месяца — шедевральные вымпелы.

Большую роль в успешном выполнении плана сыграло собрание передовиков производства. На собрании было принято обращение ко всем рабочим, служащим, инженерно-техническим работникам с призывом мобилизовать все силы на выполнение и перевыполнение государственного плана лесозаготовок. Обращение было одобрено всеми лесозаготовителями.

Одновременно с этим была улучшена работа по распространению передовых методов труда. Все это способствовало повышению производительности труда, увеличению комплексной выработки.

Партийная организация лесхоза усилила массово-политическую работу в коллективе, провела большую работу по усилению надзорной агитации. Наглядная агитация стала более конкретной и оперативной, тесно увязана с задачами сегодняшнего дня. Чаще стали выпущены стенные газеты, боевые листки, «молнии». Проведен конкурс на лучшую стенную газету.

По инициативе партийной организации было проведено совещание с интеллигенцией. Теперь перед рабочими лесхоза регулярно выступают с докладами и лекциями врачи, учителя, инженерно-технические работники.

Оживилась и культурно-массовая работа. В рабочих клубах поселков Курдук и Ларино чаще стали проводиться концерты художественной самодеятельности лесников. Было проведено несколько тематических вечеров. Один из них, например, был посвящен встрече с участниками Великой Отечественной войны. На другом вечере присутствовали партизаны гражданской войны, первые комсомольцы.

На выполнение принятого обязательства — дать стране сверх годового плана 15.000 кубометров древесины — было направлено все внимание коллектива и, в первую

очередь, коммунистов. Выполнению этой задачи была подчинена и вся организационно-партийная, массово-политическая работа.

На одном из партийных собраний коммунисты обсудили вопросы: о состоянии техники безопасности в охране труда в лесхозе, о работе с интеллигенцией. На собрании были вскрыты недостатки, намечены пути их устранения.

На следующем партийном собрании был поставлен вопрос об улучшении работы с кадрами. Коммунисты потребовали от партийного бюро и руководителей лесхоза усиления политико-воспитательной работы в коллективе, организации учебы по повышению квалификации кадров.

В борьбе за досрочное выполнение плана лесозаготовок в лесхозе лесхоза выросли десятки передовиков производства. Сейчас большинство рабочих перевыполняет нормы выработки. Впереди соревнующихся идут коммунисты — раскрывающий тов. Присяжнич, шоферы тт. Непомнящих, Фроленко, Шубко, Подосенко и многие другие. Хорошо трудится коллектив Лариновского лесопункта, где начальником тов. Мамутов.

За успехи орденами и медалями награждены 4 человека. Звание Героя Социалистического Труда присвоено шоферу тов. Иванову. Медалью «За трудовую доблесть» награжден моторист пилы тов. Шмалец и медалью «За трудовое отличие» — шофер тов. Подосенко.

По итогам всесоюзного социалистического соревнования в сентябре коллективу автодороги присуждено переходящее Красное знамя ВПСИС и Министерства лесной промышленности РСФСР с выдчей первой денежной премии — 10.000 рублей. Второму мастерскому участку (мастер т. Ялин) присуждена вторая денежная премия в сумме 3.500 рублей.

Предприятие досрочно, 20 ноября, выполнило годовой план лесозаготовок. План по деловой древесине выполнен на 122,1 процента. Коллектив предприятия выполняет свое обязательство — за стране сверх годового плана более 15.000 кубометров древесины.

За год комплексная выработка на одного списочного рабочего составила 303,5 кубометра при плане на год 259 кубометров. Принятое обязательство — вывести производительность до 300 кубометров — выполнено.

Большинство лесозаготовителей высокопроизводительно используют технику, перевыполняют норму. Тракторист тов. Скачкаускас на своем тракторе ГТД-40 стрелевал 9.860 кубометров, что составляет 130 процентов к заданию. Немного перевыполнил свои нормы трактористы тт. Лаврушас, Самойлов, Ефредин и другие.

В работе лесхоза нельзя не видеть и многих серьезных недостатков. До сих пор не взяты от грызунов простейшие механизмы на вывозке и на погрузке леса, не ведется активной борьбы за уплотнение рабочего дня. Имеется немало случаев нарушения трудовой и производственной дисциплины. Неблагополучно положение с состоянием техники безопасности и охраной труда.

Партийная организация лесхоза необходимо добиться устранения имеющихся недостатков и, закрепив достигнутые успехи, организовать коллектив лесников на успешное выполнение задач, стоящих в новом, 1958 году. Возможности для этого есть, и их нужно использовать. **Е. КУДРЯВЦЕВ,** инструктор Томского РК КПСР.

ТАК НЕЛЬЗЯ ОРГАНИЗОВЫВАТЬ ЗИМОВКУ СКОТА

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Коллектив имени Ленина, Зырянского района, много лет отстаиваясь по производству молока, в истекшем году вышел в число передовых колхозов района. На каждую фуражную корову здесь надоено по 1.809 килограммов молока — на 550 килограммов больше, чем в 1956 году.

В колхозе имени Жданова на фуражную корову надоено по 1.772 килограмма молока. Из 12 дворов этого колхоза 6 заняли первые места в соревновании дворов Зырянского района. Тт. Точенова, Рожкова, Бурговец, Ракина, Тюфякова надоили каждая свыше 2 тысяч килограммов молока на фуражную корову.

В этих колхозах надои повышаются. Если в ноябре в колхозе имени Жданова, например, на корову было надоено по 70 килограммов, то в декабре — по 127 килограммов. Доярки развернули социалистическое соревнование за то, чтобы в первом квартале этого года довести надои до уровня летних месяцев. Здесь всегда имеется достаточный запас кормов, хорошо организовано содержание скота.

Но не во всех колхозах района проявлена хозяйская забота о зимнем содержании животных. В колхозе имени Калинина надои молока по сравнению с 1956 годом снизились больше чем на 250 килограммов на корову. В колхозе имеется достаточный запас сена, соломы, силоса и концентрированных кормов, но кормовые смеси не скормливаются вовремя, что приводит к тому, что скот теряет массу.

В этих колхозах надои не повышаются. Если в ноябре в колхозе имени Жданова, например, на корову было надоено по 70 килограммов, то в декабре — по 127 килограммов. Доярки развернули социалистическое соревнование за то, чтобы в первом квартале этого года довести надои до уровня летних месяцев. Здесь всегда имеется достаточный запас кормов, хорошо организовано содержание скота.

Бывает и так, что животные стоят голодными. С 1 по 6 января вообще корма на ферму не подвозились. Очень плохо животные обеспечены водой. На ферме закреплен один водовоз, который не справляется с работой. В итоге от коровы за сутки получают по 2,5 килограмма молока.

Председатель колхоза тов. Степичев, его заместитель по животноводству тов. Мелкозеров безответственно относятся к организации зимовки скота.

Операционно-бухгалтерские машины для сберкасс

ЛЕНИНГРАД, 10 января. (ТАСС). Коллектив Государственного конструкторско-технологического бюро по проектированию счетных машин закончил проектирование и создал макеты важнейших узлов первой советской операционно-бухгалтерской машины для сберегательных касс. Этот агрегат с большим количеством счетчиков для приходных и расходных операций имеет печатающий механизм, салдарующее и другие устройства. Применение его повысит производительность труда оператора более чем в два раза. Благодаря механизации контроля за финансовыми операциями предотвращается возможность возникновения ошибок.

Технико-экономические подсчеты показали, что внедрение в практику этих машин позволит собрать около 40 миллионов рублей и высвободит 4.300 работников сберкасс. Ленинградский экспериментальный завод счетных машин изготовляет первые образцы операционно-бухгалтерских агрегатов.

Другой пример. Колхоз «Победа» располагает огромными массивами естественных сенокосов, пастбищ. Если судить по сведениям, которые представляются в МТС и районные организации правлением колхоза «Победа», то с ростом продуктивности животных здесь как будто не так уж плохо. Председатель тов. Волков, секретарь парторганизации тов. Иванов не прочь похвастаться, что вопросы развития животноводства они держат в центре внимания. Но это неправда. Если летом колхоз занимал одно из первых мест среди колхозов Зырянского района, то зимой картина резко меняется. Скот зачастую по два дня стоит не кормленным. 8 января на ферму не подвезли корма, две суток коровам не давали ни клочка сена. В это время бригады полеводческих бригад тов. Голубицкий и Мельников, заместитель председателя колхоза Иванов пьянствовали. Трактор, выделенный Чердакской МТС для подвозки кормов, простаивает.

Кормление коров в колхозе вообще организовано очень плохо. Кра-

ме сена, коровы ничего не получают. Уже месяц, как на ферму не подвозится солома. Животных постигла холодная волна. Сочных и концентрированных кормов и в помине нет. Неудивительно поэтому, что в декабре в колхозе «Победа» было получено от коровы только по 23 килограмма молока.

Неудовлетворительно проходит зимовка скота в колхозах зоны Зырянской МТС. Неподготовленность скотопомещений, перебои с доставкой кормов привели к тому, что в сельхозтехцентре «КИМ», «Авангард», имени В. Кингисеппа в декабре на фуражную корову получили по 12—19 килограммов молока.

Положение, сложившееся с содержанием дойного стада на многих фермах колхозов Зырянского района, вызывает серьезную тревогу. Надо навести порядок на фермах, строго наказывать тех, кто виновен в резком снижении производства молока.

Л. ВОЙТЕНКО,
Е. ИВАНИЦЕВ.

С помощью общественности

(Письмо в редакцию)

В нашей стране широко распространение получило государственное страхование. С каждым годом все больше граждан заключают с Госстрахом договоры по страхованию жизни и домашнего имущества.

Мне приходится проводить работу по страхованию среди населения Бакчарского района. Хотелось бы отметить, как помогла мне в проведении страхования общественные организации Захаровского лесозаготовительного пункта Бакчарского района.

Фестиваль сельскохозяйственных фильмов

Областное управление сельского хозяйства совместно с областным управлением культуры в декабре по февраль проведет фестиваль сельскохозяйственных фильмов. Будут демонстрироваться фильмы, показывающие опыт работы передовых колхозов и совхозов, достижения сельскохозяйственной науки.

Разработан план бесед, которые должны проводить зоотехники, агрономы, ветеринарные работники, специалисты МТС и колхозов и передовики животноводства перед демонстрацией фильмов.

Увеличивается производство удобрений



Пермская область. Из года в год увеличивается производство калийных удобрений на Березниковском калийном комбинате — одном из крупнейших промышленных предприятий Пермского экономического района. Его продукция нашла широкое применение не только в сельском хозяйстве нашей страны, но и за рубежом. Калийный комбинат — широкое механизированное предприятие. Сырьем для получе-

ния удобрений являются сильвинитовые руды, залежи которых занимают большую площадь. Разработки сильвинита здесь ведутся на глубине примерно в 300 метров. В отличие от угльных шахт, где во избежание оседания пород устанавливается крепление выработок, здесь креплений в выработках не видно. Подготовку забоев для производства буровзрывных работ ведет с помощью горнопроходческого комбайна.

Добытая руда грузится в вагонетки. Один за другим следуют составы с сильвинитом на рудничный двор. Здесь руда выгружается в бункер, а оттуда в специальных ситах выводится из-под.

Широкая механизация и внедрение передовых методов труда дали возможность коллективу рудника в 1957 году значительно увеличить добычу сильвинита. Сверх годового задания добыты десятки тысяч тонн сырья.

На снимке: передовик производства помощник машиниста горнопроходческого комбайна А. А. Сергеев за пультом управления. (Фотохроника ТАСС).

Сдан первый экзамен



В политехническом институте начались экзамены. 432-я группа вечернего отделения механического факультета. Из 16 человек, экзаменовавшихся по курсу «Технология машиностроения», 12 получили отличные и хорошие оценки.

Много помогает в учебе, — заявил студент В. Васин, — соединение теории с практикой. Изучать ту или иную техническую дисциплину легче, когда знаешь производство.

Трудового было работать, — говорит он, — не хватало знаний. Вот и решил поступить в институт.

На другой день группа сделала зачет по курсу «Основы строительного дела». Заведующий кафедрой строительного дела А. Н. Смирнов остался доволен ответами студентов.

Тогда же сдавали экзамены студенты 255-I и 255-II групп геологоразведочного факультета. Из 38 студентов отличные оценки получили 21 человек, хорошие — 15.

Н. ЧИРКОВ.

На снимке: студент 432-й группы вечернего отделения механического факультета политехнического института, заместитель начальника ремонтного цеха манометровой завода А. Карелин сдает зачет по курсу «Основы строительного дела» доценту Н. Д. Смирнову. Фото В. Казанцева.

Впереди — бригада тов. Климова

МОЛЧАЕВО. (По телефону). Бригады полеводческих бригад колхоза «Прогресс» Н. Г. Климова хорошо организовали подготовку к севу. Бригада решила в 1958 году получить не менее чем 100-пудовый урожай со всей посевной площади.

В 1 января здесь закончен ремонт конного сельхозинвентаря, подготовлено 25 комбайнов сборок.

В бригаде собрано более 30 центнеров золы, ежедневно вывозится на поля навоз. Он по-хозяйски складывается в бурты. После очистки семян на простейших зерноочистительных машинах члены бригады приступили к сортировке семян на слэжной зерноочистительной машине. В соревнованиях с другими полеводческими бригадами колхоза бригада Климова занимает первое место по всем текущим работам.

Н. МУКОЛОВ.

Новый отряд горняков

На горном факультете Томского политехнического института состоялся выпуск шестидесяти горных инженеров-технологов по обогащению полезных ископаемых. Молодые специалисты поехали на работу в Кузбасс, Восточную Сибирь и в районы Крайнего Севера.

15-я беседа о развитии советской науки

Советская наука о возникновении жизни на Земле

В. РЕВЕРДАТТО, профессор Томского медицинского института, доктор биологических наук.
Н. СУХАЧЕВ, доцент, кандидат медицинских наук.

Проблема возникновения жизни на Земле является одной из важнейших проблем современной биологии.

В августе этого года в Москве проходила международная конференция (симпозиум) по вопросу возникновения и развития жизни на Земле. Место совещания было выбрано не случайно, так как авторитет советских ученых — академиков А. И. Опарина, В. Т. Фесенкова и других в разработке этой проблемы заслуженно признан учеными всех стран мира. Материалистические взгляды советских ученых по существу были в центре работы всей конференции.

Основные положения материалистического учения о возникновении и развитии жизни на Земле, сфор-

мулированного советскими учеными, сводятся к следующему.

Живое возникло на Земле из неживого, органическое из неорганического.

В противоположность религиозным воззрениям живое возникло не сразу готовое, сложное, целесообразно устроенное, а постепенно, в течение многих миллиардов лет, постепенно усложняясь, развиваясь до современного состояния.

Этапы развития материи по пути к возникновению жизни — образование органических соединений, образование белков, образование живого белка, неклеточные формы жизни, одноклеточные, многоклеточные формы и т. д.

Жизнь развивалась в связи с развитием нашей планеты. Каждому геологическому периоду в развитии Земли соответствовали свои формы жизни. Единство организмов и среды является общепланетарной закономерностью.

Согласно религиозным представлениям, бог создал живое из неживого сразу, однократным актом «творения». Согласно этим антинаучным представлениям, раз жизнь — явление божества, то она будто бы непознаваема человеком, а следовательно, человек не может и управлять жизнью.

Это в корне опровергается наукой. По данным науки, живое возникло из неживого естественным путем, в течение многих миллиардов лет. Жизнь имеет материальную сущность, она познаваема человеком. Он может изменять природу и управлять ею.

Согласно теории, разработанной В. Т. Фесенковым, наша Земля была когда-то в раскаленном и газо-

образном состоянии, в виде звездной пыли, которая прошла в своем развитии ряд ступеней, этапов, фаз.

Первая стадия — стадия яркой звезды, с внешней температурой около 30.000 градусов. При этом происходило массовое испускание кулярное испускание материя (то есть выделение ядер атомов) этой звезды, образуя вокруг облако газовой материи.

Была ли жизнь на этой стадии? Нет, жизни не было. Но в атмосфере звезды, как показывает спектр подобной рода звезд, уже имелись элементы — углерод, находившийся в ионизированном состоянии (то есть атомы его были электрически заряжены), элемент, впоследствии послуживший основой образования органических веществ, без которых не может быть жизнь.

Вторая стадия — стадия так называемой голубовато-белой звезды — следующая фаза в развитии звездной системы. Земля — планета, температура 20.000 — 15.000 градусов. Яркость звезды меньше, корпускулярное испускание материальных частиц прекращается, но слабеет. Жизнь также нет, но как показывает спектр подобной рода звезд, здесь уже имеются углерод в неионизированном и нейтральном состоянии, то есть не находящийся в соединении с другими элементами.

При третьей стадии температура звезды 15.000 — 12.000 градусов. Облако газовой материи вокруг звезды достигло наибольшей плотности. В пределах газовой оболочки начинается сгущение материи. Так образуются Солнце, планеты, Земля. Это могло происходить примерно 5—7 миллиардов лет назад. В атмосфере Земли тогда имелись угле-

род, азот, углеводороды. Жизнь тогда не было.

Четвертая стадия — появление земной коры. Когда Земля остыла до температуры 1.800—1.200 градусов, на ней возникает кора, твердая оболочка. При этом тяжелые пары углерода и азота, находящиеся в земной атмосфере, спускаются в капли и твердые частицы и в виде углеродного или азотного «дождя» или «снега» входят в состав первичного земного ядра. Земное ядро тогда состояло из металлов — железа, никеля и других. Взаимодействие углерода и металлов привело к образованию карбидов металлов (соединения углерода с металлом), взаимодействие азота и металлов дало нитриды металлов (соединения азота с металлами).

Атмосфера этого времени изобиловала водяными парами, находившимися в перегретом состоянии. Земная кора была тонкая, неустойчивая из-за мощных перемещений земных масс и интенсивной вулканической деятельности. И вот теперь с этими парами воды приходило в соприкосновение, благодаря вулканическим перемещениям, карбиды и нитриды металлов. При взаимодействии карбидов и водяных паров образовались в земной атмосфере в громадном количестве углеводороды. При взаимодействии нитридов с водяными парами образовались соединения азота типа аммиака.

Углеводороды и аммиак, образовавшиеся таким образом, в свою очередь взаимодействовали с окружающими их водяными парами и между собой, образуя новые производные углеводородов. Таким образом создаются сложные органические

соединения.

Пятая стадия — образование земной гидросферы. Когда Земля остыла до температуры 363—100 градусов, на Земле появилась вода. При этой температуре водяные пары сгущаются, конденсируются и выпадают в виде дождя на земную оболочку, образуя первичную водную оболочку Земли — океаны, моря, озера и т. п. Вместе с дождем из атмосферы выпадали в первозданный океан и органические соединения. Теперь углеводороды и сложные органические соединения взаимодействуют с новыми веществами — водой, азотистыми соединениями и элементами земной коры. Так из простейших углеводородов, аммиака, воды и элементов земной коры возникают сложные органические соединения — аминокислоты, то есть те вещества, при полимеризации которых образуются белки.

Полимеризация — это химический процесс, при котором происходит цепь последовательных превращений молекулы в сторону их усложнения.

Шестая стадия — возникновение жизни. Земля остыла до температуры 50—60 градусов. В результате частых опусканий и поднятий земной поверхности, океаническое дно имеет различные глубины. Глубина отдельных мест достигает до 10—12 километров. Полагают, что 2,5—3 миллиарда лет тому назад в подобном роде местах при температуре 50—60 градусов, при высоком давлении и возникли простейшие формы жизни, микроскопические клетки, студнеобразные сгустки, так называемые коацерваты. Вначале органические вещества были растворены в воде, равномер-

но перемещаясь с ее массой.

Дальнейшее развитие, усложнение и разнообразие форм жизни определялось сменой условий различных геологических периодов в развитии земного шара, взаимодействием с внешним миром (светом, ультрафиолетовой, космической радиацией, электрическими разрядами и т. д.).

Существует и другой вариант гипотезы о происхождении жизни на Земле. В нашей звездной системе — в Галактике не вся материя сосредоточена в звездах. Межзвездное пространство заполнено также межзвездной материей в виде газа, пыли. Эта газопылевая материя образует мощные плотные облака, скопления, туманности, которые заслоняют для нас свет отдельных звезд.

В. Т. Фесенков, О. Ю. Шмидт, В. А. Амбарцумян и другие считают, что Солнце, планеты, в том числе и Земля, могли образоваться и из газопылевой материи. Процессы сгорания холодной материи, которые могли происходить в результате освобождения энергии атомных реакций, и дали Солнце с планетами. Изучение химического состава газопылевой материи показало наличие и в ней метана, аммиака, воды и других элементов.

Следовательно, при самом формировании нашей планеты из газопылевой материи в состав Земли вошла вода, аммиак и углеводороды, то есть все то, что необходимо для образования простейших органических веществ.

Итак, на поверхности Земли имелись органические вещества в виде углеводородов и их кислородных и азотистых производных, как основа развития жизни.

Академик А. И. Опарин разделяет развитие материи по пути в возникновению жизни на три основных этапа: возникновение первичных органических веществ — углеводородов и их производных; возникновение белковых веществ; возникновение живых белковых тел.

Каковы научные доказательства первого этапа — возникновения углеводородов? Возникают ли углеводороды независимо от возникновения жизни? Да, возникают, — отвечает А. И. Опарин.

Изучение спектров звездных атмосфер, атмосферы Солнца и планет — атмосферы Юпитера, Сатурна и других, изучение метеоритов показывает, что во всех этих объектах находятся наряду с углеводородами также и углеводородные органические соединения — углеводороды. На Солнце, Сатурне, Юпитере жизни нет, но углеводороды есть. В составе метеоритов так же, как в составе земной коры, найдены озокериты. Это сложнейшее органическое соединение, образованное до возникновения жизни. Далее, в настоящее время установлено, что в составе нашей планеты, и особенно в составе ее центральной ядра, содержится большое количество карбидов и когенитов (соединения углерода с железом, никелем, кобальтом).

Еще Л. И. Менделеев показал, что при взаимодействии карбидов с водой возникает углеводороды.

Факт образования углеводородов из карбидов является сейчас несомненным.

Следовательно, и в прошлом, когда взаимодействовали карбиды с водой

Петру Гроза

Похороны товарища Петру Гроза

БУХАРЕСТ, 10 января. (ТАСС). Сегодня румынский народ простился со своим любимым Председателем Президиума Великого Национального Собрания д-ром Петру Гроза.

Ранним утром во Дворец республики прибыли первый секретарь ЦК Румынской рабочей партии Г. Георгиу-Деж, председатель Совета министров РНР товарищ Киву Стойка и другие члены Политбюро ЦК Румынской рабочей партии, члены Президиума Великого Национального Собрания, министры, представители религиозных культов Румынии, родные и близкие покойного, а также руководители правительственных делегаций, прибывших на похороны Петру Гроза, главы дипломатических представительств, аккредитованные в Бухаресте.

Последними почетную вахту у гроба Петру Гроза несут руководители Румынской рабочей партии и правительства РНР.

...9 часов 50 минут. Доступ к гробу прекращается. Гроб с телом выносят Г. Георгиу-Деж, Киву Стойка, члены Политбюро ЦК Румынской рабочей партии и устанавливают на погосте перед гробницей на площади Республики. Исполняются государственный гимн РНР. Над Бухарестом, над всей страной гудят гудки фабрик и заводов, паровозов, судов, шахт. Прекращена работа, приостановлено движение. Все трудящиеся Румынской Народной Республики чтят память д-ра Петру Гроза.

Секретарь Бухарестского горкома партии Ф. Дэнэлаке открывает траурный митинг. Он представляет слово первому секретарю ЦК Румынской рабочей партии товарищу Г. Георгиу-Деж.

Товарищи и друзья! — сказал Г. Георгиу-Деж. С глубокой скорбью наш народ, Румынская рабочая партия и правительство Румынской Народной Республики расстаются с великим сыном страны, нашим дорогим другом и товарищем Петру Гроза, борцом за свободу и процветание родины, за социальную справедливость, выдающимся государственным руководителем и строителем социалистической Румынии, преданным борцом за дело мира и дружбы между народами.

Георгиу-Деж обрисовал жизненный путь Петру Гроза, подчеркнув его большой вклад в создание Румынской Народной Республики и укрепление народно-демократического государства.

Наш народ, продолжал оратор, особенно высоко ценит выдающийся вклад, внесенный Петру Гроза в осуществление политики нашей народной республики, политику защиты мира и уменьшения международной напряженности, решимость, с которой он всегда выступал против разбойничьих планов агрессивных кругов, усили, которые он прилагал для развития сотрудничества между государствами, независимо от их общественного строя. Тем самым д-р Петру Гроза снизил себе любовь и уважение не только в нашей стране, но и за границей.

Петру Гроза был искренним и преданным сторонником дружбы между румынским и советским народами, твердо и решительно выступал за дальнейшее развитие братских отношений и дружбы с Советским Союзом, народным Китаем, со всеми социалистическими странами. В неуклонном укреплении единства лагеря социалистических стран во главе с Советским Союзом он справедливо видел сильнейшую

гарантию защиты мира и одно из самых существенных условий независимости и суверенитета нашей страны, успешного строительства социализма.

В заключение Г. Георгиу-Деж сказал:

Рабочий класс, трудовое крестьянство, интеллигенция, румынский народ и национальности, проживающие в нашей стране, навсегда сохранят светлую память о том, кем был доктор Петру Гроза.

Ценнейшей данью уважения к его памяти является еще более энергичная работа во имя победы дела трудового народа, которому товарищ Петру Гроза самоотверженно отдал все силы до последнего биения его благородного сердца.

Затем слово предоставляется Председателю Совета Министров РССФР, члену Президиума ЦК КПСС Ф. Р. Козлову.

По поручению Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства, от имени всего советского народа Ф. Р. Козлов выразил глубокую скорбь и соболезнование в связи с тяжелой утратой, постигшей румынский народ, — кончиной Председателя Президиума Великого Национального Собрания Румынской Народной Республики, большого друга Советского Союза, товарища Петру Гроза.

В лице товарища Петру Гроза, сказал Ф. Р. Козлов, трудящиеся Румынской Народной Республики потеряли выдающегося государственного и политического деятеля, отдавшего много сил и энергии строительству новой демократической Румынии сначала на посту Председателя Совета министров, а затем на посту Председателя Президиума Великого Национального Собрания Румынской Народной Республики.

Петру Гроза ушел от нас в то время, когда Румынская Народная Республика добилась уже значительных успехов в строительстве социализма, в развитии экономики и культуры, в подъеме жизненного уровня своего народа.

Товарищ Петру Гроза неутомимо трудился на благо мира и безопасности народов.

Сотням миллионов людей во всех странах он известен как пламенный борец за мир, за международное сотрудничество.

Товарищ Петру Гроза был верным другом Советского Союза, другом советского народа. Еще в ходе второй мировой войны он боролся за то, чтобы Румыния заняла свое место в антигитлеровском фронте.

После освобождения Румынии товарищ Петру Гроза многое сделал для укрепления румыно-советской дружбы, для налаживания всестороннего и плодотворного сотрудничества между нашими государствами.

С глубокой скорбью, сказал в заключение Ф. Р. Козлов, прощаем мы сегодня в последний путь славного сына румынского народа Петру Гроза, который много сделал для укрепления братской дружбы народов социалистических стран.

Румынский народ может по праву гордиться таким выдающимся государственным и политическим деятелем, каким был Петру Гроза. Память о нем навсегда сохранит вместе с нами народ Советского Союза и все прогрессивное человечество.

На митинге выступили также главы правительственных делегаций: Китая — Го Мо-жо, Венгерской Народной Республики — Иштван Доби, члены Президиума Великого Национального Собрания Румынии Иштван Надь и Р. Зарони.

Гроб с телом Петру Гроза устанавливается на артиллерийском лафете. Траурная процессия направляется на военное кладбище Генча. Здесь с речью на могиле Петру Гроза выступил товарищ Киву Стойка.

Образ великого гражданина и патриота, до конца преданного благородному делу трудящихся, сказал Киву Стойка, навсегда останется светлым примером, стимулом в борьбе за мир и социализм.

Незабвенной останется память о Петру Гроза в сердцах румынского народа.

Гроб с телом Петру Гроза опускается в могилу, раздаются залпы артиллерийского салюта, звучит Государственный гимн Румынской Народной Республики.

Увеличилось число вкладчиков

ТЕГУЛЬДЕТ. (По телефону). Рост материального благосостояния трудящихся увеличивает приток вкладчиков в сберегательные кассы районов. В 1957 году количество вкладчиков увеличилось по сравнению с 1956 годом на 873 человека, сумма вкладов выросла на 1 миллион 241 тысячу рублей. В июле больше прошлого года выплачено денег в виде процентов и выигрышей по вкладам. Значительно возросло количество держателей облигаций Государственного трехпроцентного внутреннего выпригноного займа.

В. ПОМИНОВ.

Боевая задача томских связистов

В соответствии с решением ЦК КПСС периодичность газеты «Красное Знамя» увеличивается, и с 1 февраля 1958 года она будет выходить 6 раз в неделю вместо 5.

Это даст возможность газете глубже освещать вопросы хозяйственного и культурного строительства, работу промышленных предприятий и колхозов области, печатать больше писем трудящихся, оперативнее информировать читателей о событиях, происходящих внутри страны и за рубежом.

Бюро обкома КПСС обязало областное управление связи и областной отдел «Связисты» улучшить распространение газеты «Красное Знамя» и доставку ее трудящимся. Перерасчеты с подписчиками, в связи с повышением подписной платы, должны быть закончены не позднее 20 февраля.

В связи с увеличением периодичности подписная плата на газету составит 5 рублей в месяц вместо 4 рублей 35 копеек.

В связи с этим на работников связи и «Связисты» возлагается большая задача: надо вовремя получить дополнительную плату за подписку и увеличить число подписчиков.

Начальники районных контор и отделений связи и работники «Связисты» должны без промедления мобилизовать все коллективы связистов городов и районов нашей области, всех ведомственных и колхозных почтальонов, а также обще-

ХОРОШИМ ОТДЫХОМ БЫЛИ ЗИМНИЕ КАНИКУЛЫ

Вчера в школах вновь начались занятия



10 января, после двенадцатидневного отдыха, свыше 150 томских школьников возвратились из зимнего лагеря при Богашовском доме отдыха, где они проводили свои каникулы. В лагере учащиеся катались на лыжах, совершали экскурсии, участвовали в играх на свежем воздухе.

На снимках: фото слева —



ребята на лыжной прогулке. Фото справа — Люда Самсонова, Люда Мельникова и сестры Лилия и Руфа Рейх, ученицы 6-го класса 47-й средней школы, пишут свои отзывы в последний день пребывания в доме отдыха. Они очень довольны тем, что побывали в лагере.

Фото Г. Ткаченко.

Карабин неизвестного героя

КРАСНОДАР, 10 января. (ТАСС). Это произошло на днях в кружке ДОСААФ одной из средних школ Краснодара. На очередном занятии разбирали отечественный карабин № ВН 6.368 выпуска 1942 года.

Сняв затылник приклада, один из кружковцев обнаружил свернутый лист промасленной бумаги, в нем оказалась вторая пожелтевший листок, на котором было написано: «Пишу это послание во время боя с фашистами на прикладе моего любимого карабина. На его счету 157 фидов, хотя мы на передовой всего две недели. Если меня убьют, не забывайте своего Микиту. Прощай мама и сестры. Я иду в атаку!»

Под письмом стоит неразборчивая подпись, в которой отчетливо видна только начальная буква «Д».

Записка пролежала в прикладе карабина примерно около пятнадцати лет. Как сложилась судьба неизвестного солдата, жив ли он, над ли смертью храбрых — пока установить не удалось.

Томская филармония в новом сезоне

По заявкам слушателей будет исполнена Шестая симфония Чайковского.

Для встречи с томичами приглашает советский писатель Герой Советского Союза П. Вершигора, автор известной книги «Люди с чистой совестью».

На гастроли приедут солистка Ленинградского академического театра оперы и балета имени Кирова заслуженная артистка РСФСР Максимова, эстрадные исполнители Геннадий Пицдаев и Роза Багланова, мастера художе-

ственного слова Журавлев, Пестельман и Моргунов. Среди инструменталистов в Томске будут пианистка профессор Юдина, лауреат международных конкурсов скрипачей Игорь Ойстрах, молодая пианистка Федорова.

Томск посетят Уральская государственная капелла и известная украинская капелла «Трембита», Марийский ансамбль песни и танца, Ленинградский женский танцевальный ансамбль под руководством Обранта и другие коллективы.

По острью пера

Аверин руководит

Когда пайщики сельпо избрали Григория Степановича Аверина своим доверенным лицом, он тут же заверил их, что покажет новый стиль руководства. Доверенный оказался человеком не только слова, но и дела.

— Что вы мудрите, — возмутился Григорий Степанович, когда ему принесли график простоя автотранспорта для технического ухода и профилактического ремонта. — Еще не хватало машинам болыничные листы выписывать. Из техники положено выжать все. Работать без всяких техуходов!

Это распоряжение не замедлило дать свои плоды: выведенные из строя машины встали на прикол. Привезла в повинновое технику, Григорий Степанович принялся за водилей. Одного рассчитал за нежелание сверхурочно трудиться бесплатно, другого уволил за отказ работать на технически неисправной машине, третий ушел сам, не дожидаясь участи своих напарников.

Затем доверенный приступил к наведению порядка в торговой сети сельпо. С утра отправлялся он в путешествие по селам и чайным. Возвращался обратно не всегда твердой походкой.

Вскоре число ревизорских маршрутов Аверина сократилось: старательно опекавшийся им заведующий сельпо Хва-

тник за хищение был осужден. Тогда доверенный перенес все внимание на дела чайной.

— Помешье бы вы нас контролировали, — попробовала заметить однажды буфетчица, — а то не ровен час, как в сельмаге получится, — нас под суд, а вы в стороне.

— Кто здесь хозяин? — загремел хмельной Аверин. — Вы что, не знаете моего нрава? И для острастки так двинул ногой по бочонку, что он опрокинулся и десятки литров вина залили пол.

Разгневанный доверенный

темнее ночи вышел на улицу. Ему хотелось врать и метать. Первый же встречный попал в цепкие руки Аверина и был повержен на землю со сломанной ногой.

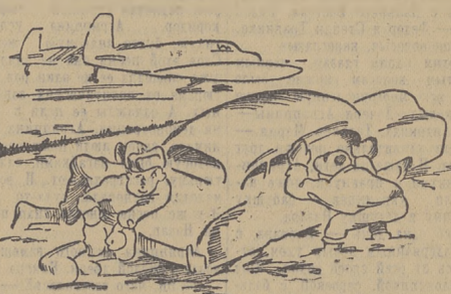
Места, где полвизается Аверин, в ясную погоду, пожалуй, видны из окна Томского райпотребсоюза. Здесь, за Томью внедряет свой стиль руководства доверенное лицо правления Эштинского сельпо. Но у руководителя райпотребсоюза никак «не доходят руки», чтобы призвать его к порядку.

К. БЕЛЯЕВ.

Непреодолимая преграда

Томский аэропорт обслуживают пассажирские самолеты, на которых прибывают пассажиры из многих городов Советского Союза. Но прибывшим на самолете в Томск иногда нелегко добраться до города. Снежные заносы делают дорогу непроходимой для легковых машин. Шоферы такси очень неохотно выезжают по вызову на аэродром.

(Из письма в редакцию тов. Колосова).



Ничто сдержат нас не могло — ни лед, ни бешеные ветры, ни оставалась под крылом с сотней километров

Но на земле, в снегах засева, мы выбрались не сможем скоро. Ноуем, не преодолел путь от аэродрома в город.

Не обижайте маленьких

Толкается, как кондуктор! Не груби, ты ведь не кондуктор! Такие слова можно услышать от учеников 48-й школы.

Почему со словом «кондуктор» у ребят связано представление о грубости?

...На остановке, что на улице Л. Толстого, стоит трое маленьких первоклассников с ранцами за спиной. Между шапками и шарфами видны только покрасневшие носы. Ребята ни надежды не имеют на подходящий автобус, стремглав бросаются к дверям. Но в дверях их встречает грозная фигура кондуктора.

— Не пуши! — Тетенька, — хнычет маленькая, — мы в школу опоздали, мы замерзли...

— Нечего тут... — непреклонно отвечает «тетенька» и стальной реветник с подножки. Машина уходит.

Так было с машинками ТВ-49-13, ТВ-70-99, ТВ-55-90, так бывает и с другими машинками.

Если же взрослые пассажиры пытаются урезонить кондуктора, на них сыплет град оскорблений.

— Сами виновите зайцами проехать, заступники. — шумит кондуктор. — Возня с этой ребятней, даже если и берут билеты. Молодые, пусть пешком ходят, развиваются...

Родители учеников 48-й школы, живущие на отдаленных улицах, обрадовались, когда здесь начали ходить автобусы. Теперь ребятам не надо будет ходить пешком в школу, — думали они. Но, как видите, радость была преждевременной. Легче верблюда влезть в игольное ушко, чем ребятняшкам попасть в автобус.

Необходимо сказать тетям и дядям на пассажирской автотранспортной конторы: не обижайте маленьких.

И. ФЕДОРОВА.

происходило в гораздо более широких масштабах, одна эта реакция могла послужить источником первичного возникновения органических веществ на нашей планете.

Наконец, современные данные о происхождении звезд из темной газо-пылевой материи, изучение ее химического состава доказывают наличие там воды, метана, аммиака, углеводородов.

Таким образом, органические вещества, углеводороды появились до возникновения жизни в процессе образования нашей планеты.

Имеется ли у нас доказательства в пользу природного возникновения белков из простейших углеводородов, аминокислот и т. д.? Да, имеются. Известен синтез А. Булгрова, которому в водном растворе формальдегида без всякого постоянного вмешательства удалось получить молекулу сахара. Шесть молекул формальдегида объединяются между собой и образуют одну молекулу, более сложно построенную, — молекулу сахара.

Также известен синтез А. Н. Баха, которому удалось из формальдегида и пиридинового каталитика с помощью одного фактора — времени получить сложные азотистые соединения, близкие по своей природе к белкам. Значит, в природе вполне могут возникать и возникают сложные высокомолекулярные соединения — углеводы, жиры, аминокислоты.

Проф. С. Е. Бреслер (Ленинград) синтезировал белковоподобные вещества с помощью высоких давлений до 3.000 атмосфер. По-видимому, такие условия повышеного давления, необходимые для синтеза аминокислот, имели место в условиях первичного океана, на

заре жизни.

Проф. Миллер (США) подвергал воздействию электрических разрядов смесь метана, аммиака, воды и водорода и получил различные аминокислоты — гликокол, аланин и другие. Явление электрического разряда в атмосфере Земли в момент зарождения жизни также вполне возможно и естественно и могло служить условием синтеза сложных органических соединений — аминокислот.

Холден (США) отмечает роль ультрафиолетового излучения Солнца в образовании сложных органических соединений.

А. И. Опарины подчеркивает, что реакция карбидов металлов с водой летает ацилами и что последний под влиянием катализаторов — веществ, ускоряющих или замедляющих химический процесс (минеральных, металлических), мог подвергаться полимеризации, приводящей к образованию сложных органических соединений.

Итак, самые различные природные факторы: время, высокое давление, солнечный свет, ультрафиолетовая радиация, космическая радиация, радиоактивные излучения, катализаторы, электрические разряды и т. д. — могут способствовать возникновению органических соединений и могли быть важными факторами в образовании аминокислот, а из последних — белков в первичном мировом океане. Если все это возможно в эксперименте, то, значит, оно имело место и в отдаленном прошлом, на заре возникновения жизни.

Остается последний этап — возникновение жизни. Химический белок — это не живой белок. Живой белок — это

сложная система белков, связанных между собой определенным закономерным порядком, циклом химических превращений. Закономерный порядок химических реакций во времени лежит в основе обмена веществ — ассимиляции и диссимиляции. В любом организме, в любой клетке имеются катализаторы — ферменты, точнее, целый набор ферментов. Последние строго специфичны и ускоряют отдельные реакции в совершенно определенном направлении. Установлено, что катализаторы в живой клетке являются белковыми веществами. Значит, с появлением белков и возникли эти замечательные органические катализаторы — ферменты. Различные белки обладают различным строением. Только белки обладают способностью строго специфически ускорять реакции, создавая их последовательность, порядок, закономерность. Следовательно, закономерный порядок определяется соотношением того набора ферментов, который имеется в данной клетке.

Однако никакое изучение ферментов нам не объясняет, почему этот закономерный порядок не только согласован во времени, но и направлен к самовозрождению и самосохранению новой системы в данных условиях существования. Но есть ферменты не объясняют нам возникновения органической целесообразности, приспособленности организмов к условиям среды.

Как же возникла приспособленность организмов к условиям среды?

В первичной водной оболочке Земли возникли белковоподобные соединения. Как и современным белкам, им была присуща способ-

ность к образованию агрегатов, роль, комплексов, систем во все возрастающей сложности.

Молекулы белков в форме агрегатов, комплексов, достигнув определенной величины, начинают образовывать новые формы своего существования, так называемые коацерватные капли. До этого момента, как уже говорилось выше, органическое вещество было равномерно распределено в водах первичных морей и океанов, неразрывно слито со своей средой. С образованием коацерватных молекул разнообразных белки конденсировались в сложные комплексные системы, выделявшиеся из окружающей раствора в форме капель.

Каждая такая капля существует, как определенное индивидуальное образование, обладающее своим специфическим строением. Она как бы выделялась из окружающей, протолкнувшись себя окружению, но не оторвалась от окружения, так как она с последним связана, питается, получает раздражения. Так создается то единство организма и среды, которое является решающим фактором в процессе возникновения и развития жизни на Земле.

В первичной земной гидросфере эти коацерватные капли плавали не просто в воде, а в растворе органических и неорганических веществ. Они поглощали эти вещества и за их счет могли увеличиваться в объеме и весе — тогда наступает динамическая устойчивость коацерватных капель в данных условиях существования. Любое изменение, происходящее под воздействием внешней среды, сохраняло коацерватные капли только в том случае, если оно

повышало динамическую устойчивость коацервата. Поэтому наряду с увеличением количества коацерватов, с ростом коацерватных капель все время происходило изменение качества самих капель в совершенно определенном направлении, а именно: в направлении изменения порядка химических процессов, происходящих в коацерватах, которые обеспечивало бы самосохранение всей системы в целом. Если этого не было, то данная коацерватная капля теряла свою динамическую устойчивость и обречалась на гибель, распадалась и исчезала.

Таким путем и создавалась та взаимная согласованность явлений, та приспособленность внутреннего строения к выполнению жизненных функций в данных условиях внешней среды, которая так характерна для организации всех живых существ. Так собственно и произошло, по академику Опариному, тот скачок, который означал, что на земной поверхности возникли простейшие живые существа. Стрессение этих первичных организмов было уже значительно совершеннее строения первичных коацерватных капель. Возникли неклеточные, затем одноклеточные и многоклеточные формы жизни.

Современная советская наука далеко ушла по пути синтеза белков, наиболее близких к живому белку. Еще Энгельс сказал, что «жизнь есть способ существования белковых тел». Создание такого белкового тела, способного существовать, и он будет создан. Нужно, чтобы он стал живым белком, то есть в нем возник обмен веществ. Это гораздо более сложная задача, но и она будет разрешена наукой.

„Советские предложения произведут большое впечатление на народы всего мира“

Английская печать о новой мирной инициативе Советского правительства

ЛОНДОН, 10 января. (ТАСС). Содержание послания Н. А. Булганина Г. Макмиллану и предложении Советского правительства по вопросам ослабления международной напряженности...

Германию, Польшу и Чехословакию. Касаясь последних советских документов, обозреватель не без иронии замечает, что «русские предпринимают новый шаг в момент, когда представители западных стран все еще обсуждают согласованный ответ на послания из Москвы...

Газета «Дейли мейл» осуждает содержащуюся в послании американского президента идею «сохранения мира с помощью устрашающих факторов» и подчеркивает, что «прежде всего должны быть предприняты новые попытки обеспечить подлинный мир путем переговоров»...



В Индонезии все голландские и смешанные голландско-индонезийские сельскохозяйственные предприятия переданы под контроль правительства. Ряд голландских банков и компаний экспроприированы работниками — членами индонезийских профсоюзов...

Народные массы Индонезии одобряют мероприятия правительства и профсоюзов, направленные к укреплению национальной независимости Индонезии. На снимке: представители индонезийских трудящихся предъявляют работникам пароходной компании «КПМ» постановление о национализации.

Фото агентства Синьхуа.

Американская печать о новой мирной инициативе Советского Союза

НЬЮ-ЙОРК, 10 января. (ТАСС). Корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Миддлтон сообщает из Лондона что, по мнению дипломатов Западной Европы, новые послания Советского Союза западным державам, содержащие предложение обсудить вопросы максимальной важности, дали Советскому Союзу сильную дипломатическую позицию.

Предложения внесены в момент, когда в Западной Европе усиливается стремление к новым переговорам с советскими руководителями. «Бросив вызов» западным державам, советские руководители, по словам дипломатов, затруднили для западных правительств возможность прямого отклонения этих предложений.

Мнение ряда дипломатов в преддверии которых делу Запада нельзя усомниться, — пишет он, — сводится к тому, что советские ноты поставили перед правительствами союзников дипломатическую проблему первоочередной важности. Основное соображение, которое выдвигают, указывает Миддлтон, состоит в том, что, выражая искреннее желание вести переговоры по важнейшим вопросам на самом высоком уровне, Советский Союз в своих нотках отвечает «настроением общности в странах Запада».

С обанкротившихся позиций

К выступлению Даллеса в сенатской комиссии по иностранным делам

ВАШИНГТОН, 10 января. (ТАСС). Вчера государственный секретарь США Даллес выступил на закрытом заседании сенатской комиссии по иностранным делам. До начала заседания председатель комиссии сенатор-демократ Грин опубликовал заявление, в котором говорится, что комиссия ставит своей целью получить от государственного секретаря представления о влиянии на страны мира успехов Советского Союза в научно-технической области.

Судя по сообщениям американских информационных агентств, Даллес не сказал членам комиссии чего-либо нового. Он отстаивал свою обанкротившуюся политику и вновь выступил против совещания глав правительств. По сообщению агентства Юнайтед Пресс, государственный секретарь заявил, что наибольшую «угрозу» для внешней политики США создает проводимая Советским Союзом политика международного экономического сотрудничества, которую он назвал «экономическим наступлением» Советского Союза.



Продолжается подписка на газету „Красное Знамя“ на 1958 год. До 25 января вы можете подписать газету сроком с 1 февраля до конца года.

В связи с увеличением периодичности выхода газеты (6 раз в неделю вместо 5 раз) установлена подписная цена за газету 5 рублей в месяц, на 11 месяцев — 55 рублей. Подписка принимается во всех отделениях связи и отделах «Союзпечати».

Томской областной конторе пчеловодства требуются на постоянную работу грузчики. Обращаться: г. Томск, улица Герцена, 35.

Строительному тресту № 97 требуются: опытные инженер-сметчик инженер-проектировщик, инженер-экономист, главный инженер машинопроточной базы и рабочие всех специальностей на строительств. Общими предоставляет жилая площадь. Обращаться: г. Томск, улица Шевченко, 7, отдел кадров, телефон 57-74.

Томской спичечной фабрике «Сибирь» требуется опытный инженер-механик. Квартирой обеспечивается. Обращаться: г. Томск, спичечная фабрика «Сибирь», отдел кадров.

Машино-дорожному отряду № 135 требуются на постоянную работу: начальник участка, старший прораб, прорабы, мастера, знакомые с промышленным и гражданским строительством, строительные рабочие: плотники, каменщики, штукатуры, маляры и разнорабочие. Общими предоставляет жилая площадь. Обращаться: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 37, отдел кадров.

Томскому обкомхозу требуются: главный механик со средним или высшим образованием, слесари, электросварщик и рабочие в цехи. Обращаться: г. Томск, улица Красноармейская, 122.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому кирпичному заводу № 10 требуются: главный механик со средним или высшим образованием, слесари, электросварщик и рабочие в цехи. Обращаться: г. Томск, улица Красноармейская, 122.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

Томскому облпромтехснабу требуется товаровед, знакомый с бухгалтерским учетом. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

ТАЙНА СТАРОЙ АГРИППИНЫ

Старая Агриппина умерла. Осенний ветер обрывал яблоневые листья в саду. Черемуховые ветви скользили по оконному стеклу, тихо позвякивая. Заложил этот сад Агриппина с Назаром много лет назад, когда приехали в Сибирь с Полатишны совсем молодые.

Муж Агриппины, старый дед Назар, сидел возле молчаливой и неподвижной жены тихий, сжившийся, как от стужи. Первый раз люди видели деда Назара таким растерянным. Весь его вид говорил: «А как же я-то теперь, Агриппина?»

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Сейчас, высокий полдень, незаметно вытирает глаза. Это старший сын Агриппины и Назара — Андрей Травников. Он прилетел вчера самолетом с Дальнего Востока. Рядом с ним — Федор и Степан Травниковы, вы, Черноволосые, кареглазые.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Долго дед Назар упирался, не хотел вызывать Варвару из Москвы, отравить ее от работы, но Агриппина требовала этого настойчиво и властно. На другой же день Варвара была в доме Травниковых. Порывистая, энергичная, она тихо стояла перед Агриппиной на коленях, целовала ее руки, прижималась мокрыми щеками к груди матери.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

Вот и политическая, та из 17-й годе все эту песню поет. Вчера я выгнала, ее вели через двор. Красива-то какая, за молодая. Помнишь у нас на Полтавине спе-ную пшеницу? Так вот косы у нее, как та пшеница. Светлые, желтоватые за густые. Глаза серые и улыбаются. Вроде знает она что-то хорошее и видит в него А голову держит высоко, гордо, будто орлица взлететь хочет. Только показало мне, понимаю, будто у нее платок как-то не так сидит, вроде ребенок у нее должен быть — совсем тихо произнесла Агриппина.

„Нью-Йорк таймс“ о положении на Тайване

НЬЮ-ЙОРК, 9 января. (ТАСС). Корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Макгрегор сообщает из Тайбэя, что на Тайване «является весьма большое количество беженцев и желания переместиться в правительство».

Перечисляя причины недовольства, корреспондент пишет, что «все громче раздаются жалобы на командующую полицию Тайванца сиканга, что полиция принимает слишком жесткие меры и что ее действия бесконтрольны».

Чанкайшисты, указывает корреспондент, отказываются провести выборы в «национальное собрание». Последние выборы в органы местного управления, проведенные в апреле прошлого года, были осуждены издающейся на Тайване газетой «Гунлунбао» как мошеннические.

Корреспондент приводит заявление издающегося на Тайване журнала, в котором указывалось, что «все признают, что с законностью на Тайване дело обстоит хуже, чем во времена иностранной оккупации в период второй мировой войны».

Повышение цен в Западной Германии

БОНН, 10 января. (ТАСС). Согласно сообщению пресс-бюллетеня «Парламентарий-политикер пресидентс», с февраля решение правительства ФРГ повлечет за собой повышение цен на сахар.

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, по оглашению 12 января ожидается малооблачная, без осадков погода, ветер северо-западный, 2—5 метров в секунду, температура воздуха 36—41 градус мороза.



Томская областная контора кинопроката скоро выпускает на экраны кинотеатров художественный научно-фантастический цветной кинофильм «ДОРОГА К ЗВЕЗДАМ». Автор сценария — Б. Ляпунов. Режиссер-постановщик — П. Клушанцев. Операторы комбинированных съемок — А. Лаврентьев, А. Романенко. В роли Циолковского — Г. Соловьев. Фильм рассказывает о гениальном русском ученом, основоположнике астронавтики К. Э. Циолковском. В фильме изложена история ракетной техники, показан запуск Советским Союзом первого в мире искусственного спутника Земли и дана научно-обоснованная картина проникновения человека в Космос в ближайшем будущем. Производство Ленинградской киностудии научно-популярных фильмов, 1957 г.

«Томскэнерго» требуется заместитель главного бухгалтера. Обращаться: г. Томск, Конная площадь, 10, телефон 22-63.

Томскому инженерно-строительному институту требуются: дворник, уборщица и грузчики на служебную работу. Обращаться: г. Томск, Соляная площадь, 2.

Мастерская Куйбышевского райкомбината принимает заказы на костюмы и пальто мужские и дамские (из материала заказчика и мастерской), платье дамское (материал заказчика). Принимаются заказы на плиссе. Обращаться: г. Томск, Кооперативный переулок, 10, ежедневно с 3 до 7 часов вечера, в воскресенье — с 12 до 4 часов дня.