

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июля 1917 года. № 4 (12199) Воскресенье, 5 января 1964 года. Цена 2 коп.

## НАРОДНЫЙ УЧИТЕЛЬ

«...В космос новый маршрут, Героический труд И дорога великих открытий — Это юность твоя, Это гордость твоя, Это слава твоя, Учитель!»

Учитель. Самый близкий помощник партии в воспитании нового человека. Вот такую высокую оценку заслужил учитель.

В решении задач коммунистического строительства, в формировании мировоззрения человека нового общества значительная роль принадлежит учителю. «Партия будет и впредь решительно бороться за авторитет учителя, проявляя постоянную заботу о его материально-бытовом устройстве», — сказал на июньском пленуме ЦК КПСС Л. Ф. Ильичев.

Труд учителя высоко ценится. Только в нашей области 51 району народного образования присвоено звание заслуженного учителя школы РСФСР, а 326 — вручены значки отличников народного просвещения.

Людей пытливого ума, страстных любителей и преобразователей природы воспитывает заслуженная учительница школы № 4 г. Колпашево Екатерина Кирилловна Ижовкина. Она сумела воспитать у детей любовь к своему предмету. Ее ученики создали один из лучших олимпиадных участков в школе, являлись заповедниками озеленения улиц, надежными друзьями природы. Не простых созерцателей, а активных преобразователей природы, пытливых оптимистов — такими хочет видеть своих учащихся Е. К. Ижовкина и делает все, чтобы они выросли именно такими.

«Настоящим творчеством» называют уроки учителей А. Г. Кандауровой из школы № 11 г. Колпашево, А. Ф. Захаровой из Кожеевского, Г. М. Петуховой из Молчанова, Е. Л. Петренко из школы № 3 г. Томска и других.

В школах области много опытных педагогов, которые считают, что учителю нужна страсть, вечное горение, что учитель должен обладать идейной убежденностью революционера, вдохновенностью поэта, настойчивостью ученого и сердечной, присущей матери добротой. Такими и стараются быть лучшие учителя, а потому достигают успеха. Ибо нельзя зачать сердца и умы детей, если не будешь гореть сам, невозможно воспитать страстных идейных борцов за коммунизм, если сам не являешься таким борцом, невозможно успешно решить задачи обучения и воспитания, если не обогащаешь свои знания достижениями науки, практики.

«Поклонение коммунизму надо формировать с детских лет, беречь и закалять его в юности, внимательно следить за тем, чтобы у нас не было моральных калек, жертв неправильного воспитания и другого примера», — говорил на XXII съезде КПСС Н. С. Хрущев. Создание новых общественных отношений и воспитание нового человека невозможны вне процесса создания материально-технической базы коммунизма. Ведь в труде не только создаются материальные ценности, но и формируются новые общественные отношения.

На серьезные недостатки в трудовом воспитании учащихся, в соединении обучения с производственным трудом указал июньский пленум ЦК КПСС. Воспитание любви и уважения к труду на благо общества, трудовую закалку людей Пленум назвал сердцевинной работой.

Если мы говорим, что 1.175 педагогов закончили учебный год без вторгородников, — это значит, что столь большой отряд добился главного: воспитал у своих питомцев сознательное отношение к их основному труду — учению. Если учащиеся после окончания средней школы остаются работать в родном колхозе или на заводе, где они проходили производственное обучение, это значит, они полюбили труд, у них выработано умение применять свои знания на практике, они хотят как можно скорее влиться в производственный коллектив и, создавая материальные ценности, пополнять дальше арсенал своих знаний, обучая на заочном или вечернем отделении вуза. Не это ли лучшая оценка труда учителя!

Давно ли дебатировался вопрос: можно ли работать без вторгородников? — Можно, — заявили лучшие учителя и доказали это. 12 лет подряд переходят из класса в класс ученики Розы Степановны Козловой, а с какими знаниями они переходят в руки других учителей!

Не случайно в 45-й школе г. Томска, где работает Р. С. Козлова, постоянно можно видеть учителей других школ. Они приходят сюда за опытом. Да и то сказать, наши учителя едут куда-то набираться мастерства, если рядом работают руководители школ передового опыта? Таких школ в области больше семидесяти.

Много поучительного уносят начинающие педагоги из школ передового опыта, руководимых заслуженной учительницей школы РСФСР М. И. Ракиной (Верхнекетский район), Г. А. Могильниковой (Бакчарский район), М. К. Алеутдиновой (г. Томск) и другими.

Однако опыт труда не стал еще достоянием всех, и это серьезно отражается на качестве знаний учащихся.

Несмотря на то, что успеваемость учащихся впервые за многие годы поднялась до 93 процентов, количество вторгородников в школах области все еще очень велико — более 9 тысяч. Второгородничество порождает отсев учащихся, приводит к невыполнению закона о всеобщем. Только в г. Томске сейчас не учатся около 50 детей, а в области — около 200 детей. Не материальная нужда, не дальние расстояния или отсутствие мест в интернате оттолкнули детей от школы. Глубокий рабор каждого факта показал, что в основе его лежит второгородничество. Где-то не был понят материал, где-то не был усвоен раздел — будь учитель душевнее и внимательнее, отставания не случались бы. И как в этом случае нужна индивидуальная работа учителя с каждым ребенком!

Не потому ли дети теряют интерес к предмету, что преподаются он подчас бесстрастно, без связи с жизнью и практикой коммунистического строительства. Такие уроки, к сожалению, не единичны. И наблюдаются они в первую очередь у тех учителей, кто мало работает над собой.

Действительно, разве можно говорить о научной глубине преподаваемого материала тем учителем, который не имеет даже среднего образования и не учится? А с таким уровнем знаний в школах области работает 310 учителей. У 4.141 учителя только среднее образование, но учатся из них тоже далеко не все. Партийные организации школ, парткомы производственных управлений и промышленных зон, райкомы и горкомы КПСС должны позаботиться о политическом и педагогическом росте учителей. Это задача дня, и откладывать ее нельзя.

Два года назад в школах области развернулось соревнование за коммунистическое отношение к труду. Пионерами его явились коллективы школ № 8 и 16 г. Томска, № 5 г. Колпашево и № 1 г. Асино и др. Сейчас в этой деятельности участвуют 282 педагогических коллектива.

Много нового внесло соревнование в жизнь школ № 47, 3 и 45 г. Томска, Обской Чанского района, Пышкино-Троицкой Асиновского района, № 11 г. Колпашево, Бакчарской средней и других. В коллективах поднялась ответственность за работу каждого учителя, развернулась борьба за внедрение опыта лучших, за работу без вторгородников.

Завтра в Томске открывается первый слет учителей — участников движения за коммунистический труд. Он подведет первые итоги и определит пути дальнейшей работы педагогических коллективов по-новому.

Забота партийных и профсоюзных комитетов — сделать соревнование за коммунистический труд в школе массовым и действенным, добиться, чтобы каждый учитель стал маяком, ибо этого требует от него само положение: учитель во всем должен оставаться Учителем, Светочем, Маяком.

### Год 1964-й принимает эстафету

## Новый год — новый рубеж

Конец 1963 года ознаменовался большим событием в жизни советских людей: состоялся Пленум ЦК КПСС. Он рассмотрел вопросы ускоренного развития химической промышленности. Какую громадную роль это сыграло в подлинно сельскохозяйственного производства, в том числе и в развитии его важнейшей отрасли — животноводства! В ответ на заботу родной Коммунистической партии о дальнейшем росте благосостояния советского народа хочется трудиться не покладая рук.

В 1962 году по нашей ферме было надано 2.100 килограммов молока на корову. В прошлом году — почти на 200 килограммов больше. Мы знаем, что в первую очередь в социалистическом соревновании животноводов производственного управления. Можно было добиться большего успеха, да погода подвела: в конце октября запасы сена, которые с осени были заготовлены на ферму, кончились, а больше его некуда было взять — стога за Обью, а по ней почти до второй половины декабря езда было нельзя. Надои молока снижались до 3 килограммов на корову в день. Положение было тяжелым.

Собрались мы и поехали в лес. Заготовили там несколько центнеров хвойных веток, стали приносить солому. Теперь Гришинская ферма снова на первом месте среди молочноводческих ферм Кривошеинского управления. В середине декабря мы перевыполнили годовую план по надоем молока. Показатели у нас сейчас повыше, чем у других животноводов совхоза и управления, но все же они еще низкие. В среднем мы получаем ежедневно до 5 килограммов молока на корову.

Вступая в новый год семилетку, мы ставим задачу — обеспечить еще более высокую продуктивность коров, быть достойными участниками претворения в жизнь решений партии по подъему сельского хозяйства. Ближайшая наша цель — надобит больше молока за стойловый период.

В первую зиму мы надолго по 1.000 килограммов молока на корову. Ныне надо получить не менее 1.200 килограммов. Резервы для этого есть.

Сейчас на нашей ферме между доярками развернулось социалистическое соревнование за то, чтобы в дни стойлового содержания надавать по 8 килограммов молока на корову в сутки.

Т. ЭТУКМАЕВА, Г. ФИЛИПЧУК, В. САВИЛЬЧУК, В. ВАРГИНА, Л. ЛАНСКИХ, Т. КУРОЧКИНА — доярки. Г. ФИЛИПЧУК — бригадир-животновод Гришинской фермы совхоза «Молчановский».

# В ИНТЕРЕСАХ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ НАРОДОВ

## Послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 31 декабря 1963 года направил главам государств (правительства) стран мира послание по поводу территориальных споров между государствами и путей их урегулирования. Эта проблема, как отмечается в послании, имеет очень важное значение для дела укрепления мира.

Советское правительство выдвигает этот вопрос именно в данный момент потому, говорится в послании, что если попытаться выделить те вопросы, по которым чаще всего возникают трения между государствами в разных районах мира, то это, несомненно, территориальные споры, проблемы границ государств, взаимные или односторонние притязания государств на территорию друг друга.

Ныне в центре внимания всех людей, независимо от их национальности и расы, их политических и религиозных убеждений, сама жизнь неумолимо поставила проблему сохранения и укрепления мира. Совместными усилиями многих государств удалось добиться в последнее время известных успехов в смягчении международной напряженности.

Заключение договора о частичном запрещении испытаний ядерного оружия глава Советского правительства в своем послании называет важным шагом вперед на пути мирного решения неотложных международных задач. Он указывает также на договоренности между СССР и США о невыводе на орбиту объектов с ядерным оружием и другими видами оружия массового уничтожения, скрепленную единодушно принятой резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН.

Н. С. Хрущев подчеркивает, что общий долг государств — не допустить, несут ли высокую ответственность за судьбу мира, за будущее народов, состоит в том, чтобы пойти на осуществление еще более радикальных шагов, способных устранить опасность новой войны. Он напоминает о том, что, стремясь действовать решительно этой великой задаче, Советское правительство выдвинуло предложение о всеобщем и полном разоружении. Однако далеко не все государства готовы практически идти в этом направлении.

В послании констатируется тот факт, что переговоры по всеобщему и полному разоружению практически не дали пока осязаемых результатов. Советский Союз делает и будет делать все необходимое для того, чтобы содействовать успеху претворения в жизнь идеи всеобщего и полного разоружения.

В послании отмечается далее, что вопрос о территориальных претензиях и спорах — не новый. Он существовал на протяжении почти всей истории человечества и с ним нередко связаны были острые конфликты между государствами. Так, в двух мировых войнах, которые породила империализм, стремления к захвату чужих территорий играли огромную роль. Войны, как средство разрешения территориальных споров, всегда очень дорого обходились народам. Многие из этих споров достигли по наследству и нашему поколению. Сейчас таких споров и взаимных претензий стало даже еще больше. Это объясняется, в частности, тем, что многим молодым суверенным государствам, недавно завоевавшим национальную независимость, достало от колониальных режимов большое количество искусственно запутанных пограничных дел.

В послании отмечается, что далеко не всем молодым национальным государствам удалось сразу же при своем освобождении выработать из-под власти колонизаторов все территории, принадлежавшие им по праву. Прежде всего следует указать на Тайвань. Этот остров является неотъемлемой частью Китайской Народной Республики, и незаконная оккупация Тайваня американскими войсками должна быть прекращена.

Глава Советского правительства называет безусловно справедливыми требования освобожденных государств о передаче им территорий, все еще остающихся под колониальным игом или под иностранной оккупацией.

Касаясь вопроса о территориях народов, которые вообще еще не добились национальной независимости и остаются на положении колоний, Н. С. Хрущев указывает, что роль всех, кто искренне заинтересован в быстрейшем завершении ликвидации позорной колониальной системы, заключается в том, чтобы помочь этим народам быстрее сбросить колониальный гнет. И чем быстрее и полнее это будет сделано, тем больше выиграет дело укрепления мира во всем мире.

Должны быть ликвидированы и военные базы, созданные на чужих территориях, отторгнутых у соответствующих государств. Справедливые требования тех государств, которые когда-то были вынуждены уступить свои территории под иностранными базами, а теперь требуют возвращения им этих территорий и вывода иностранных войск, должны быть удовлетворены.

Глава Советского правительства останавливается еще на одной проблеме, связанной с известной степенью с территориальными вопросами. Это проблема объединения Германии, Кореи, Вьетнама. Стремление народов этих стран к объединению, конечно, должно встречать понимание и уважение, подчеркивается в послании. Разумеется, вопрос об объединении должен решаться самими народами этих государств и их правительствами, без вмешательства и давления извне.

В послании рассматривается вопрос о том, как быть с теми территориальными спорами и претензиями, которые возникают в связи с уже сложившимися, установившимися границами государств. Касаясь природы этих споров и претензий, Н. С. Хрущев отмечает, что особую группу среди таких претензий составляют требования ревизионистских кругов некоторых государств, являвшихся агрессорами во второй мировой войне. Эти круги в первую очередь хотят заполучить те территории, которые отошли другим государствам в порядке ликвидации последствий агрессии и обеспечения гарантий безопасности на будущее. Подобные территориальные «претензии» должны быть решительно отвергнуты, как несомненно и в интересах мира. Ведь из этих претензий может вырасти только новая мировая война.

Далее в послании говорится, что самими многочисленными являются территориальные претензии и пограничные споры, не связанные с послевоенным урегулированием. Для обоснования этих претензий выдвигаются аргументы и соображения, относящиеся к области истории, этнографии, кровного родства, религии и т. п. Жизнь показывает, что большинство таких территориальных споров чревато опасностью осложнения отношений между участниками, возможностью военного и серьезного военного конфликта и, следовательно, представляет собой потенциальную угрозу для всеобщего

мира. А это значит, что к истории сложившимся границам необходимо относиться с должным пониманием.

Думаю, пишет Н. С. Хрущев, что особую опасность для всего человечества представлял бы вооруженный конфликт из-за границ в том районе мира, где в прошлом начались две мировые войны, а в настоящее время сосредоточены большие массы войск и вооружений государств, принадлежащих к двум основным противостоящим друг другу военным группировкам. Таким районом является Европа. Если из-за локального столкновения государств, стремившихся силой оружия разрешить свои территориальные споры, возникнет мировая термоядерная война, то она не пощадит никого, никто не сможет оторваться от нее.

Основной курс политики социалистических государств, направленной на укрепление мира и предотвращение войны, подчеркивается в послании, как раз и является залогом того, что с нашей стороны оружие не будет и не может быть употреблено ради решения в нашу пользу каких-либо территориальных споров. Мы глубоко убеждены, что примененные силы для решения территориальных споров не отвечает подлинным интересам ни одного народа, ни одной страны. Опыт показывает, что урегулирование территориальных споров мирным способом — осуществимое дело. Даже наличие в современном мире различных социальных систем и форм государственной власти не может служить помехой для мирного разрешения территориальных проблем, если разумеется, обе стороны искренне стремятся к этому.

Все, в том числе и огромные изменения, которые произошли в мире за последний период времени и которые по-иному ставят многие международные вопросы, включая и вопрос о территориальных спорах, говорят о том, что в настоящее время сложилась такая обстановка, когда можно в практическом плане поставить и решить задачу исключения из международной жизни применения силы в территориальных спорах между государствами.

Советское правительство, руководствуясь интересами укрепления мира, предотвращения войны, вносит на рассмотрение правительства всех государств следующие предло-

жения: заключить международное соглашение (или договор) об отказе государств от применения силы для решения территориальных споров и вопросов о границах.

В послании говорится о главных положениях такого соглашения. Это, во-первых, торжественное обязательство государств-участников не прибегать к силе для изменения сложившихся государственных границ. Во-вторых, признание того, что территории государств не должны временно являться объектом какого-либо вторжения, нападения, военной оккупации, либо других насильственных мер, прямо или косвенно предпринятых другими государствами. В третьих, твердое заявление о том, что ни различие в общественном и государственном строе, ни отказ от признания или отсутствия дипломатических отношений, как и никакие другие предлоги, не могут служить основанием для нарушения одним государством территориальной неприкосновенности другого государства. В четвертых, обязательство разрешать исключительно мирными средствами все территориальные споры.

Советское правительство глубоко убеждено, указывает в послании Н. С. Хрущева, что такое соглашение наведет большой порядок в международных делах. Оно создало бы хорошую почву для роста доверия между государствами. В новой обстановке, которая была бы создана в результате заключения такого соглашения, оказалось бы намного легче найти решение других коренных международных проблем. Это относится прежде всего и больше всего к проблеме разоружения. Очевидно и то, что в условиях, когда у государств не будет оснований для взаимной подозрительности в связи с вопросами границ, новый мощный толчок получит развитие торговли и транспортных связей, культурного обмена и научных контактов на благо народов. А от всего этого выиграет каждое государство и каждый народ, выиграет и мир в целом.

В заключение послания Н. С. Хрущев выражает надежду, что главы государств (правительства) внимательно рассмотрят соображения Советского правительства, изложенные в настоящем послании. Эти соображения продиктованы интересами мира, стремлением содействовать предотвращению войны.

(ТАСС)

### ПИСЬМО АНТОНИНА НОВОТНОГО СИБИРЯКАМ

ИРКУТСК. (ТАСС). Здесь опубликовано приветственное письмо президента Чехословацкой Социалистической Республики товарища Антонина Новотного.

Отвечая на поздравительное послание, направленное сибиряками по случаю 20-й годовщины советско-чехословацкого договора, Новотный пишет: — Меня искренне обрадовало сообщение, что в вашем городе было учреждено отделение Общества советско-чехословацкой дружбы.

Наша взаимная дружба имеет свои крепкие корни в далекой истории, в борьбе против фашизма и во взаимной помощи в деле строительства наших стран.

Мы с восторгом следим за знаменательными успехами советского народа в строительстве коммунизма, сознавая, что ваши успехи являются для нас значительной помощью в строительстве социализма. Прочное единство наших коммунистических партий, основанное на марксизме-ленинизме, является для нас гарантией дальнейшего углубления взаимной дружбы, как это было выражено во время визита нашей партийно-правительственной делегации в Мокше, где был подписан 20 лет договор о дружбе, взаимной помощи и последующем сотрудничестве между народами Советского Союза и Чехословакии.

А. Новотный благодарит сибиряков за пожелания, адресованные чехословацкому народу, и передает им теплые приветствия.

### Информация

#### О ВЫПОЛНЕНИИ ЗИМНЕГО ЗАДАНИЯ ПО ВЫВОЗКЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ КОЛХОЗАМИ И СОВХОЗАМИ ОБЛАСТИ

Показатели на 1 января 1964 года.

Занимаемое место	УПРАВЛЕНИЯ	Выполнено органических удобрений на 1 гектар пашни (в тоннах)		Задача (тысяч тонн)	Процент выполнения	В т. ч. за последние дни (тысяч тонн)	Процент выполнения
		Вывезено	органических				
1.	Томское	1,06	380	25	114	63,9	
2.	Парабельское	0,55	20	43,1	8	52	
3.	Чанское	0,41	90	22,8	21	67	
4.	Бакчарское	0,3	40	36	6	197	
5.	Кривошеинское	0,3	60	26	9	104,4	
6.	Зырянское	0,2	70	17	17	55,6	
7.	Асиновское	0,14	110	9,1	36	19,4	
8.	Шегарское	0,12	230	8,6	38	47,9	
Итого по области:		0,36	1.000	19,5	249	59	



На снимке доярки Гришинской фермы (слева направо): В. Савильчук, Т. Курочкина, В. Варгина, Т. Этулмаева, Л. Ланских. Фото Ю. Нестерова.

### СЕМИЛЕТКУ — В ШЕСТЬ!

Проводя минувший год, наша бригада подводила его итоги. А они неплохие. За год нами выполнено более пяти тысяч кубометров кирпичной кладки, сооружены два 76-квартирные и один 80-квартирный жилые дома. Члены бригады участвовали в строительстве первых крупнопанельных домов в городе, сложили здесь 120 печей. Строителям в прошлом году освоили специальность печника. Это прибавка к

профессиям каменщика, бетонщика, монтажника, плотника, строителя, которыми владеют члены нашей коллективной бригады. С первых дней нового года едем класть еще одно 80-квартирное здание. Каменщики укладывают по 30—35 кубометров кирпича при норме 20. В бригаде коммунистического труда все трудится на голых ногах — ветераны строев Александр Алтузов и Иосиф Граф, а также

пришедшие на стройку сравнительно недавно Владимир Юрчук, Владимир Журавлев. В такт с каменщиками действует подсобная рабочая Нина Хайбулдина. Начавший новый трудовой год, бригада хотела бы надеяться, что не будет свидетелем досадных промахов и неполадок. В минувший год они были. Мы прощаемся временами из-за отсутствия транспорта, плохой снабженности арматурой сеткой, местными маршами. Пусть этого не повторится в наступающем году. У нас большие надежды на 1964-й год. Бригада поставила перед собой цель — завершить в конце года семилетний план. Магистерство, рабочая дружба и смекалка помогут нам в этом.

И. ЗАХАРЕНКОВ, бригадир бригады коммунистического труда треста «Жилстрой».

### Тракторы — на линейку готовности

Механизаторы колхоза «Заветы Ильича» — самого крупного в Бакчарском производственном управлении хозяйства — проявляют большую заботу о подготовке техники к весеннему севу. Сразу же после окончания уборки урожая они приступили к ремонту тракторов и прицепного инвентаря. Большую часть тракторов управление решило отремонтировать в центральной мастерской колхоза. Заведующий мастерской тов. Тандев организовал подготовку машин узловым мето-

дом. Это позволило механизаторам досрочно выслучать из ремонта каждый трактор. По плану в четвертом квартале колхоз должен поставить на линейку готовности 14 тракторов. Это задание перевыполнено. За два месяца механизаторы отремонтировали 16 тракторов. Они будут использоваться для вывозки местных удобрений на поля. Одновременно с ремонтом тракторов хлеборобы готовят к весне прицепной инвентарь. В колхозе отремонтировано 10 сеялок, несколько плуцельников и культиваторов. На подготовке техники к весеннему севу многие механизаторы трудятся по-ударному. При высоком качестве ремонта ежедневно перевыполняют задания механизаторы А. Вакрушев, А. Цинкер, Д. Пиннен, Ф. Максимов, Г. Перевышин и другие. Д. ВОРОБЕВ, секретарь парткома колхоза «Заветы Ильича» Бакчарского производственного управления.

# „СЕРЕДНЯЧОК“ ИЛИ ОТСТАЮЩИЙ?

Почему же все-таки в Асиновском управлении колхоз «Красное знамя» считается «среднячком»?

Потому, что основным критерием для определения отставания хозяйства здесь является производство продукции на сто гектаров сельскохозяйственных угодий. Действительно, производство в расчете на сто гектаров земли в этом колхозе несколько выше, чем в среднем по управлению. Но дело отнюдь не в том, что земля здесь используется эффективно. Наоборот, земля в колхозе используется скверно, она зарастает сорняками, и если к ней приложить руки, может дать второе больше того, чем она сейчас дает.

Секрет показателей в сто гектаров прост — в колхозе «Красное знамя» мало земли. На одного трудоспособного здесь приходится всего 7,7 гектара, почти в два раза меньше, чем в среднем по управлению. Естественно, что при избытке рабочей силы, производство продукции в расчете на сто гектаров (если этих гектаров немного) может выглядеть неплохо. Основная производительная сила в хозяйстве — люди. Поэтому, анализируя производство, необходимо смотреть не только «на гектары», но и на «человека», то есть, на его производительность труда в колхозе. В Асиновском же управлении такого анализа не сделали, и поэтому колхоз «Красное знамя» «проглядели».

«Среднячок», по школьной терминологии, должен иметь тройку по всем предметам. Однако по производительности труда тихомирровцам много и двойки. А ведь именно производительность — главный фактор производства. Разве можно считать «среднячком» колхоз, где меньше всего производят продукции на душу населения, где у доброй половины колхозников прогулов больше, чем рабочих дней?

Сейчас в производственном управлении основное внимание уделяют хозяйству, признанным отстающим. «Среднячки» же из поля зрения выпали. Не случайно инспектор-организатор М. А. Стукалов, за которым закреплен колхоз «Красное знамя», более двух месяцев не заглядывал в это хозяйство. Да и по собственному признанию, в бытность его там сделал он очень мало.

Поговаривают в управлении, что, дескать, не мешало бы объединить колхоз «Красное знамя» с соседним колхозом имени Ленина. Разумеется, объединение экономически крепкого, сильного колхоза со слабым подталкивает последний. Но не следует забывать, что порою после слияния слабый колхоз также несколько «отстывает» своего сильного соседа вниз. Объединение хозяйств, их «сравнение» — далеко не единственный путь к преодолению отставания. Земли в колхозе «Красное знамя» мало, но ее вполне достаточно для того, чтобы обеспечить всех работой, а следовательно, производить значительно больше продукции. Однако в Асиновском управлении и его партком почти ничего не предприняли для того, чтобы повысить в Тихомирровке самое главное в производстве — производительность труда. Это тем более странно, что от управления до колхоза — пятнадцать минут езды.

В колхозе немало тех, кто по долгу службы обязан отвечать за хозяйство. Но без преувеличения можно сказать, что большинство из них потеряло моральное право руководить колхозниками. Разве могут сделать упрек прогульщику агроном Трусовский, зоотехник Соколов, если они сами в рабочее время пьянствуют? Ведь дело доходит до того, что пьянку учиняют в колхозной конторе, и организаторами ее являются члены правления.

Стоит ли поэтому удивляться, что на заседаниях правления почти не обсуждаются вопросы о нарушении трудовой дисциплины, а бригады за весь год не отчитались перед правлением о своей деятельности. Заседания в основном сводятся к разбору заявлений на выдачу денег. Заявлений великое множество — просят на покупку дома, на свадьбу, на поездку куда-нибудь, а то и просто так, не указывая причину. И просят дают и на свадьбу, и на покупку, и просто так.

А о том, как производить больше продукции, чтобы повысить доходы, а следовательно, и оплату труда, разговор в правлении почти не ведется.

В редакцию позвонили

## Позабыты, позаброшены

Бригада коммунистического труда Александра Белянина из СУ-3 треста «Промстрой» еще недавно соорудила новый корпус электродвигательного завода. Хорошую память здесь оставили о себе члены бригады.

Недавно они возвратились на свой прежний объект — очистные сооружения городской водонапорной станции. С тех пор-то и наменолом к ним отношение руководителей СУ-3 (начальник В. Просолопов).

— Четыре дня подряд простаиваем, — позвонили в редакцию на бригаду.

— Не раз обращались в управление, — рассказывает бригадир А. Белянин. — Там обещают помочь, но все это только на словах... Мы ежедневно очищаем от снега рабочие места в ожидании раствора. Но от этого очистные сооружения не растут. Сделавало бы руководителям управления побывать у нас. Есть с ними о чем поговорить. Если бригаду в полную меру обеспечат раствором, то в ближайшие дни нам понадобится перемены. И кто и когда должен поставить их на площадку, пока не решено. Часто выходит из строя башенный кран.

— Только в 12 часов дня пришла машина с раствором. Шофер А. Райхельд рассказывает, что отправился с утра за раствором в район поселка Нового. Безуспешно: раствора там не оказалось. Потом поехал на другой районный узел. Та же история. Получив раствор уладось, наконец, на заводе № 4 треста «Жилстрой».

— Но ведь на это ушло впустую три часа, — сетует шофер.

Многое, очень многое мешает работе бригады А. Белянина. Руководителям строительного управления № 3 надо, не откладывая, навести на стройке порядок.

Т. ПРОЦЮК.

— Колхоз «Красное знамя» у нас «среднячок», — сказали мне в Асиновском производственном управлении. — Дела там особенно не блещут, но по производству продукции артель выглядит неплохо.

Напутствованный такой характеристикой, я прибыл на центральную усадьбу колхоза «Красное знамя» в Тихомирровку.

Первое впечатление таково, что хозяйство действительно среднячковое. Скотина, по нынешним меркам, здесь нехороша, молока на корову наддают не меньше, чем в других колхозах, семена засыпаны.

Но вот на глаза стало попадаться нечто, свидетельствующее о том, что в Тихомирровке далеко не так благополучно, как кажется на первый взгляд.

Я увидел разукрупленную технику, выбеленные... минеральными удобрениями стены красного уголка и валяющегося здесь же, на полу, пьяного бригадира, увидевшем в конторе около десятка раскуривающих колхозников.

И чем дольше я был в этом колхозе, тем глубже вникал в его экономику, тем больше убеждался, что оценка «среднячок» для данного хозяйства явно завышена. Колхоз

не использует половины своих ресурсов, а по производительности труда является самым отстающим в Асиновском управлении.

Значительная часть вполне трудоспособных колхозников работает периодически или не принимает участия в производстве совсем. Особенно никуда производительность труда у женщин. В прошлом году каждая из них, за вычетом всех выходных и отпусков, не работала в среднем 143 дня. А женщины, не занятые на ферме, работали лишь по два дня в неделю. Да и мужчины прогуляли по 39 дней помимо всех праздников.

В поселке Итатке, входящем в состав колхоза «Красное знамя», сорочьи дворов. Все живущие там — члены колхоза, но работает из них всего 23 человека.

Одним из аргументов тех, кто отлынивает от колхозной работы, служит отсутствие материальной заинтересованности. Слов нет, оплата в колхозе мала, причем в течение двух последних лет она не повысилась, а стала даже несколько ниже.

Но откуда же быть высоким заработкам, если в хозяйстве на трудоспособного не приходится даже по одной корове? (Истати, и этому скоту никто не заготовил грубых кормов на 56 процентов, а сочных — на 68 процентов к потребности). Те доходы, которые получает колхоз, расходуются на производственные и другие нужды, а на оплату труда остается менее 30 процентов средств, вырванных от реализации.

Конечно, нельзя всех тихомирровцев считать под одну гребенку. Здесь есть люди, душой болеющие за общественное достояние и отдающие колхозу все свои силы. Это в первую очередь Н. М. Дорохова, которая, несмотря на ограниченность средств, много лет добросовестно трудится на ферме, тракторист Иван Савицкий и его сестра — дворка Вера Савицкая, механизатор Николай Абрамкин и другие члены артели. Но, к сожалению, подобных здесь пока не так уж много.

У многих колхозников непомерная тяга к личному хозяйству, в котором они видят основной источник своего благополучия. У тридцати восьми членов артели раньше были мемерены приусадебные участки. Каждый захватил на 12—15 соток земли больше, чем положено. П. Нигрозов, А. Жданова, В. Кузнецова, И. Дюкин и ряд других, вопреки Уставу сельхозартели, имеют огороды более чем по полгектара.

Скоту многие колхозники содержат также больше, чем разрешено Уставом. Естественно, им некогда работать в колхозе. Во время заготовки кормов, когда на счету была каждая пара рабочих рук, в работе не принимала участия пятая часть взрослого населения. В страдное время уборки урожая на помощь колхозу ехали рабочие и служащие из Асины, а наверху им нередко спешили колхозники, но торопились они не на работу, а на базар со спелыми картошкой, ячменем, луком. Из двухсот гектаров льна, посеянного в артели, сами колхозники вытерпели лишь 60, а остальное убрали рабочие и студенты.

В колхозе развелось много единоличников, связь которых с общественным хозяйством заключается лишь в том, что они пользуются колхозной пашней, покосами и транспортом.

Для определения производительности труда в колхозе не нужен сложный экономический анализ. Достаточно определить, на какую сумму товарной продукции произвел в среднем один трудоспособный в течение года. В колхозах «Родина» и имени Кирова, причисленных к числу отстающих, за прошлый год каждым трудоспособным колхозником произведено товарной продукции на сумму от 1.190 до 1.317 рублей. В «среднячке» же — «Красном знамени» — один трудоспособный произвел за это время продукции лишь на 840 рублей. Удивительного ничего нет, так как в этом хозяйстве меньше, чем в колхозе бы то ни было асиновском колхозе, нагрузка на трудоспособного — 2,6 условные головы крупного рогатого скота. Это почти в два раза меньше, чем в самых отстающих хозяйствах того же Асиновского управления.

Небезынтересно сопоставить колхозы «Красное знамя» и «Комсомолец». Они расположены неподалеку друг от друга, имеют примерно равное количество рабочей силы, но мяса и молока во втором производятся в два с лишним раза больше, чем в первом. Почему? Да в первую очередь потому, что в «Комсомольце» содержится вдвое больше скота и трудятся не так, как тихомирровские колхозники.

Но не только потому никак в колхозе производительность труда, что колхозники работают в полях. Здесь явно пренебрегают механизацией трудоемких процессов, особенно в животноводстве.

Коров в Тихомирровке деют вручную, хотя имеется доильный агрегат. Четыре года тому назад колхоз купил кормоприготовительный агрегат для свиней. Уплатили за него свыше двадцати тысяч рублей (старыми деньгами), но даже не попытались использовать в хозяйстве. Два года ржавело ценное оборудование под открытым небом, а затем, видимо, чтобы лишиться раз в忆поминать о нем, новый агрегат... списали как негодный. И поныне, шагах в двадцати от фермы, стоит этот агрегат, как немой укор безхозяйственности и расточительности. Есть в колхозе не бывший в употреблении, но уже разукрупленный алькомбайн, бездействующий настоприготовитель и измельчитель кормов. Построили в Тихомирровке новый свинарник, оборудовали его всем необходимым, затронули на него уйму денег, немного недоделали... и ссылали в него карданы и мякину. А свиньи содержатся в примитивном помещении, в грязи, и нет ничего удивительного в том, что нынче каждый третий родившийся поросенок пад.

В колхозе немало тех, кто по долгу службы обязан отвечать за хозяйство. Но без преувеличения можно сказать, что большинство из них потеряло моральное право руководить колхозниками. Разве могут сделать упрек прогульщику агроном Трусовский, зоотехник Соколов, если они сами в рабочее время пьянствуют? Ведь дело доходит до того, что пьянку учиняют в колхозной конторе, и организаторами ее являются члены правления.

Стоит ли поэтому удивляться, что на заседаниях правления почти не обсуждаются вопросы о нарушении трудовой дисциплины, а бригады за весь год не отчитались перед правлением о своей деятельности. Заседания в основном сводятся к разбору заявлений на выдачу денег. Заявлений великое множество — просят на покупку дома, на свадьбу, на поездку куда-нибудь, а то и просто так, не указывая причину. И просят дают и на свадьбу, и на покупку, и просто так.

А о том, как производить больше продукции, чтобы повысить доходы, а следовательно, и оплату труда, разговор в правлении почти не ведется.

В редакцию позвонили

## Позабыты, позаброшены

Бригада коммунистического труда Александра Белянина из СУ-3 треста «Промстрой» еще недавно соорудила новый корпус электродвигательного завода. Хорошую память здесь оставили о себе члены бригады.

Недавно они возвратились на свой прежний объект — очистные сооружения городской водонапорной станции. С тех пор-то и наменолом к ним отношение руководителей СУ-3 (начальник В. Просолопов).

— Четыре дня подряд простаиваем, — позвонили в редакцию на бригаду.

— Не раз обращались в управление, — рассказывает бригадир А. Белянин. — Там обещают помочь, но все это только на словах... Мы ежедневно очищаем от снега рабочие места в ожидании раствора. Но от этого очистные сооружения не растут. Сделавало бы руководителям управления побывать у нас. Есть с ними о чем поговорить. Если бригаду в полную меру обеспечат раствором, то в ближайшие дни нам понадобится перемены. И кто и когда должен поставить их на площадку, пока не решено. Часто выходит из строя башенный кран.

— Только в 12 часов дня пришла машина с раствором. Шофер А. Райхельд рассказывает, что отправился с утра за раствором в район поселка Нового. Безуспешно: раствора там не оказалось. Потом поехал на другой районный узел. Та же история. Получив раствор уладось, наконец, на заводе № 4 треста «Жилстрой».

— Но ведь на это ушло впустую три часа, — сетует шофер.

Многое, очень многое мешает работе бригады А. Белянина. Руководителям строительного управления № 3 надо, не откладывая, навести на стройке порядок.

Т. ПРОЦЮК.

В. МАНШЕВ,  
наш спец. корр.

### „ИЛ-18“ вылетели из Мирного

МИРНЫЙ (АНТАРКТИДА). 3 января. (Корр. ТАСС). Сегодня советские исследователи шестого континента проводили в обратный рейс самолеты ИЛ-18, на которых была доставлена в Мирный группа участников 9-й советской антарктической экспедиции. Лайнеры взяли курс на Австралию.

На самолете возвращается на родину группа участников 8-й советской антарктической экспедиции.

Междузвонский научный совет рассмотрел вопрос о координации научно-исследовательской работы в области геологии и о дальнейшем развитии геологической науки в г. Томске.

Ученые Томска исследуют большую геологическую работу в области геологии и полезных ископаемых Западной Сибири. На геолого-географическом факультете университета и геологоразведочном факультете политехнического института в настоящее время работают 11 профессоров и докторов наук, 46 доцентов и кандидатов наук, 51 ассистент, 40 младших научных сотрудников и инженеров. В аспирантуре по геологическому профилю обучается 41 аспирант на очном отделении и 84 аспиранта-заочника.

В последние годы в Томске проведены две крупные научные конференции, опубликовано два сборника докладов. Ученые, работающие в области палеонтологии и стратиграфии, приняли активное участие в составлении двух крупных научных руководств — пятитомной биостратиграфии Саяно-Алтайской горной области и Западной Сибири и пятнадцатитомного сочинения «Основы палеонтологии», издание которого заканчивается в Академии наук СССР.

Широко известны и высоко оцениваются в научных кругах страны и в производственно-геологических учреждениях Западной Сибири работы томских геологов по изучению железорудных месторождений Горной Шории и Кузнецкого Ала-Тау, месторождений алюминиевого сырья в Кузнецком Ала-Тау и цветных металлов.

Получили широкую известность гидрогеологические и геофизические методы поисков полезных ископаемых, успешно разрабатываемые на геологоразведочном факультете ПТИ.

Но, несмотря на то, что все научные исследования ведутся ценными, они все же ведутся в оторванной от действительности обстановке, не уделяется должного внимания внедрению в геологическую науку новейших методов исследования.

Геологи Томска совершенно недостаточно уделяют внимания геологическим исследованиям нефтегазоносных районов Западно-Сибирской низменности, в том числе Томской области. Между двумя большими коллективами геологов политехнического института и уни-

верситета еще не установлен прочные деловые связи, есть разобщенность в научной работе, многолетность исследований.

Междузвонский научный совет признал целесообразным скоординировать всю научно-исследовательскую работу геологов университета и политехнического института по трем основным проблемам: палеонтология и стратиграфия Западно-Сибирского края (руководитель профессор доктор В. А. Халлов, ТГУ), геологическое строение отдельных восточных районов СССР и закономерность разномыслов (руководитель профессор А. М. Кузьмин, ТПИ) и геология Западно-Сибирской низменности и ее нефтегазоносность (руководитель профессор доктор И. В. Лебедев, ТПИ).

Совет особо подчеркнул необходимость широких исследований по разработке и эксплуатации нефти, а также по химической технологии нефти. Перед учеными поставлен вопрос о оренном повороте их научной деятельности в сторону геологии нефти и газа.

Решение научного совета направлено на дальнейшее укрепление научных позиций томских геологов.

Для координации всей исследовательской работы в области геологии и проведения всех организационных мероприятий совет учредил постоянно действующую комиссию под председательством профессора доктора В. А. Халлова.

В. НОВИЧКИН,  
председателя  
междузвонского научного совета г. Томска, доцент.

## Ученые-геологи объединяют силы

Междузвонский научный совет рассмотрел вопрос о координации научно-исследовательской работы в области геологии и о дальнейшем развитии геологической науки в г. Томске.

Ученые Томска исследуют большую геологическую работу в области геологии и полезных ископаемых Западной Сибири. На геолого-географическом факультете университета и геологоразведочном факультете политехнического института в настоящее время работают 11 профессоров и докторов наук, 46 доцентов и кандидатов наук, 51 ассистент, 40 младших научных сотрудников и инженеров. В аспирантуре по геологическому профилю обучается 41 аспирант на очном отделении и 84 аспиранта-заочника.

В последние годы в Томске проведены две крупные научные конференции, опубликовано два сборника докладов. Ученые, работающие в области палеонтологии и стратиграфии, приняли активное участие в составлении двух крупных научных руководств — пятитомной биостратиграфии Саяно-Алтайской горной области и Западной Сибири и пятнадцатитомного сочинения «Основы палеонтологии», издание которого заканчивается в Академии наук СССР.

Широко известны и высоко оцениваются в научных кругах страны и в производственно-геологических учреждениях Западной Сибири работы томских геологов по изучению железорудных месторождений Горной Шории и Кузнецкого Ала-Тау, месторождений алюминиевого сырья в Кузнецком Ала-Тау и цветных металлов.

Получили широкую известность гидрогеологические и геофизические методы поисков полезных ископаемых, успешно разрабатываемые на геологоразведочном факультете ПТИ.

Но, несмотря на то, что все научные исследования ведутся ценными, они все же ведутся в оторванной от действительности обстановке, не уделяется должного внимания внедрению в геологическую науку новейших методов исследования.

Геологи Томска совершенно недостаточно уделяют внимания геологическим исследованиям нефтегазоносных районов Западно-Сибирской низменности, в том числе Томской области. Между двумя большими коллективами геологов политехнического института и уни-

верситета еще не установлен прочные деловые связи, есть разобщенность в научной работе, многолетность исследований.

Междузвонский научный совет признал целесообразным скоординировать всю научно-исследовательскую работу геологов университета и политехнического института по трем основным проблемам: палеонтология и стратиграфия Западно-Сибирского края (руководитель профессор доктор В. А. Халлов, ТГУ), геологическое строение отдельных восточных районов СССР и закономерность разномыслов (руководитель профессор А. М. Кузьмин, ТПИ) и геология Западно-Сибирской низменности и ее нефтегазоносность (руководитель профессор доктор И. В. Лебедев, ТПИ).

Совет особо подчеркнул необходимость широких исследований по разработке и эксплуатации нефти, а также по химической технологии нефти. Перед учеными поставлен вопрос о оренном повороте их научной деятельности в сторону геологии нефти и газа.

Решение научного совета направлено на дальнейшее укрепление научных позиций томских геологов.

Для координации всей исследовательской работы в области геологии и проведения всех организационных мероприятий совет учредил постоянно действующую комиссию под председательством профессора доктора В. А. Халлова.

В. НОВИЧКИН,  
председателя  
междузвонского научного совета г. Томска, доцент.

## Ученые-геологи объединяют силы

Междузвонский научный совет рассмотрел вопрос о координации научно-исследовательской работы в области геологии и о дальнейшем развитии геологической науки в г. Томске.

Ученые Томска исследуют большую геологическую работу в области геологии и полезных ископаемых Западной Сибири. На геолого-географическом факультете университета и геологоразведочном факультете политехнического института в настоящее время работают 11 профессоров и докторов наук, 46 доцентов и кандидатов наук, 51 ассистент, 40 младших научных сотрудников и инженеров. В аспирантуре по геологическому профилю обучается 41 аспирант на очном отделении и 84 аспиранта-заочника.

В последние годы в Томске проведены две крупные научные конференции, опубликовано два сборника докладов. Ученые, работающие в области палеонтологии и стратиграфии, приняли активное участие в составлении двух крупных научных руководств — пятитомной биостратиграфии Саяно-Алтайской горной области и Западной Сибири и пятнадцатитомного сочинения «Основы палеонтологии», издание которого заканчивается в Академии наук СССР.

Широко известны и высоко оцениваются в научных кругах страны и в производственно-геологических учреждениях Западной Сибири работы томских геологов по изучению железорудных месторождений Горной Шории и Кузнецкого Ала-Тау, месторождений алюминиевого сырья в Кузнецком Ала-Тау и цветных металлов.

Получили широкую известность гидрогеологические и геофизические методы поисков полезных ископаемых, успешно разрабатываемые на геологоразведочном факультете ПТИ.

Но, несмотря на то, что все научные исследования ведутся ценными, они все же ведутся в оторванной от действительности обстановке, не уделяется должного внимания внедрению в геологическую науку новейших методов исследования.

Геологи Томска совершенно недостаточно уделяют внимания геологическим исследованиям нефтегазоносных районов Западно-Сибирской низменности, в том числе Томской области. Между двумя большими коллективами геологов политехнического института и уни-

верситета еще не установлен прочные деловые связи, есть разобщенность в научной работе, многолетность исследований.

Междузвонский научный совет признал целесообразным скоординировать всю научно-исследовательскую работу геологов университета и политехнического института по трем основным проблемам: палеонтология и стратиграфия Западно-Сибирского края (руководитель профессор доктор В. А. Халлов, ТГУ), геологическое строение отдельных восточных районов СССР и закономерность разномыслов (руководитель профессор А. М. Кузьмин, ТПИ) и геология Западно-Сибирской низменности и ее нефтегазоносность (руководитель профессор доктор И. В. Лебедев, ТПИ).

Совет особо подчеркнул необходимость широких исследований по разработке и эксплуатации нефти, а также по химической технологии нефти. Перед учеными поставлен вопрос о оренном повороте их научной деятельности в сторону геологии нефти и газа.

Решение научного совета направлено на дальнейшее укрепление научных позиций томских геологов.

Для координации всей исследовательской работы в области геологии и проведения всех организационных мероприятий совет учредил постоянно действующую комиссию под председательством профессора доктора В. А. Халлова.

В. НОВИЧКИН,  
председателя  
междузвонского научного совета г. Томска, доцент.

## Ученые-геологи объединяют силы

Междузвонский научный совет рассмотрел вопрос о координации научно-исследовательской работы в области геологии и о дальнейшем развитии геологической науки в г. Томске.

Ученые Томска исследуют большую геологическую работу в области геологии и полезных ископаемых Западной Сибири. На геолого-географическом факультете университета и геологоразведочном факультете политехнического института в настоящее время работают 11 профессоров и докторов наук, 46 доцентов и кандидатов наук, 51 ассистент, 40 младших научных сотрудников и инженеров. В аспирантуре по геологическому профилю обучается 41 аспирант на очном отделении и 84 аспиранта-заочника.

В последние годы в Томске проведены две крупные научные конференции, опубликовано два сборника докладов. Ученые, работающие в области палеонтологии и стратиграфии, приняли активное участие в составлении двух крупных научных руководств — пятитомной биостратиграфии Саяно-Алтайской горной области и Западной Сибири и пятнадцатитомного сочинения «Основы палеонтологии», издание которого заканчивается в Академии наук СССР.

Широко известны и высоко оцениваются в научных кругах страны и в производственно-геологических учреждениях Западной Сибири работы томских геологов по изучению железорудных месторождений Горной Шории и Кузнецкого Ала-Тау, месторождений алюминиевого сырья в Кузнецком Ала-Тау и цветных металлов.

Получили широкую известность гидрогеологические и геофизические методы поисков полезных ископаемых, успешно разрабатываемые на геологоразведочном факультете ПТИ.

Но, несмотря на то, что все научные исследования ведутся ценными, они все же ведутся в оторванной от действительности обстановке, не уделяется должного внимания внедрению в геологическую науку новейших методов исследования.

Геологи Томска совершенно недостаточно уделяют внимания геологическим исследованиям нефтегазоносных районов Западно-Сибирской низменности, в том числе Томской области. Между двумя большими коллективами геологов политехнического института и уни-

верситета еще не установлен прочные деловые связи, есть разобщенность в научной работе, многолетность исследований.

Междузвонский научный совет признал целесообразным скоординировать всю научно-исследовательскую работу геологов университета и политехнического института по трем основным проблемам: палеонтология и стратиграфия Западно-Сибирского края (руководитель профессор доктор В. А. Халлов, ТГУ), геологическое строение отдельных восточных районов СССР и закономерность разномыслов (руководитель профессор А. М. Кузьмин, ТПИ) и геология Западно-Сибирской низменности и ее нефтегазоносность (руководитель профессор доктор И. В. Лебедев, ТПИ).

Совет особо подчеркнул необходимость широких исследований по разработке и эксплуатации нефти, а также по химической технологии нефти. Перед учеными поставлен вопрос о оренном повороте их научной деятельности в сторону геологии нефти и газа.

Решение научного совета направлено на дальнейшее укрепление научных позиций томских геологов.

Для координации всей исследовательской работы в области геологии и проведения всех организационных мероприятий совет учредил постоянно действующую комиссию под председательством профессора доктора В. А. Халлова.

В. НОВИЧКИН,  
председателя  
междузвонского научного совета г. Томска, доцент.

## Ученые-геологи объединяют силы

Междузвонский научный совет рассмотрел вопрос о координации научно-исследовательской работы в области геологии и о дальнейшем развитии геологической науки в г. Томске.

Ученые Томска исследуют большую геологическую работу в области геологии и полезных ископаемых Западной Сибири. На геолого-географическом факультете университета и геологоразведочном факультете политехнического института в настоящее время работают 11 профессоров и докторов наук, 46 доцентов и кандидатов наук, 51 ассистент, 40 младших научных сотрудников и инженеров. В аспирантуре по геологическому профилю обучается 41 аспирант на очном отделении и 84 аспиранта-заочника.

В последние годы в Томске проведены две крупные научные конференции, опубликовано два сборника докладов. Ученые, работающие в области палеонтологии и стратиграфии, приняли активное участие в составлении двух крупных научных руководств — пятитомной биостратиграфии Саяно-Алтайской горной области и Западной Сибири и пятнадцатитомного сочинения «Основы палеонтологии», издание которого заканчивается в Академии наук СССР.

Широко известны и высоко оцениваются в научных кругах страны и в производственно-геологических учреждениях Западной Сибири работы томских геологов по изучению железорудных месторождений Горной Шории и Кузнецкого Ала-Тау, месторождений алюминиевого сырья в Кузнецком Ала-Тау и цветных металлов.

Получили широкую известность гидрогеологические и геофизические методы поисков полезных ископаемых, успешно разрабатываемые на геологоразведочном факультете ПТИ.

Но, несмотря на то, что все научные исследования ведутся ценными, они все же ведутся в оторванной от действительности обстановке, не уделяется должного внимания внедрению в геологическую науку новейших методов исследования.

Геологи Томска совершенно недостаточно уделяют внимания геологическим исследованиям нефтегазоносных районов Западно-Сибирской низменности, в том числе Томской области. Между двумя большими коллективами геологов политехнического института и уни-

верситета еще не установлен прочные деловые связи, есть разобщенность в научной работе, многолетность исследований.

Междузвонский научный совет признал целесообразным скоординировать всю научно-исследовательскую работу геологов университета и политехнического института по трем основным проблемам: палеонтология и стратиграфия Западно-Сибирского края (руководитель профессор доктор В. А. Халлов, ТГУ), геологическое строение отдельных восточных районов СССР и закономерность разномыслов (руководитель профессор А. М. Кузьмин, ТПИ) и геология Западно-Сибирской низменности и ее нефтегазоносность (руководитель профессор доктор И. В. Лебедев, ТПИ).

Совет особо подчеркнул необходимость широких исследований по разработке и эксплуатации нефти, а также по химической технологии нефти. Перед учеными поставлен вопрос о оренном повороте их научной деятельности в сторону геологии нефти и газа.

Решение научного совета направлено на дальнейшее укрепление научных позиций томских геологов.



# Послание Н. С. Хрущева — политическая новость номер один

## Кубинцы: «ФИДЕЛЬ—ХРУЩЕВ, МЫ ВМЕСТЕ С ВАМИ!»

### «Мирный план Хрущева»

НЬЮ-ЙОРК, 4 января. (ТАСС). «Пакт мира», «Мирный план Хрущева» — таковы заголовки вчерашних сообщений в дневных нью-йоркских газетах о послании Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева всем главам государств (правительств) мира, предлагающего отказаться от использования силы в решении территориальных конфликтов.

«Новое мирное наступление Хрущева», так называют послание американские обозреватели, вызвало живой интерес в Соединенных Штатах. В государственном департаменте и Белом доме представителям печати было заявлено, что послание главы Советского правительства изучается самым тщательным образом. «Линдон Джонсон изучает мирный план Хрущева» — с таким заголовком на всю первую полосу вышла вчерашняя газета «Нью-Йорк пост».

Другие газеты также дают пространное сообщение о советском предложении как о политической новости номер один. В газете американской общественности новая инициатива Советского

правительства приобретает особенно важное значение еще и потому, что конкретные предложения последовали сразу же после дружественного обмена новостными посланиями между Линдоном Джонсоном и Н. С. Хрущевым и Л. И. Брежневом, в которых выражена надежда на дальнейшее ослабление международной напряженности.

Вместе с тем некоторые обозреватели отмечают, что первая реакция на новое предложение Советского Союза является «осторожной». Обозреватель агентства AP Хайтаунер полагает, например, что новое предложение Советского правительства «в настоящем виде будет отвергнуто». Однако, поясняет он, это будет по видимому сделано не прямо, а с помощью «контрпредложений Запада». Официальные лица США, подчеркивает обозреватель, заявляют, что будут консультироваться со своими союзниками о том, какую следует занять позицию. Хайтаунер пишет, что позиция западных держав во многом будет зависеть от реакции Западной Германии.

### Славное пятилетие

ГАВАНА, 3 января. (ТАСС). С раннего утра гаванские улицы заполнены вчера бесконечным потоком машин и колонны людей, направлявшихся на Площадь революции имени Хосе Марти. Более чем за час до начала торжества огромная площадь и все прилегающие к ней улицы были заполнены до отказа.

На трибунах — многочисленные гости и иностранные делегаты, съехавшиеся со всех концов света.

В начале речи премьер-министр Кубы указал на те огромные достижения, которых добился народ Кубы, в течение этих лет добился таких успехов, что теперь весь наш народ абсолютно уверен в том, что прошлое уже никогда не вернется.

Кубинская революция, подчеркнул далее Фидель Кастро, могла произойти в новых условиях, возникших к тому времени в мире. Наша революция, сказал он, — это часть могучего мирового революционного движения, которое началось исторической революцией рабочих и крестьян Советского Союза.

Огромная масса людей, заполнивших Площадь революции, встречает эти слова Фиделя Кастро бурной овацией. Сотни тысяч кубинцев в течение нескольких минут скандируют «Фидель—Хрущев, мы вместе с вами!»

Фидель Кастро далее отметил, что Куба теперь хорошо вооружена и может успешно бороться даже с лучшими частями вооруженных сил США. Имperialисты знают также, сказал он, что народ Кубы не одинок.

Перейдя к вопросам экономики, Фидель Кастро отметил, что экономическое положение страны значительно улучшилось. Укрепляются финансы, увеличивается оборот внешней торговли страны. Намного лучше, чем в прошлом году, стало снабжение населения потребительскими товарами.

Оратор указал также на огромную помощь, оказанную Кубе Советским Союзом и другими социалистическими странами. Наши перспективы, продолжил Фидель Кастро, хорошие, и год в области экономики будет успешным.

Далее Фидель Кастро подчеркнул, что как и весь мир, Куба желает мира, мир — это благосостояние и прогресс для всех стран, особенно для социалистических. На основе уважения прав народов мы можем жить в мире с любым правительством, независимо от социального строя, господствующего в стране. Он заявил о готовности Кубы иметь торговые отношения со всеми странами. Мы очень довольны достигнутыми результатами, сказал в заключение Фидель Кастро. Наша революция провозгласила Кубу на весь мир.

революция. Представители Союза молодых коммунистов Кубы пронесли его по эстафете через всю территорию острова с востока на запад.

Затем микрорыв подводит Фидель Кастро. Его более чем двухчасовая речь транслировалась всеми радиостанциями и телецентрами страны.

В начале речи премьер-министр Кубы указал на те огромные достижения, которых добился народ Кубы, в течение этих лет добился таких успехов, что теперь весь наш народ абсолютно уверен в том, что прошлое уже никогда не вернется.

Кубинская революция, подчеркнул далее Фидель Кастро, могла произойти в новых условиях, возникших к тому времени в мире. Наша революция, сказал он, — это часть могучего мирового революционного движения, которое началось исторической революцией рабочих и крестьян Советского Союза.

Огромная масса людей, заполнивших Площадь революции, встречает эти слова Фиделя Кастро бурной овацией. Сотни тысяч кубинцев в течение нескольких минут скандируют «Фидель—Хрущев, мы вместе с вами!»

Фидель Кастро далее отметил, что Куба теперь хорошо вооружена и может успешно бороться даже с лучшими частями вооруженных сил США. Имperialисты знают также, сказал он, что народ Кубы не одинок.

Перейдя к вопросам экономики, Фидель Кастро отметил, что экономическое положение страны значительно улучшилось. Укрепляются финансы, увеличивается оборот внешней торговли страны. Намного лучше, чем в прошлом году, стало снабжение населения потребительскими товарами.

Оратор указал также на огромную помощь, оказанную Кубе Советским Союзом и другими социалистическими странами. Наши перспективы, продолжил Фидель Кастро, хорошие, и год в области экономики будет успешным.

Далее Фидель Кастро подчеркнул, что как и весь мир, Куба желает мира, мир — это благосостояние и прогресс для всех стран, особенно для социалистических. На основе уважения прав народов мы можем жить в мире с любым правительством, независимо от социального строя, господствующего в стране. Он заявил о готовности Кубы иметь торговые отношения со всеми странами. Мы очень довольны достигнутыми результатами, сказал в заключение Фидель Кастро. Наша революция провозгласила Кубу на весь мир.



НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ. Открытый рудник «Трояново-1», входящий в промышленный комплекс «Марипа-Восток». — еще один пример плодотворного экономического сотрудничества стран социалистического лагеря. Лигнитные угли, запасы которых равны здесь трем миллиардам тонн, добываются с помощью новейшего оборудования, большая часть которого поставлена ГДР и Чехословакией.

На снимке: электромонтажники Вальтер Хаунт и Герт Бауер (ГДР) вместе с Тодором Генчевым заканчивают монтаж еще одного многокошного эскаватора, сделанного в Германской Демократической Республике.

Фото БТА—ТАСС.

### 45-летие Компартии Германии

БЕРЛИН, 4 января. (ТАСС). Вчерашнее состоялось торжественное заседание по случаю 45-летия Коммунистической партии Германии. В заседании, созванном ЦК Социалистической единой партии Германии, приняли участие ветераны немецкого рабочего движения, представители общественности.

Выступая с докладом, первый секретарь ЦК СЕПГ, председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт сказал, что создание Коммунистической партии Германии под руководством Карла Либнехта и Розы Люксембург явилось поворотным пунктом в истории немецкого рабочего движения.

Отмечая 45-летие КПГ, продолжал докладчик, мы не забываем, что Компартия Германии подвигается к прелюдии западногерманским империалистам. КПГ борется в условиях реакционного западногерманского государства,

где она запрещена. В этой борьбе за обеспечение мира, демократии и социализма она имеет надежного союзника в лице СЕПГ.

Далее В. Ульбрихт отметил, что благодаря героизму рабочего класса была создана Германская Демократическая Республика. Создание ГДР, которая успешно строит социализм, было бы невозможным без героизма советского народа, внесшего решающий вклад в дело победы над германским империализмом.

Империализм на современном международном положении. В. Ульбрихт приветствовал миролюбивую политику Советского Союза, направленную на разрядку международной напряженности. Мы разделяем выраженную товарищем Н. С. Хрущевым точку зрения о том, что в числе первоочередных проблем, требующих своего решения в 1964 году, прежде всего относится ликвидация остатков второй мировой войны в Европе, сказал В. Ульбрихт.

### Обнадеживающее начало

ВАШИНГТОН, 3 января. (ТАСС). Несмотря на небывало холодный для этой страны январь в Соединенных Штатах чувствуются теплые веяния, начинающие постепенно расплавлять толстый слой льда, образовавшийся за долгие годы холодной войны. Американская общественность смотрит сейчас вперед с большим оптимизмом, чем когда-либо за последние годы.

Отвечая Н. С. Хрущеву на вопросы главного корреспондента американского агентства Юнайтед Пресс Интернешнл в Москве Г. Шандро, а затем об обмене новостными посланиями между Н. С. Хрущевым, Л. И. Брежневым и президентом США Л. Джонсоном дали повод для новых надежд и ожиданий, отметили путь для новых «жизненных шагов» в сторону ослабления международной напряженности и укрепления мира.

Когда Н. С. Хрущев говорит, что советский народ вступает в 1964 год с грандиозными планами мирного строительства и что для того, чтобы «эти грандиозные планы стали явью, советским людям нужен мир», — заявляет американский обозреватель Уолтер Липпман, — я полагаю, что есть все основания верить ему.

Мир, подчеркивает Липпман, нужен и Америке, хотя, как он отмечает, в Соединенных Штатах есть «мощные силы, воз-

можно, даже господствующие силы в конгрессе, которые подержат почти любые военные ассигнования, но возражают против использования средств экономическими за счет сокращения военных расходов на любые гражданские цели, как, например, на улучшение образования или на борьбу с нищетой». В связи с такими настроениями, указывает Липпман, США «недостаточно подготовлены к тем возможностям и проблемам, которые встанут перед ними, когда наступит оттепель в холодной войне».

«Исключая какой-нибудь беззастенчивый акт — предсказывает Вашингтонская газета «Ньюс», — 1964 год может войти в историю как год заметного ослабления напряженности в холодной войне».

Подобные высказывания американской печати — не редкость и это обнадеживающее начало для нового года.

### Подозрительная возня

ПАРИЖ, 3 января. (ТАСС). Правительство Федерации Малайзии усиленно раздувает антииндонезийскую кампанию с целью усиления напряженности в юго-восточной Азии. Заместитель премьер-министра и министр обороны Федерации Резак, выступая сегодня в парламенте, заявил, что Малайзия находится «в состоянии

войны» с Индонезией. По сообщению агентства Франс Пресс, он объявил, что Англия, Новая Зеландия и Австралия обещали оказать помощь Малайзии, «если это потребуется».

Судя по сообщениям иностранных информационных агентств, правительство Малайзии разжига-

ет подобную кампанию с целью упрочить позиции колониальных держав в этом районе мира, создать почву для расширения их вмешательства и присоединения Федерации к военному блоку СЕАТО.

Агентство Ассошиэтед Пресс сообщает из Канберры со ссылкой на дипломатические круги, что «Англия ведет завуалированную кампанию с целью заставить использовать австралийские и новозеландские войска на Борнео».

### Приговоры в Ираке

БАГДАД, 3 января. (ТАСС). Военный трибунал Багдада приговорил вчера к различным срокам тюремного заключения девять иракских офицеров. Сообщая об этих приговорах, газета «Аль-

джумхурия» пишет, что всем им предъявлено «обвинение в принадлежности к Коммунистической партии и в организации секретных совещаний в воинских подразделениях».

### ВРЕДНЫЙ ХАРАКТЕР

Рабочие и служащие Томских центральных ремонтно-механических мастерских комбината «Томск» внимательно следят за новинками медицины. Их интересует: не появились ли особый препарат — антигрибковый средство, излечивающее от грибка.

Такой препарат очень бы был полезен начальнику планового отдела мастерских А. С. Сухих. Ей ничего не стоит оскорбить и унижить человека.

Гоголевский Собакевич считал всех людей мещанинами. А. С. Сухих высказывается в таком же духе. Все плохо, только она безупречна во всем — хоть портрет с нее пиши.

Ну, а ругать А. С. Сухих считает неприемлемым правом начальница. Много горных минут доставила она тем рабочим и служащим, которые не угодили ей. Оскорбленные и униженные не выдержали и написали письмо в редакцию газеты «Красное знамя».

му с просьбой воздействовать на Сухих, тов. Шуталев заверял: «Разберусь».

И при этом, вздыхая, добавлял: «Такой уж у нее вредный характер, что поддается». Выходит, коллектив должен принаровняться к Сухих. А не лучше ли наоборот?

Г. ДЕРЕВЯННИКОВ, член совета общественной приемной газеты «Красное знамя».

КОЛЮЧИЕ СТРОКИ  
ЛИШЬ ПЕРЕДЕЛАТЬ НАДО  
— Ура! Построен новый дом — Прекрасное большое общежитие! Лишь переделать надо в нем...  
Фундамент, стены и покрытые.  
ГРЫЗУНЫ УДИВЛЯЮТСЯ Удивляются крошки-мыши: — Мы не верим тому, что слышим!  
Центнер меду и центнер сала  
Чья-то милость на нас списала.  
Если верить писакам этим, По полудна мы каждая весим.  
ОКАЗАЛ ПОМОЩЬ Слетал в район. Фоме помог.  
Поправил дело Кузьмина; Фоме вынул выговорок, А Кузьмину дал строгача.

### На острове ПЕРА

### УКРАДЕННЫЙ СВЕТ

Началось это так. В 1961 году строители стали в эксплуатационное здание Молчановской котельной связи, а старые капитальные отремонтировали и приспособили под жилье. Получился хороший трехквартирный дом с водяным отоплением.

Самую большую квартиру, в 55 квадратных метров, заняли супруги Белягины. Зажили они вдвоем не в тесноте и не в обиде. Да и на что было обижаться? Светло, тепло... Поставили шесть электропатронов и две розетки. Вворачивая в каждый патрон лампочку на 25—100 ватт, в розетки вклипывали пилки, углы и прочие приборы. По-мысли? Пожалуйста, есть вода и горячая вода в ваннате, купайся на здоровье. Так супруги и поступали. Они не жалели ни света, ни тепла, ни воды — как говорится, не свое, не купленное, даровое.

Как, то есть, даровое? Разве плата за все эти услуги в Молчанове уже отменена? Нет, но Белягины раскусили так: — Дом принадлежит котельной связи. Я начальница котельной. А раз так, то пускай котельная платит. Осветительную линию жилого дома подключили к счетчику котельной. И колесико его закрутили быстрее. Правда, поначалу все-таки и совесть пыталась сказать свое слово. Случилось это, когда Белягины подписывали за оплату первый счет, поступивший

### Канадская общественность протестует

ОТТАВА, 4 января. (ТАСС). Канадская общественность протестует против размещения на территории страны американского ядерного оружия. Это позор, что в то время как лидеры многих стран высказываются в пользу новых шагов к обеспечению всеобщего мира, Канада принимает ядерное оружие, говорится в телеграмме организации «Голос жемчужины Канады», направленной премьер-министру Л. Пирсону.

Действия канадского правительства, говорится далее в телеграмме, противоречат заявлениям о «мире и доброй воле», содержащимся в недавнем заявлении Пирсона.

из бухгалтерии комхоза. — Слушай, Исаак Парфенович, — сказала совесть, — и не стыдно тебе людям в глаза смотреть? Сам обкрадываешь государство и своему заместителю потворствуешь в этом — тоже не платит за услуги.

Исаак Парфенович. — Что, как ржка, привязалась, точишь и точишь? Ни днем и ни ночью по тебе не даешь! Сам знаю все эти вещи, читаю газеты, радио слушаю.

— Вот-вот, — вставила совесть, — радио слушаешь, а деньги за точку не платишь. — Тыфу, ты, окаянная! — вскриел Белягин. — Поймала на слове Ладю, так и быть, за радио — платники в месяц буду платить, а то...

Совесть пропала. В душе воцарился покой. И парил до самого того момента, когда в котельной появились партийно-государственные контролеры. Руководители котельной затеяли дыхание: пронесет или нет? Не пронесло. Контролеры подбили итог. И Белягин не доплатил: за квартиру — 39 рублей 60 копеек, за радиоточку — 8 рублей 50 копеек, счеж электроэнергии за счет котельной на 833 рубля 48 копеек. Да бывшие и настоящие заместители начальница сорвали с государства: Н. Иконников — 225 рублей 4 копейки, М. Балашов — 53 рубля 89

### К событиям на Кипре

НИКОЗИЯ, 4 января. (ТАСС). Президент Кипра Макариос заявил вчера на пресс-конференции, что цель предстоящей конференции по проблемам Кипра должна состоять в том, чтобы создать действительно независимое единое государство, свободное от всех форм вмешательства извне.

Президент Республики Кипр архипескоп Макариос и вице-президент Фадыл Кучук согласились лично принять участие в предстоящей в середине января в Лондоне конференции по проблемам Кипра.

Президент Кипра Макариос заявил вчера на пресс-конференции, что цель предстоящей конференции по проблемам Кипра должна состоять в том, чтобы создать действительно независимое единое государство, свободное от всех форм вмешательства извне. Президент сказал, что, если конференция не достигнет этой цели, он будет добиваться ее достижения всеми мирными средствами, имеющимися в его распоряжении. В том числе через Организацию Объединенных Наций.

Президент Республики Кипр архипескоп Макариос и вице-президент Фадыл Кучук согласились лично принять участие в предстоящей в середине января в Лондоне конференции по проблемам Кипра.

### Англия продолжает перебрасывать войска на Кипр

НЬЮ-ЙОРК, 3 января. (ТАСС). Англия продолжает перебрасывать подкрепления на Кипр. По сообщению агентства ЮПИИ, сегодня на Кипр будет переброшен контингент английских вооруженных сил

общей численностью в 1.000 человек. Вместе с английскими солдатами и офицерами на Кипр будет переправлено 40 тонн военного снаряжения, а также 30 автомашин и вертолетов.

### Несуразная история

С главным бухгалтером Объединения томских кинотеатров Верой Александровной Алексеевой произошла несуразная история.

...Захотела она кушать и зашла в первую попавшуюся «пирожковую». Она принялась было уже за пирожки, как вдруг...

К столу подошла дама с таким пронзительным выражением глаз, что Вера Александровна стало не по себе.

— Так, так... — злое произнесла новоприбывшая. — Я контролер, — проговорила она мрачно. А затем, выпаливая каждое слово, как выстрел, потребовала:

— Предъявите! Ваши! Чек! — Я не знаю, я сейчас, — забормотала почему-то растерявшаяся Вера Александровна и стала рыться в карманах и в сумочке. Чеков не оказалось. — Вот, — сказала с удовлетворением контролерша, — Все

вы такие! Жидиков так много... — Позвольте, — вскрипела Алексеева, — как вы смеете! Кто дал вам право издеваться над людьми!

— Инструкцию, матушка. Так что же, нету чеков-то? — Глушая ваша инструкция! — закричала Вера Александровна, продолжая рыться в сумочке, и вдруг осеклась: — Позвольте, но ведь чени я отдала на раздачу!

— Тогда пусть все-таки, — удовлетворенно заметила женщина. — Почувствовала теперь, каково нашему брату бывает, когда ему амшеть перебеть?

— Я вам? — еще больше удивилась Алексеева. — Мне и многим другим, — подтвердила незнакомец. — На той неделе в клубе мелькомбината. Когда кино прервали и стали у зрителей билеты проворачивать...

Вера Александровна сразу вспомнила, что случай такой действительно был, и тут же превратилась из питающейся еднички в главного бухгалтера. — Позвольте, гражданин, инструкция требует...

— Не может этаного никакой инструкция требовать, — осуждающе сказала «контролерша», — чтобы людям отдых протить... Сказала и пошла прочь, не оборачиваясь. Вера Александровна дернулась было вслед за ней, но вздрогнула и... проснулась. «Вот несуразная история», — подумала она.



— Я еще раз говорю вам: НЕ ПОЛОЖЕНО!  
Рис. А. Завьялова.

В. БОРИСОВ.

# В „СНЕЖНОЙ РЕСПУБЛИКЕ“

Самые краткие сведения о ней таковы. Образовалась: накануне Нового года. Географическое положение: территория Богатевского дома отдыха. Население: около двухсот учащихся 5—7 классов школ г. Томска. Законы: пионерские. И очень, заметны, строгие. Они, например, обязывают всех жителей быть всегда бодрыми и веселыми, дружными. За две недели, которые присутствует «Снежная республика», каждый гражданин должен запастись зарядом энергии, необходимым для успешного завершения учебного года.

Наше первое знакомство с ее населением состоялось, когда оно ехало в автобусах с чемоданами, рюкзаками, лыжами туда, где их ждали чистый воздух, белый снег, живописная природа, просторные и уютные спальные комнаты, салоны с телевизорами и многое другое, создающее все условия для прекрасного отдыха.

Одна песня сменяла другую. Пели ребята о мажорке, которая вышла на берег Дуная, и о юном барабанщике. Но с особым подъемом вывели они: «Давно нас ожидают далекие планеты...» и слова любимейшей советским людям песни «Куба, любовь моя!».

Немного нужно оставить за собой километра, чтобы попасть в Богатеево. И когда отряды, а их всего четыре, вступили в свои владения и перед ними гостеприимно распахнулись двери корпусов, первые договоры о дружбе вступили в силу — «вы-

сокие стороны» по 3—5 человек начали занимать комнаты. Обиженных не было.

Начали действовать и другие законы пионерской жизни. У выходов из корпусов появились приличные дежурные. «Тшательно вытирай ноги...», «Надень пальто...» С деловым видом зашагали по коридорам со списками личного состава старосты комнат. У них успели возникнуть вопросы: «Где взять кнопки?», «Когда будет подъем флага?» Им предстояло уточнить у пионервожатых распорядок дня. И всем непременно и немедленно потребовалось выяснить: где библиотека? Нельзя ли сию же минуту встать на лыжи?

Ровно в 14.00 запел горн: «Бери ложку, бери бак...» Праздничным убранством встретила пионервожатая встречающую пионервожатую. Вот это елка! А Деда Мороза как разрисовали!

С началом зимних каникул поздравили ребят старший пионервожатый «снежной республики» Юрий Карташев и директор дома отдыха Вячеслав Владимирович Бурдаков. Приятного аппетита желать не потребовалось.

После обеда полагается два часа отдыха. В тот день, когда до Нового года оставалось всего лишь 9 часов, многим не особенно хотелось вспоминать о сне. Но вскоре пионеры сами убедились, что поспать совсем не лиш-

но, тем более, что и прежде ожидали большие дела: подъем флага «республики», ужин, подготовка к встрече Нового года, бал-маскарад у елки в столовой, встреча «1964» в лесу.

Много песен было спето в последние часы уходящего года. Весело проводили его пионеры и пожелали друг другу успехов в новом году. А утром, проснувшись, каждый нашел у себя под подушкой подарок от Деда Мороза.

А сколько еще подобных сюрпризов впереди! Начнутся походы в лес. Пионеры побывают в гости у артистов Томского драматического театра и посмотрят спектакль «Финист — ясный сокол». А исполнители главных ро-

лей придут к ним в гости.

С визитом дружбы придут в «снежную республику» томские ученые. Немало удовольствия, наверно, доставит и предстоящее катание на тройках рысистых лошадей. Но это только часть наиболее крупных событий, которые там произойдут за 12 дней. Их обязательно дополнит богатая фантазия пионеров.

Набирайтесь же здоровья, наши юные друзья! Желаем успехов и процветания вашей «снежной республике»!

Н. ИГНАТОВСКИЙ.



НА СНИМКЕ: ЮНЫЙ ГОРНИК.

## С ПОМОЩЬЮ ХИМИИ

(Сообщения ТАСС)

### Провод не перегорает СИЛИКОНЫ. Их настоящее и будущее

Много неприятностей доставляет людям техника перегретых проводов в приборах и аппаратах. Стоит тонкой эмалевой нитью нагреться до 110 градусов, как изоляционный слой обугливается. Провод перегорает. Но эта опасность исключается, если для обмотки используется алюминированный провод, изоляция которого состоит из оксидной пленки, пропитанной термостойким лаком. Даже при длительной эксплуатации такой изоляции не страшна температура 300 градусов.

Линия для производства оксидированного алюминиевого обмоточного провода монтируется сейчас на заводе «Молдавнабель». Опытную партию новой продукции предприятие выпустит в начале будущего года.

### Металл в броню

В жесткоатомном цехе «Запорожстали» начался выпуск опытной партии металлостали — тонкой стальной полосы, покрытой пластмассовой пленкой. Металлопленка, или как его еще называют, ставится, легко снимается, поддается глубокой вытяжке. Изделия из него не подвержены коррозии. Способны выдерживать как низкие, так и высокие температуры. В зависимости от окраски пластмассовой пленки, производятся различные марки пленки: «Белая», «Коричневая» или «Черная».

Металлопленка может использоваться в производстве холодильников, стальных машин, автоматов, бидлей, железнодорожных вагонов, морских и речных судов.

Поистине сказочными свойствами обладают кремнийорганические вещества. Без них никак немыслим дальнейший прогресс энергетики, электротехники, машиностроения, авиации, космонавтики. Ученые о высокомолекулярных кремнийорганических соединениях впервые у нас в стране. Основы этого нового направления в химии были заложены выдающимся ученым, членом-корреспондентом АН СССР, лауреатом Ленинской премии К. А. Андриановым. Его ученик и коллега старший научный сотрудник института элементарной органической химии АН СССР А. А. Жданов сообщил корреспонденту ТАСС:

Силиконы обладают многими ценными свойствами. Они очень устойчивы к теплу и холоду, к действию света, к электрическому полю и многим другим физическим и химическим воздействиям. В этих полимерах молекулярные цепи построены не из углерода, а из атомов кремния и кислорода. Благодаря такой структуре молекулы новых веществ наделяются новыми важными качествами. Так, например, материалы, содержащие абест или стекловолокно, пропитанные силиконовыми смолами, выдерживают температуру до минус 60 градусов до плюс 450 градусов по Цельсию. Применение их позволяет решить серьезные задачи при создании новых сверх-

мощных образцов электротехнического оборудования — генераторов, двигателей, трансформаторов.

Электродвигатели с кремнийорганической изоляцией могут почти на треть иметь меньший вес. Срок службы их возрастает в 5—6 раз. Это даст громадную экономию меди и электротехнической стали.

Создана и все время расширяется «алитра» жидких кремнийорганических полимеров. У этих веществ также много хороших достоинств. Они легко выдерживают низкие и высокие температуры, мало изменяют свою вязкость независимо от действия холода или тепла, отличаются высокой инертностью.

На пленку ЦК КПСС отмечены преимуществы кремнийорганических веществ. Это объясняет химиков создавать новые с заданными свойствами композиции таких полимерных веществ. Многие известные органические полимеры очень эластичны, но не выдерживают повышенной температуры. Вот почему исследователи должны разрешить серьезную проблему — получить такие вещества, которые бы обладали выраженной эластичностью и выдерживали высокие температуры. Советская наука стоит на грани решения этой крупной задачи.

Другим важнейшим направлением в этой области химии является получение веществ с высокой механической прочностью. Эту проблему также решают ученые методом перестройки структуры молекул в введенном в их состав новых химических элементов. В наши дни уже получены цепи молекул, которые состоят из атомов кремния, кислорода и алюминия, титана, бора, олова и других элементов. Отдельные такие полимеры получают уже практическое использование в технике. Их особенность состоит в том, что еще более значительно повысилась «потолок» температур, улучшилась прилипаемость пленки к металлу. Эти полимеры позволяют создать новые термостойкие пленки.

Советские химики, вооруженные передовой наукой, — сказал в заключение А. А. Жданов, — сделают все возможное, чтобы создать новые неизвестные природой материалы для использования в народном хозяйстве, для повышения жизненного уровня советских людей.

### Пушистый капрон

На шпале — нежная, мягкая нить. Она напоминает тончайшую шерсть. Это капрон. Волокно производится через специальные диски, термическую втулку, и оно стало пушистым. Можно вязать шерстяные свитера, чулки, носки. Объемный капрон, сплетая партия которого изготовлена на Черниговском заводе синтетического волокна, получил название «Пушишка».

## И ПРОТЯНУЛИСЬ ДРУЖЕСКИЕ РУКИ...

Я хочу поблагодарить людей, которые помогли мне в трудную минуту.

Поступила я на работу в 24-е отделение связи г. Томска. Проработала год и сильно заболела. Болела четыре месяца.

После болезни мне предложили путевку в санаторий. У меня двое детей. Родных нет (я воспитывалась в детском доме). Задумавшись, куда мне девать моих детей на те два месяца, что буду в санатории? Дочь посещает детский сад № 27 в поселке Черемошней. Обратилась и заведующей садом Евгении Ивановне Крыловой. Она приняла Гаю в интернатную группу. Пришел на помощь и местный комитет почт. Председатель местного отделения Василий Петлина очень душевно побеседовала со мной, а потом моему сыну Валерию выделили бесплатную путевку в пионерский лагерь.

И вот я приехала в санаторий. Вскоре на мое имя стали приходить письма от товарищей по коллективу, вызова на телефонные разговоры. Мой начальник Мария Лукьяновна Аламовская писала:

«Лечись, ни о чем не беспокойся. Детей твоих в лагерь, работа за тобой останется. Твоя работа — поправляйся!».

И другие письма были теплыми, хорошими. Когда бы я ни обратилась к санаторию к товарищам — с просьбой ли, с советом, — мне всегда быстро отвечали.

### Самая древняя нефть

МАРКОВО (Иркутская область). (Норр. ТАСС). Разведчики недр открыли на берегу Лены новый газонефтяной горизонт. Найденная нефть находится в самых древних слоях нижнего кембрия и является более древней, чем найденная ранее на Марковском месторождении. Это второй пласт, дающий промышленный приток нефти и газа в Восточной Сибири.

Самая древняя нефть янтарно-зеленоватого цвета очень высокого качества.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

8 января 1964 года, в 4 часа дня, в Доме политического просвещения (пер. Кооперативный, 5) состоится совещание с депутатами Томского городского Совета с вопросами:

### ПОГОДА

5 января по Томской области ожидается облачная погода, местами снег, метель, ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, температура в начале срока ночью 25—30, днем — 15—20 градусов мороза; в конце срока ночью — 12—17, днем — 7—12 градусов мороза.

6—9 января ожидается облач-

Вакора я узнала, что дескать будут реконструировать. Ночью глаза закрываются. Думала, что придется прервать лечение. Но нет, Евгения Ивановна и тут пришла на помощь — устроила так, что моя дочь все равно находилась в детсаде круглосуточно.

Приехала я из санатория, пошла на работу. Было трудно в материальном отношении. Начальник нашего отделения М. Л. Аламовская обратилась и начальнику почтамта А. Г. Меженцеву, и мне оказали материальную помощь.

Я не могу писать красиво, но сердечно благодарна всем этим чутким советским людям.

Н. ПУСКИНА, почтальон.

### Спортивная хроника

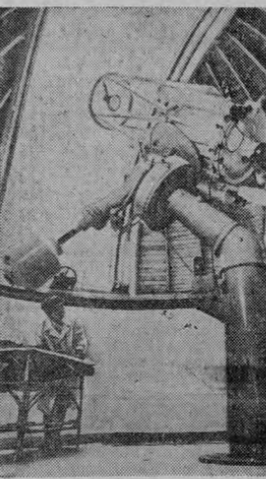
На Украине в горном местечке Ворухе проходят традиционные соревнования сильнейших двоеборцев и прыжков с трамплина из городов страны. Честь Томска защищают Королев, Кузнецов, Домовников и Алашев.

В Москве проходило первенство российского совета «Буревестника» по современному трюковому. В программе составитель входили стрельба, плавание и кросс. Томчане выступили двумя сборными командами и заняли второе и четвертое места.

У томских политтехников, выступающих в чемпионате РСФСР по хоккею, продолжается полоса неудач. В Новосибирске встретились они с местной командой «Дзержинец» и дважды покидали поле победными. Счет игр — 2:9 и 3:9.

Вчера начался розыгрыш первенства областного совета «Буревестника» по лыжным гонкам. Соревнования пройдут в районе Степановки, около малога трамплина.

### РЕДАКТОР А. Н. НОВОСЕЛОВ.



РУМЫНСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. Бухарестская астрономическая обсерватория, успешно участвующая в Международном геофизическом году, примет участие в работах Международного года спокойного Солнца (1964—1965 гг.). Румынские ученые и научные работники готовятся к этому мероприятию.

На снимке: научные работники обсерватории готовят телескоп для исследований небесных светил.

(Фото Аджерпресс—ТАСС).

### Тревога

Зал притаялся, замер: Ни слова, ни вдоха, ни шага. В большом переполненном зале Любимая слушает Баха...

А где-то вдали от селений, На трудных солдатских дорогах Тревога, Тревога, Тревога...

Не это не зря. Недаром Шеренги бросаются в зыбку. Чтоб пламя зловещных пожаров Не пылыло в глазах у любящих.

Недаром встаем мы в атаку Сквозь ночь, в снеговые заряды. Любимая, кланяйся Баху. И ждать меня нынче не надо В. ЖЕСТОВ.

### В общественной приемной

Приемная работает три раза в неделю (по понедельникам, средам и пятницам) с 16 до 19 часов. Редакция ведет в кабинете № 15 редакционной газеты «Красное знамя» (проспект имени Ленина, 66):

6 января, в понедельник, — главный инженер Томской пассажирской автотранспортной конторы А. А. Соловцов.

## Тиофен — новый химический продукт

Эти химические соединения еще мало кому известны, однако потребность в них будет возрастать с каждым днем. Это — тиофеновые составы. Исследования их ведутся в лабораториях, руководимой доктором химической науки И. А. Гольдфарбом в институте органической химии имени П. А. Зелинского АН СССР.

В беседе с корреспондентом ТАСС профессор И. А. Гольдфарб сообщает:

Тиофен — органическое соединение, содержащее серу. Несмотря на то, что тиофен по составу резко отличается от углеводородов бензола, эти два соединения весьма сходны по своим физическим и химическим свойствам.

В настоящее время известны богатые источники тиофеновых и близких к ним соединений, например, смола вулканических сланцев и серпентиниты вторичного Баку. Тиофеновые и родственные им соединения находят применение в ряде антибиотиков, физиологически активных веществ и т. п.

В настоящее время химикам разных стран проявляют большой интерес к получению из тиофена так называемых насыщенных соединений — жирных кислот, высших спиртов, углеводородов и др. Это достигается извлечением из молекул тиофеновых соединений атомов серы. Наша лаборатория имеет в этом отношении значительные успехи, получившие признание и в зарубежных исследователях.

Высокая химическая активность молекул тиофена позволила нам разработать ряд синтетических методов, в которых тиофен используется как своего рода «кирпичик» для построения более сложных органических молекул. В результате могут быть получены вещества, которые трудно или невозможно синтезировать другими способами. В частности, разработаны доступные пути синтеза таких ценных душистых веществ, как эвкалидол, дидроцибетон и другие подобные соединения, обладающие мужским запахом, разнообразными ароматическими запахами, дающие интересные полимеры, амины и т. д.

Нет сомнений, сказал в заключение ученый, что химия тиофена принадлежит к большому будущему.

В числе вновь полученных тиофеновых соединений имеются вещества, обладающие способностью ускорять выработку научными учеными антибиотиков, физиологически активных веществ и т. п.

В настоящее время химикам разных стран проявляют большой интерес к получению из тиофена так называемых насыщенных соединений — жирных кислот, высших спиртов, углеводородов и др. Это достигается извлечением из молекул тиофеновых соединений атомов серы. Наша лаборатория имеет в этом отношении значительные успехи, получившие признание и в зарубежных исследователях.

Высокая химическая активность молекул тиофена позволила нам разработать ряд синтетических методов, в которых тиофен используется как своего рода «кирпичик» для построения более сложных органических молекул. В результате могут быть получены вещества, которые трудно или невозможно синтезировать другими способами. В частности, разработаны доступные пути синтеза таких ценных душистых веществ, как эвкалидол, дидроцибетон и другие подобные соединения, обладающие мужским запахом, разнообразными ароматическими запахами, дающие интересные полимеры, амины и т. д.

Нет сомнений, сказал в заключение ученый, что химия тиофена принадлежит к большому будущему.

### ТОМСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

5 января, днем — «Финист — ясный сокол» — «Горюшка».

7 января, днем — «Финист — ясный сокол» — «Секреты фирмы «Клементис и сын».

В КИНОТЕАТРАХ: КИНОТЕАТР имени М. ГОРЬКОГО 5 января, Большой зал — «Наследство назначен Стамбула» — 9, 10, 15, 12, 50, 14, 45, 16, 40, 18, 35, 20, 30, 22, 25.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 10, 15, 12, 50, 14, 45, 16, 40, 18, 35, 20, 30, 22, 25.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 10, 15, 12, 50, 14, 45, 16, 40, 18, 35, 20, 30, 22, 25.

### КИНОТЕАТР имени И. ЧЕРНЫХ

5 января, Большой зал — «Трое суток после бессмертия» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.

6 января, Большой зал — «На тихом берегу» — 9, 40, 11, 15, 12, 50, 14, 25, 16, 17, 35, 19, 10, 20, 45, 22, 20.

### „Быть или не быть“

Производство «Александр Корда-Юнайтед Артистс», США.

Томская областная контора по прокату кинофильмов выпускает на экраны области с 9 января новый кинофильм

Томским автомобильно-дорожным техникуму объявляет набор на 4-месячные подготовительные курсы.

Принимаются лица, с образованием 8 классов, а также с неполным образованием выпуска 1961 года.

База плавствата требуются на постоянную работу: повара, заведующие производством столовых и ресторанов, продавцы, заведующие складом.

Требуются: ученики в дежи (женички), электрики, подсобные и дворные рабочие, жестянщики, грузчики, газосварщики, няни, истопники, копировщики, инженер-сантехники, водитель автокара, слесари-монтажники по вентиляции и по оснастке.

### ТОМСКОМУ ВАГОННОМУ ДЕПО

Томскому вагонному депо срочно требуются на постоянную работу: слесари по ремонту вагонов, газозлектросварщики, токари по металлу, осмотровщики вагонов, слесари по ремонту оборудования, слесари-сантехники, уборщики, маляры, подсобные рабочие.

Обращаться: г. Томск, отдел кадров вагонного депо, 2—1

Асиновскому сельскому профессионально-техническому училищу № 3 г. Асино требуются на постоянную работу мастера производственного обучения, имеющие среднетехническое образование по специальности техника-механика сельского хозяйства.

Обращаться: г. Асино, улица 9 мая, 64.

Томскому гортопсбыт доводит до сведения граждан, что производится перерегистрация талонов на уголь, приобретенных в 1963 году, до 15 января 1964 г.

Томскому мясокомбинату срочно требуются грузчики для работы на холодильники и техник-технолог на должность начальника котельной.

### Тихонов Арсений Григорьевич

Тихонов Арсений Григорьевич, проживающий в г. Томске, Октябрьская улица, 27, возбуждает дело о расторжении брака с Нестеровой Александрой Васильевной, проживающей в г. Томске, улица Яковлева, 11.

Дело будет рассматриваться в народном суде Ленинского района г. Томска.

Нестеров Лаврентий Степанович, проживающий в г. Томске, Октябрьская улица, 27, возбуждает дело о расторжении брака с Нестеровой Александрой Васильевной, проживающей в г. Томске, улица Яковлева, 11.

Дело будет рассматриваться в народном суде Ленинского района г. Томска.

Телефоны редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответственного редактора — 42-44, ответственного редактора — 31-19, секретаря — 42-40, отделов идеологического — 47-45 и 42-46, промышленного и партийной жизни — 37-75, сельскохозяйственного и партийной жизни — 37-39, советского строительства и быта — 37-77, писем и рассылки — 37-36, стенографистки — 52-23, бухгалтерии и отдела объявлений — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23.

Обращаться: г. Томск, ул. Ленинская, 66