

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЭКОНОМИКА БУРОВЫХ

С каждым годом геологи и буровики в поиске новых нефтяных и газовых месторождений на территории нашей области уходят все дальше от своих производственных баз. Большие расстояния значительно удорожают стоимость работ. «Надо строить временные базы в Пудине, Напесе, Моисеевке, каждую навигацию завозить туда необходимые грузы. Ожуда зимой до буровых рукой подать», — предложили участники состоявшегося на днях в Томском территориальном геологическом управлении экономического совещания. А в нынешнем году, пока нет таких временных баз, решено завозить грузы непосредственно к местам будущих буровых, минуя базы экспедиций, что даст большую экономию времени и средств. На южные площади, расположенные от Томска на небольшом расстоянии и связанные с ним сравнительно хорошими зимними дорогами, нефтеразведчики предполагают доставить цемент, трубы и другие грузы по зимникам. Это выгоднее, чем транспортировать их по воде.

С подробным экономическим анализом геологоразведочных работ выступили начальник Каргасинской и Васюганской нефтеразведочных экспедиций Ю. К. Дурнев и И. К. Высокский.

На совещании было высказано много ценных предложений о путях снижения стоимости буровых работ в Томской области. Самые существенные из них — увеличение скорости бурения, повышение качества обсадочих скважин, сведение себестоимости бурения к минимуму, внедрение бригадно-цехового хозяйственного расчета.

Г. КАЗАНЦЕВА.



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВТОРНИК, 24 ИЮНЯ 1969 ГОДА • № 144 (13913) • Цена 2 коп.

ОТ ПОЧИНА—  
К ДВИЖЕНИЮ

## МНОЖЬСЯ, рать богатырей тайги!

### 4 КУБОМЕТРА В ЧАС — СВЕРХПЛАНОВЫЕ

Уважаемый Владимир Лаврентьевич! На днях мы отправили коллективу вашей бригады телеграмму. В ней сообщаем, что вызов на соревнование принимаем. Наши обязательства — 115 кубометров леса в смену; по четыре кубометра древесины в час сверх плана.

Сейчас, правда, условия у нас очень тяжелые. Васюганские болота еще полностью не растаяли. Поэтому трелевка леса затруднена. Но трудности эти не пугают коллектив. Мы полны желания дать как можно больше леса Године.

Коллектив призывает все комплексные бригады комбината «Томлес» начать борьбу за выдачу наибольшего количества сверхплановой продукции каждый час, каждую смену. Это позволит нам встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина тысячами сверхплановых кубометров древесины.

Н. ЕМЕЛЬЯНОВ,  
бригадир комплексной бригады Васюганского леспромхоза.

Инициатива бригады Владимира Лаврентьевича Давыдова, предложившего проводить летом и осенью борьбу за ежедневную высокую выработку, обсуждена и одобрена коллективом нашего мастерского участка. Мы подсчитали имеющиеся возможности и решили каждый день заготавливать по 143 кубометра древесины сверх задания.

## ВЫЗОВ УЧАСТКУ ВАЛЕРИЯ КАЛИНИНА

У нас работают по одному пугевому листу. Словом, примем все меры к тому, чтобы в лесосеке высокопроизводительно использовалась каждая рабочая минута. А это — основная задача общественного сектора, начавшегося в нашей области 1 июня. В нем примем участие и мы.

На участие объявлена решительная борьба с прогульщиками. Ведь из-за одного нерадивого работника часто страдает весь коллектив. Например, 9 июня после очередной полноты не вышел на работу тракторист В. Н. Савельев. Больше чем полсмены бригада В. Е. Шанилова простояла, потеряла 50 кубометров леса.

Против прогульщиков примем все меры воздействия: товарищеский суд, «моления», выступления по местному радио и самое действенное средство — общественное мнение в коллективе бригады.

Началось оформление участка наглядной агитацией. Художник пишет специальные плакаты, рассказывающие о том, во что обходится потеря минуты, часа, смены для каждого человека и леспромхоза.

Есть, однако, проблемы, которые участю решить не в состоянии. Одна из них — мы до сих пор не знаем, где будем трудиться зимой. Потому и не определено место зимнего гаража. А медлить с его сооружением нельзя, минуя зима наглядно показала, к чему это ведет.

Часто не работают у нас челюстные погрузчики. Главная беда — выходят из строя гидронасосы. А запасных нет. Вынуждены ли в простое погрузку? Конечно, нет. Скорее всего это вина комбината «Томлес», который крайне медленно решает вопросы обеспечения предприятий механизмами и запасными частями.

Вот пример. Давно обещают участку два новых трактора (техника у нас в большинстве старая). Но их своевременно в леспромхоз не отпраздновали, они застряли в Асино и затоплены водой. Пока проведут на контрольную ревизию, пройдет немало времени. А это может отразиться на ритме работы участка, поведет к потерям времени.

Крайне необходим челюстной погрузчик, чтобы откапываться от маломощной тракторной крупнопакетной установки и дать возможность бригаде С. М. Сухина полностью использовать трактор на трелевке. Нужен бульдозер для быстрого завершения подготовки к зиме. Не откажемся мы и от новых бензомоторных пил — МЛ-5. Коллектив ждет от комбината «Томлес» деловой помощи.

На соревнование решили вызвать мастерский участок Валерия Калинина из Васюганского леспромхоза.

Участку два новых трактора (техника у нас в большинстве старая). Но их своевременно в леспромхоз не отпраздновали, они застряли в Асино и затоплены водой. Пока проведут на контрольную ревизию, пройдет немало времени. А это может отразиться на ритме работы участка, поведет к потерям времени.

Крайне необходим челюстной погрузчик, чтобы откапываться от маломощной тракторной крупнопакетной установки и дать возможность бригаде С. М. Сухина полностью использовать трактор на трелевке. Нужен бульдозер для быстрого завершения подготовки к зиме. Не откажемся мы и от новых бензомоторных пил — МЛ-5. Коллектив ждет от комбината «Томлес» деловой помощи.

На соревнование решили вызвать мастерский участок Валерия Калинина из Васюганского леспромхоза.

Участку два новых трактора (техника у нас в большинстве старая). Но их своевременно в леспромхоз не отпраздновали, они застряли в Асино и затоплены водой. Пока проведут на контрольную ревизию, пройдет немало времени. А это может отразиться на ритме работы участка, поведет к потерям времени.

Крайне необходим челюстной погрузчик, чтобы откапываться от маломощной тракторной крупнопакетной установки и дать возможность бригаде С. М. Сухина полностью использовать трактор на трелевке. Нужен бульдозер для быстрого завершения подготовки к зиме. Не откажемся мы и от новых бензомоторных пил — МЛ-5. Коллектив ждет от комбината «Томлес» деловой помощи.

На соревнование решили вызвать мастерский участок Валерия Калинина из Васюганского леспромхоза.

## Будем соревноваться!

полуторасменки. К тому же в выработываемой лесосеке остались только маленькие куртинки, в которых, как у нас говорят, лесина лесину догонят.

Пять дней лесозаготовкам не занимались кончился массив, пришлось соорудить дорожный настил. И сумели заготовить только 1,600 кубометров леса.

Июнь начался с перебазировки. Работали в полную силу только пять дней. Заготовили 600 кубометров древесины — по 120 кубометров в смену. Если бы была у нас по-прежнему полуторасменная организация труда сумели бы сделать гораздо больше.

Мастер на участке сейчас новый, как следует с полнотой дел не успел познакомиться. И когда я начал с ним говорить об организации

полуторасменки, он ответил: — А где у вас лес возмуть? Мы, конечно, добьемся и в ближайшее время перейдем на эту передовую форму организации труда. Пока же из-за этих неудач теряется много часов.

Все мы полны желания сегодня сделать больше, чем вчера, а завтра — больше, чем сегодня. Вызов бригады И. А. Соляикова на соревнование охотно принимаем и тоже включаемся в общественный смотр резервов «Твой рабочий минутка».

Вот какие предложения по этому поводу. Организовать подготовку новых лесосек так, чтобы на переход в них тратилось самое большее один день. А это значит, что заранее должны

## МОЯ СУДЬБА — В МОИХ РУКАХ

Легких минут в своей жизни Сусанна Иосифовна не помнит. Ее судьба — строгая, неудобчивая. Все давалось тяжело: и первая любовь, убитая войной, и нажитые вещи, споревшие при пожаре, когда лишь сына успела вытащить, и многое другое, о чем, по ее мнению, и рассказывать не стоит.

И место свое в обществе Сусанна Иосифовна долго найти не могла. Сорок пять лет было, а все думала: разве в этих ведомостях и отчетах моя судьба?

— Брось, мать, ходить в подотчетных лицах, мучиться на разных складах, иногда замечай сын. — Иди на наш завод. Это твердо.

— Ей казалось: листануть ее трудовую книжку, покрутить головой, проучат: «Вы что можете? У нас складов нет, станки. Не нужны нам такие люди».

— В ученицы пойдешь, волочищицы и другие специальности нужны. Это твердо.

Не ведал сын, как в такие годы трудно заново начинать. С нуля. «Ведь нуль для завода. Чистый нуль». Все же решила Сусанна Иосифовна. Пришла в отдел кадров.

— Смотрите, у нас нелегко, сказали ей там.

— Да я к трудностям привыкшая.

— Что ж, лет десять сумеешь еще поработать? — Это «лет десять» очень понравилась ей. Своей основательностью. По дороге в волочищный цех она чувствовала: словно земля под ногами твердеет стала. «Сolidная контора», — мелькнула мысль. — Тут не пропадешь. Все сделаю, чтобы не ошиблись во мне».

Цех оглушил поначалу грохотом больших машин, ослепил сиянием натужен с медным проводом, закружил в своем круговороте. И опять исцеляла под ногами земная твердь. И опять обступили со всех сторон сомнения. «Выдержу ли? Смогу ли? Поднявусь ли? Ведь ничтоженки не понимаю что и к чему».

— Чего здесь непонятного? Сюда провод вводил, отсюда выводил. Был одного размера, стал потоньше, толковала ей женщина в измазанной спецовке. Потом узнала фамилию. Бурцева. От нее Сусанна Иосифовна переняла первые навыки. Крепкие руки Бурцевой подвели Лагутина к машине, неутомимо сохотел темноты-рыжий провод со скоростью больше километра в минуту.

Ученица оказалась сметливой и прорывной не по летам. Через две недели Бурцева сказала: «Теперь и сама справишься. Только поспрашивай». Лагутина не все расслышала, что поговорила ей наставница, заспешившая к своему рабочему месту. Впрочем, за две недели она пошла главное: зазавещая на минуту — и рвет машина

медный шпатель, как простую нитку. Тогда начиная все сначала.

За две недели Лагутина узнала, что в машинном цехе проволока проходит через валок — плоские цилиндры, что есть несколько скоростей у машины, что многое зависит от качества меди, что норма обслуживания — две машины.

Чем больше она узнавала о своей новой специальности, о цехе и заводе, тем крепче становилось чувство, впервые появившееся в отделе кадров. Эта новая жизнь целиком захватила ее. И как-то сразу поправилась и цельность, и ясность. Здесь не может быть двух суждений об одном человеке. Трудяги или лентяи — такие меры в цехе, и нигде не денешься, ибо все видно, какова ты есть.

В конце смены замолчала машина, женщины стали к весам. По очереди они складывали на платформу весов свои катушки.

— Ого, новенькая уже норму осилила. Ишь, какая быстрая, — Сусанна Иосифовна услышала реплику, когда однажды взвешивали ее катушки. Сейчас она не помнит, кто сказал это, но она помнит, что впервые выполнила эту норму была одним из вопросов, которыми обсуждал «женский парламент» каждый день собиравшийся у весов. Она видела доброжелательные и ставшие близкими лица своих коллег по труду. Она видела радость, освещающую уставшее лицо ее учительницы — Бурцевой.

В этот день дорога домой оказалась короче, чем обычно. Лагутина сказала сыну: — Раньше надоумил бы меня...

С тех пор прошло девять лет. Не стоило бы так подробно оглаживать на первые дни Лагутиной, если бы не чувства и ощущения, которые она испытала тогда, ушли бы, растворились в горячке будней. Не стоило бы вообще рассказывать о Лагутиной, если бы она не переняла уважение к людям с завода, если бы она утратила ту самую открытость, которая пришла к ней тогда. Все это она пронесла сквозь годы.

Сейчас она видит, что и машины в цехе староваты, и не очень чисто около них, и до технической эстетики, до автоматичности еще далеко. Она видит, как неуютно о том в этом машинном цехе молодежи, так как труд волочищницы еще тяжел, чем раньше. Душа остается следы металла и масла. Многие порядки и беспорядки в цехе замечают сейчас глаза Сусанны Иосифовны. Более зоркими они стали за эти годы, в течение которых в цехе почти ничего не изменилось. На этот счет она рассуждает спокойно: «Попробуй, измени все сразу. Дойдет очередь и до нашего

цеха. Вон пристроют на 1,200 метров соорудят. Расширится. Новые машины появятся. Может быть, на двухсменную работу переведут вместо трех...»

Несколько иначе она говорит о настоящем. Особенно, если придет на смену, а одна из ее трех машин не идет, рвет проволоку. Это от многих причин происходит. Бывает, и сама Сусанна Иосифовна найдет, как полагается, а бывает, без слесарей не обидешься. «Шепотливые машины, с порывом». И она в трудных случаях — к мастеру своему: «Лилия Яковлевна, не идет».

Душа-человек Лилия Яковлевна Альберт, сама бывшая волочищница, как-то раз видит всю обстановку. Ну, уж если Лагутина пришла с жалобой на машины — дело серьезное, надо слесарей. Но иногда слесарей не докличешь.

— Ну, что ты сделала, — говорит Альберт.

Лагутина ждать не желает, она обычно собирается на смену, как на праздник, а тут... И она идет к механику.

— Можно подумать: в цехе одна твои машины. Подождешь, — слышит она, уже направляясь к технологам.

— Она и до директора, и до завкома, и бог знает куда может дойти, — говорит начальник цеха Людмила Павловна Осипова, — если останешься машины...

— К тому же, если у нее были простои, — добавляет парторг Татьяна Владимировна Калинина, — она обязательно выступит на собрании и вежливо, прямо скажет все, что она думает о том или другом специалисте, чья деятельность вызвала эти простои.

В этих суждениях нет и тени осуждения, потому что требования Лагутиной всегда конкретны, справедливы и обоснованы. Они диктуются лишь одним стремлением: раз я стою у машины, они не должны стоять.

В большинстве случаев так и получается. «Все новости можно обсудить у весов или в душевой. Лучшая новость для меня исправление машины», — говорит Сусанна Иосифовна Лагутина. В этой некоторой ограниченности одной из лучших волочищниц цеха есть своя безграничность.

Представим, что все рабочие и специалисты изю дня в день «бьются за минуту», не дают покоя тем, из-за кого у них нет «фронт работ», способны сразу вынужденно иногда боделье считать превьючайным происшествием. Очевидно, в нашем хозяйстве не было бы многих нежелательных ситуаций, как например, неритмичность работы, срыв планов, плохое

назначение и т. д. Ведь все подобные ситуации не происходят сами по себе. Есть конкретные виновники, найти которых иногда нелегко. «Я курю, потому что слесаря не отремонтировали станок, мы курим, потому что мастера не достали запчастей, они курят, потому что...» И так до бесконечности можно продолжить список оправдательных причин. Вполне объективных.

«А я не курю и курить не желаю». Таков в примитивные критерий Лагутиной. Очень правильный критерий. Его же придерживаются и другие волочищницы. Например, Подъячева. На устаревших машинах, со дня раз латанных-перелатанных, такие работницы показывают прекрасную производительность. При норме обслуживания две машины большинство работников волочищного цеха трудятся на трех-четырех.

— А Лагутина и Подъячева берут перед собой шесть машин, — скажут в цеховой конторе.

Конечно, это не от хорошей жизни. Таков не хватает людей, и при этом настое начальница цеха лежит солидная многосменная палка рапортов, посвященных прогульщикам, с которыми беседуют, которых обсуждают и нередко выгоняют. Но они по-прежнему не переводятся и доставляют коллективу много неприятных минут и потерянных дней.

Этих слов, как говорят, из песни не выкинешь. Но ее мелодия принадлежит не этим людям, чьи фамилии в пухлой папке черного цвета. Мелодию ведут такие работницы, как Сусанна Иосифовна Лагутина, под чьей фамилией в графиках все время красные цифры. Это значит — задание выполнено. И не только выполнено.

23 мая. Кончилась ночная смена. Волочищницы пришли к весам. Катушки с проводом, обработанным на машинах Лагутиной, потянули свыше трех тонн. Это была высшая выработка в цехе. Может быть, в момент его существования. Сусанна Иосифовна в ту ночь сделала столько, сколько по силам двум-трем квалифицированным и молодым волочищницам.

Утро было солнечным. Проспались улицы заводского поселка, еще свежие и прохладные. Лагутина шла по ним уже в который раз, ощущая, как свободно дрыгается по утрам, даже после ночной смены, и уж в который раз думая, что минуты и часы проведенные на заводе, все же самые легкие из всей ее жизни. И судьба, такая строгая и неудобчивая, уже не скрутила ее в своих жестких объятиях, потому что за спиной — завод. Большой и сильный.

В. ЛАВРОВ,  
Завод «Томбель».

## «НЕФТЬ И ГАЗ ТЮМЕНИ»

— так называется новый научно-технический сборник, выпущенный Западно-Сибирским научно-исследовательским геологоразведочным институтом, институтом «Гипротомнефтегаз», Тюменским индустриальным институтом и институтом экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Академии наук СССР.

В нем публикуются труды ученых и специалистов по различным проблемам развития Западно-Сибирского нефтегазового района.

Ю. РЯВОВ,  
(Ипп. ТАСС).  
Тюмень.



## ГОСТЕЙ ВСТРЕЧАЮТ КОЖЕВНИКОВЦЫ

Еще совсем немного дней, и в школах состоятся выпускные балы — будут прощаться с учителями те, кому даны прочные знания и надежная путевка в жизнь. А пока напряженно трудятся и педагоги, и десятиклассники.

На нашем снимке члены экзаменационной комиссии средней школы № 9 г. Томска обсуждают итоги экзамена по физике. Слева направо — председатель комиссии В. Н. Вожаков, члены комиссии — М. М. Ермакова, А. Н. Пугачева и В. И. Высоцкая.

Фото В. Ефименко.

С большим успехом прошли выступления Государственного Красноярского ансамбля танца Сибири в Кожевниковском районе. Радушно встретили жители хлеборобного района артистов. 20 июня теплоход «ВТ-7» причалил к пристани с Кожевниковой, где приняла делегацию гостей соборная представительница трудящихся района. От их имени хлеб-соль преподнес гостям главный агроном совхоза «Кожевниковский» И. Н. Вакурин.

Принимая традиционный подарок, балетмейстер В. П. Соколов сказал:

Вы хорошо потрудились в эту трудную весну. Мы постараемся, чтобы наше искусство помогло вам набраться

сил для дальнейшей успешной работы.

Вечером в селе Вороново, на открытой эстрадной площадке состоялся концерт, на котором присутствовало больше трех тысяч зрителей из колхозов имени XXII съезда КПСС, имени Кирова, КПСС, имени Кирова. Такого количества зрителей здесь не собиралось еще ни разу. Кавалер трех орденов Ленина Э. А. Ходоренко, депутат Верховного Совета РСФСР орденосеца доярка Н. М. Варфоломеева сердечно поблагодарили красноярцев.

На следующий день состоялся концерт в Песочино-Дубровке, куда съехались колхозники из сельхозартели «Сибирь», имени Ленина и «Россия».

Вечером в районном центре состоялся прощальный концерт, который прошел с огромным успехом.

Вручая гостям почтуную грамоту и сувениры, первый секретарь Кожевниковского РК КПСС В. И. Чекуаев сказал:

— Ваше замечательное искусство вобрало в себя золотые россыпи сибирского народного танцевального творчества. Делаем вам дальнейший успех в вашем замечательном труде!

Вчера красноярцы выехали в Шегарский район.

А. ИВАНОВ.



КАЖДОЙ ФЕРМЕ — НАДЕЖНЫЙ ЗАПАС КОРМОВ

ЗАДАЧИ ОПРЕДЕЛЕННЫ ЗА ДЕЛО!

Дальнейший подъем животноводства немалым является задачей районной кормовой базы. Важнейшая задача всех труженников села — значительно увеличить ныне производство кормов и на этой основе добиться резкого увеличения производства мяса, молока и другой животноводческой продукции. Об этом шел разговор на состоявшемся в прошлом пятницу в Томском областном совещании, организованном по решению секретариата обкома КПСС.

В работе совещания приняли участие первые секретари райкомов КПСС, председатели райисполкомов, начальники районных управлений сельского хозяйства, руководители совхозов и колхозов, машинно-тракторных и машинно-животноводческих станций, секретари партийных организаций хозяйств, управляющие районными объединениями «Сельхозтехника», ответственные работники обкома партии, облисполкома, управления сельского хозяйства, объединения «Сельхозтехника» и других областных организаций.

Совещание открыл секретарь обкома партии А. Е. Выходин.

Докладчик — заместитель председателя облисполкома Г. С. Кривов — отметил, что за прошедшие четыре года пятилетки в развитии производства мяса, скота и птицы достигнуты высокие темпы. Развитие животноводства в нашей области было более высоким. Однако итоги 6 месяцев этого года говорят о том, что в животноводстве наблюдается спад.

Особенно тревожным является то, что ряд хозяйств снизил производство мяса, скота и птицы. Во многих районах уменьшилось поголовье скота, особенно свиней.

Одной из основных причин отставания животноводства является недостаточное развитие кормовой базы. Доля концентратов в рационах скота все возрастает, в то время как производство грубых и сочных кормов остается на одном уровне. Несмотря на то, что остаются неиспользуемыми значительные площади сенокосных угодий, планы заготовки сена многими хозяйствами не выполняются. В прошлом году в достатке его запасили только в Барнаульском и Шегарском районах. Потребности общественного животноводства в сено было удовлетворено всего на 80 процентов.

Неправильное отношение многих руководителей районов и хозяйств к созданию кормовой базы для животноводства наглядно свидетельствует тот факт, что при составлении производственно-финансовых планов потребность в кормах искусственно занижается. На зимовку 1969—1970 годов в колхозах и совхозах требуется заготовить 200—220 тысяч тонн сена с естественных сенокосов и не менее 60 тысяч тонн из сенокосных и пастбищных трав. Для этого нужно повысить урожайность естественных и сенокосных трав, улучшить кормовые угодья, повысить уровень механизации труда заготовителей кормов.

Продуктивность естественных сенокосов и сенокосных трав низкая. В прошлом году один гектар кормовых культур в среднем по области дал 8 центнеров кормовых единиц. В хозяйствах все еще мало внимания уделяют агротехнике возделывания этих культур.

Повышение и коренное улучшение угодий позволяют не только повысить урожайность работ в механизированных хозяйствах, но и использовать их для улучшения лугов и пастбищ на основе разработанных технологических карт.

Оптимальные сроки заготовки высококачественного сена в условиях Западной Сибири — 25—30 календарных дней. Но сенокос, как правило, затягивается. Это приводит к нарушению технологии работ на лугах, снижает качество кормов.

Заготовки 280—300 тысяч тонн сена высокого качества возможно только при максимальной механизации труда заготовителей кормов. Предстоит в 1969 году довести уровень механизации труда на заготовке сена до 65 процентов (51 процент был в прошлом году).

Для механизированной заготовки 150—160 тысяч тонн сена за 25—30 календарных дней достаточно стогометалей, пресс-подборщиков, граблей, волокуш, копиров, подборщиков-конплетей, но используются они в ряде хозяйств неудовлетворительно. Механизированные звенья комплектуются неправильно. Во многих колхозах и совхозах накоплен опыт механизированной заготовки сена. Он должен стать ныне достоянием всех хозяйств области.

Чтобы заготовить для общественного животноводства в достатке сено — а его потребность определяется в один миллион тонн, надо добиться значительного повышения урожайности сенокосных культур.

Их возделыванием занимались в прошлом году 209 механизированных звеньев. Отдельные из них добились хороших результатов. Так, звено В. А. Воронкова из колхоза «Рассвет» Первомайского района получило по 420 центнеров зеленой массы с гектара, звено П. С. Комаева из колхоза «Искра» этого же района — по 346 центнеров, в звено А. А. Михайлова из колхоза «Завята Ленина» Кемеровского района получено по 342 центнера зеленой массы. Если бы удалось добиться такой же урожайности в целом по области, то только из кукурузы колхозы и совхозы получили бы 800 тысяч тонн сена.

Однако во многих звеньях агротехника возделывания сенокосных культур нарушается, на поля мало вносятся органических и минеральных удобрений, несвоевременно ведутся работы по боронованию, культивации посевов кукурузы.

Зеленый конвейер — отличное подспорье в летних и осенних районах сенокоса. Однако практика прошлого года показала, что он не используется с полной отдачей. За возделывание зеленых кормов в ряде хозяйств никто не отвечает, для уборки трав и зерновых смесей не были созданы механизированные звенья.

Ныне процессы выращивания, скашивания, перевозки и раздачи зеленой массы скоту надо механизировать, определить, кто должен отвечать за использование зеленого конвейера.

Травяная мука питательнее овса, а по содержанию каротина она превосходит все другие виды кормов. Однако, как отмечалось в докладе, имеющиеся в хозяйствах возможности для увеличения производства не используются. Ныне все нужно заготовить для животноводства 7.000 тонн. Все агрегаты для приготовления травяной муки должны быть вовремя подготовлены и работ. Управлять ими надо поставить наиболее опытных механизаторов.

Труженники сельского хозяйства нашей области решили в честь столетия со дня рождения В. И. Ленина досрочно выполнить пятилетнее задание по производству и продаже государству мяса, молока, яиц и другой животноводческой продукции, — сказал в заключительном докладе Г. С. Кривов.

Своевременная подготовка и успешное проведение заготовки кормов, создание необходимого их запаса для животноводства позволяют с честью выполнять эти высокие социалистические обязательства.

Выступившие на совещании говорили о мерах, которые позволяют значительно увеличить в этом году производство кормов для общественного животноводства.

В большинстве районов нынче планируют намного увеличить объем механизированной заготовки сена. Так, первый секретарь Первомайского района партии М. И. Никулин сообщил, что на лугах будут работать 40 кормобывающих звеньев в том числе 17 механизированных. Их возглавляют опытные механизаторы. Скоривание сена решено завершить за 17 рабочих дней.

В хозяйствах утверждены рабочие планы на период уборки, разработаны условия соревнования заготовителей кормов. Созданы и приступили к работе бригады звенья по ремонту техники.

Распыленность техники по отделениям колхозов мешала первоначально в прошлые годы в короткие сроки убирать кормовые культуры. Ныне механизаторы будут работать групповым методом. Сроки закладки траншеи зеленой массой должны сократиться до 4—5 дней.

Урожай трав и кукурузы ожидается хороший. На большую площадь лугов срезают ковыль, часть их удобрена аммиачной селитрой. Удобрения внесены и на 1.000 гектаров клеверов, а также на кукурузные поля.

В прошлые годы, — сказал в своем выступлении начальник Чанского райсельхозуправления М. А. Соколовский, — механизированные звенья в хозяйствах нашего района комплектовались неправильно. Технику распределяли по принципу: всем помешожку. В результате звенья не имели полного на-



Фото Ф. Хитриневича.

В коллективах пехов, отделов завода «Сибэлектромотор» проходят собрания, посвященные международному Совещанию коммунистических и рабочих партий, а также Заявлению Советского правительства о мерах по нормализации отношений на советско-китайской границе.

НА СНИМКЕ: собрание в инструментальном цехе, выступает политинформатор Владимир Алексеевич Мартыненко.

НА УДАРНОЙ КОМСОМОЛЬСКОЙ

На строительстве производственного корпуса крупнопанельного домостроения ширится фронт работы. Полукорпуса ударной комсомольской прибыло. Под корпус залито 16 фундаментов. Стройка ждет бетон.

Сейчас основной вид работ на строительстве производственного корпуса крупнопанельного домостроения — укладка бетона в фундаментах. Строители залили 16 фундаментов.

До конца июня, — говорит старший прораб А. А. Буланев, — нужно закончить около тридцати фундаментов, уложить пятьсот кубометров бетона.

Ныне на стройке трудится 52 человека. Это в основном посланцы комсомола. Уже не одна, а две бригады возводят флагман томского домостроения. Создан комсомольско-молодежный строительный отряд, в который вливаются эти две бригады.

Фронт работ на строительной площадке ширится. С территории будущего корпуса перекидывается действующая кабельная линия, смонтировано столовой, заканчиваются работы по переносу ограждения и контрольно-пропускного пункта, завершается прокладка новой дороги к заводскому участку.

Сейчас на реке Чае мелевой сплав леса, но речники сумели доставить и 600 тонн щебня для телевизионного ретранслятора, сооружение которого поручено СУ-23 треста «Томлестрой». Однако от причала до площадки еще 60 километров. На помощь пришли районные организации. Они выделили самосвалы для перевозки щебня. А еще раньше...

Однако в последнее время ударную комсомольскую лихорадит из-за недостатка бетона. Его требуется ежедневно сорок кубометров. В отдельные дни не поставляется и половины этого. Сказываются неполадки на головном заводе ОПМС, то вылетает из строя бетономешалка, то транспортер.

Мы обращаемся к руководителям ОПМС: обеспечьте бесперебойную доставку бетона на ударную стройку! Рабочий пост «Красное знамя» на строительстве производственного корпуса крупнопанельного домостроения:

А. МИРОНОВ, бетонщик; С. ЕРЕМЕНКО, инженер-конструктор; А. ЧЕРКАСОВ, бригадир комсомольско-молодежной бригады СУ-1; П. ВОЛКОВ, Л. КАЛИНИН, члены бригады.

ПИСЬМА КОММУНИСТОВ

Решая сложные и ответственные задачи четвертого года пятилетия, колхозники нашей сельхозартели стремятся высокими трудовыми показателями ознаменовать 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. Мы обязались продать государству 1.200 тонн зерна, 173 тонны мяса, 750 тонн молока. Это задачи немалые. И сейчас идет настоятельная битва за урожай. Полевые участки производительно каждый погожий час.

Этой боевой настрой — результат правильной организации коммунистами социалистического соревнования. Еще до начала весенне-полевых работ правление колхоза вместе с партбюро возглавляет Г. К. Танцев, и местным комитетом детально продуманы условия соревнования, а затем вынесли их на обсужде-

Радиорелейная линия — ударная стройка

БЕЗ КОНТАКТА

Когда заходит разговор о строительстве телевизионного ретранслятора люди живо интересуются: «Ну, как там? Много уже сделано? Я не знаю, как на других площадках от Томска до Колпашево, но у нас дело подвигается очень медленно».

В начале второй декады июня на Полярного на помощь строителям прибыла бригада из 12 человек. Мастер С. Ф. Чеботарев дал им лопаты и распорядился зачищать котлован под фундамент башни. С помощью бульдозера и экскаватора можно было сделать эту работу за 2—3 смены. Техника есть, но оказалась неисправной. Вручную же и с та человеком не управится за месяц.

Еще в начале мая были закончены предварительные работы на площадке. На ней не осталось ни одного камня, ни куска грязи. Вдоль котлована — это еще лишь начальная стадия. Когда он будет готов, надо еще сделать опалубку, изготовить арматуру для железобетона, залить фундамент, построить техническое здание, перекрыть его, и только тогда можно будет приступить к монтажу башни.

По графику сдвиг под монтаж намечена до 1 июля. Теперь уже ясно, что сроки сорваны. Трудно обмануть мастера — он старается, беспокоится, но что можно сделать с неисправной техникой? Сегодня вышел из строя бульдозер, завтра сломается экскаватор. К тому же механизаторы все время болеют.

Я думаю, надо устроить стройку по темпам строительства с руководителями СУ-23 треста «Томлестрой».

руководитель контрольного поста «Красное знамя» на строительстве четвертой промежуточной площадки.

ЭТОТ СИГНАЛ контрольного поста комментуют наш корреспондент П. Коловников:

В северных районах нашей области с завершением строительства телевизионной радиорелейной линии Анжеро-Судженск — Томск — Колпашево в основном будет закончено к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. В тогоскую сеть Чанского района уже завезена первая партия телевизоров. Все, что получает заказ для ударной стройки, считают его почетным.

Сейчас на реке Чае мелевой сплав леса, но речники сумели доставить и 600 тонн щебня для телевизионного ретранслятора, сооружение которого поручено СУ-23 треста «Томлестрой». Однако от причала до площадки еще 60 километров. На помощь пришли районные организации. Они выделили самосвалы для перевозки щебня. А еще раньше...

Однако в последнее время ударную комсомольскую лихорадит из-за недостатка бетона. Его требуется ежедневно сорок кубометров. В отдельные дни не поставляется и половины этого. Сказываются неполадки на головном заводе ОПМС, то вылетает из строя бетономешалка, то транспортер.

Мы обращаемся к руководителям ОПМС: обеспечьте бесперебойную доставку бетона на ударную стройку! Рабочий пост «Красное знамя» на строительстве производственного корпуса крупнопанельного домостроения:

А. МИРОНОВ, бетонщик; С. ЕРЕМЕНКО, инженер-конструктор; А. ЧЕРКАСОВ, бригадир комсомольско-молодежной бригады СУ-1; П. ВОЛКОВ, Л. КАЛИНИН, члены бригады.

СОРЕВНОВАНИЕ — ДЕЛО ПОВСЕДНЕВНОЕ

от партийной организации, от специалистов умелое руководство соревнованием. Мы распределим силы коммунистов и беспартийных активистов таким образом, чтобы ни одна отрасль, ни один участок колхозного производства не выпадал из нашего поля зрения. И в этом глубокий смысл всей нашей организаторской работы. Оперативная информация от парторганизатора или агитатора позволяет тотчас укрепить техникой или людьми тот или иной участок, ликвидировать отставание.

Это с одной стороны. С другой, при помощи группировки агитаторов мы поддерживаем дух соревнования, повышаем его эффективность. Отличился кто-то сегодня, завтра о нем узнают все колхозники. Об этом рассказывают стенная печать, радио, активисты. Осо-

комы КПСС К. И. Нестеровым мы осветивали площадку, стараясь выяснить, что же сдерживает темпы.

На общественности района нельзя обижаться. Всем помогаем, — заметил мастер С. Ф. Чеботарев. Выходит, не строит... сами строители. Парадокс, но это действительно так.

СУ-23 расположено на территории Колпашевского района, и естественно Колпашевский горком КПСС может постоянно контролировать работу этого управления. Начальник его А. А. Гроо, по-видимому, быстро сориентировался с колпашевцами не стоит портить отношения. Четвертая же площадка может подождать, она в другом районе.

Да и кому было строить? Мастера С. Ф. Чеботарева направили сюда в начале марта. До апреля он был занят завозом стройматериалов. Руководить ему оказалось нечем. Управление выделило на площадку только трех механизаторов — шофера, бульдозериста и экскаваторщика. С помощью сельхозотдела удалось найти еще 6 подсобных рабочих. Ясно, что с такими силами нельзя было надеяться на успех.

Сам мастер поставлен в трудные условия. Он не имеет ни средств, ни нужных документов, чтобы оперативно руководить стройкой. Даже для того, чтобы принять прибывшую партию с материалами, ему пришлось под честное слово занимать деньги в сельхозотделе.

Вдобавок ко всему, строительная площадка не подключена к телефонной сети района. По каждому пути мастер вынужден брать единственный самосвал и ездить на нем в поисках болта или прокладки.

Как на необитаемом острове, — неслесно шутит С. Ф. Чеботарев. Все эти, на первый взгляд, мелочи, создают серьезный тормоз на важной стройке.

Выход один — руководители СУ-23 не проинициативность за

порученную стройку. Они не позаботились о деловом контакте с общественностью соседнего района. В райкоме КПСС заявляют, что, кроме транспорта, могут выдать, если требуется, вдвое больше людей. Однако для них нет фронта работы.

Недалеко от площадки находится крупный лесопункт лесхоза комбината «Тимас». Он располагает хорошей ремонтной базой, техникой и мог бы оказать большую помощь, например, организовать субботник. Об этом никто не подумал.

Беспокойство вызывает и несогласованность действий самого заказчика — областного управления связи. Если даже в самые ближайшие дни будет готов котлован, к заливке фундамента приступать нельзя. Нет складских деталей под башню. Площадка с трудом обспечивается водой, ее подвозят в бочках. При заливке фундамента такой способ непригоден. Больше года назад на площадке пробурены скважины. К середине июня для нее не были завезены ни трубы, ни глубинный насос.

Во время монтажа вышки и технологического оборудования требуется много электроэнергии. Небольшая она и для питания трансформатора. Проектном предусмотрено подвести к площадке специальную ЛЭП-10, но строительство линии не начато.

Сроки уходят. Только деловой контакт общественных организаций района, связистов, строителей позволит резко поднять темпы работы. В первую очередь руководители СУ-23 треста «Томлестрой».

Радиорелейная линия падает на север. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина над тайгой должны встать башни телевизионных ретрансляторов. Это дело чести и строителей, и общественности.

В. БОГАТЫРЕВ, директор Асиновского сельхозпрофучилища № 3.

В других филиалах положение тоже не лучше. И это тогда, когда в училище не хватает оборудования кабинеты и лабораторий.

Конечно, весь дефицит в механизаторах училища не покрывает. Готовить трактористов в колхозах сельхозучилища не нужно. Не обязательно сначала полностью укомплектовать учебные заведения, на содержание которых государство затрачивает огромные средства.

Надо в хозяйствах уже сейчас определить, кто будет наладить и повторять ошибки прошлого года. В новом учебном году занятия начнутся с 1 сентября.

В. БОГАТЫРЕВ, директор Асиновского сельхозпрофучилища № 3.

хозяйств несомненно позже других вступила в весенний сев из-за того, что большие площади пашни еще не подготовлены для полевых работ. Благодаря четкой организации труда, действенному соревнованию, нам удалось выйти из провоя. Образцы труда на севе показывали механизаторы первого отделения Беркутуров, Николай Шнильов и Егор Юдин. Также не ухитрился с поля, не выполнил нормы.

К. МАСТОВСКИЙ, председатель колхоза имени Кирова Барнаульского района.

В. БОГАТЫРЕВ, директор Асиновского сельхозпрофучилища № 3.



### В КОЛХОЗНОЙ ТЕПЛИЦЕ

На центральной усадьбе колхоза «Комсомолец» неподалеку от животноводческой фермы в этом году появились ажурные застекленные строения. Это теплицы в Асиновском районе теплицы.

Для обогрева их по трубам подается горячая вода, а каждую теплицу помещено по ульям с пчелами для опыления растений.

Нина Костенко побывала на семинаре в соседнем Томском районе. Вместе с Лидией Курасовой она стала первым колхозным овощеводом. Благодаря их стараниям в теплице выращен редис, а сейчас цветут огурцы. На вьющихся зеленых плетях уже висят продолговатые зеленые огурчики.

Круглый год будет плодоносить грунт теплиц. Вслед за огурцами появятся сочные красные помидоры. С появлением теплиц прибавилось хлопот у агронома отделения Галины Черепановой. И у агронома по защите растений Лены Семеновы тоже новые заботы — нужно следить за здоровьем растений, уберечь нежные тепличные ростки от вредителей.

Правление колхоза намерено развивать овощеводство и построить еще несколько таких теплиц. Жители города Асины получат к столу ранние овощи.

НА СНИМКЕ: агроном по защите растений Лена Семенова осматривает побег огурцов в теплице.

Фото В. Ефименко.

### ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЕ БИОГРАФИИ

## ЛЕГЕНДАРНЫЙ ГЕРОЙ



Григорий Иванович Котовский — легендарный человек нашей страны. Он — активный участник Октябрьской революции, герой гражданской войны. Коммунист, человек беззаветно преданный Советской Родине, один из легендарных героев молодой Красной Армии Котовский прожил короткую, но яркую жизнь. «Его голос», — говорил о Котовском выдающийся полководец Красной Армии М. В. Фрунзе, — был грозой для врагов советской земли, а вражеская земля лучшей ее оградой».

Григорий Иванович Котовский — легендарный человек нашей страны. Он — активный участник Октябрьской революции, герой гражданской войны. Коммунист, человек беззаветно преданный Советской Родине, один из легендарных героев молодой Красной Армии Котовский прожил короткую, но яркую жизнь. «Его голос», — говорил о Котовском выдающийся полководец Красной Армии М. В. Фрунзе, — был грозой для врагов советской земли, а вражеская земля лучшей ее оградой».

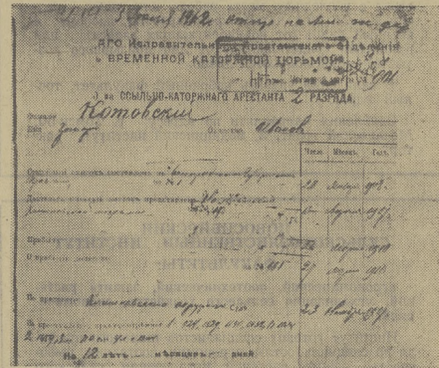
Статистическое листке на Котовского отмечалось, что поведение слышно-торжного за время нахождения в Смоленской тюрьме было или удовлетворительным, или одобрительным. Но между тем в том же листке, в разделе «Дисциплинарные взыскания» можно найти такие отметки: «5 ударов розгами и пожеванные кандалы 2 месяца», «Темный нарцисс на 3 суток», «на 7 суток».

15 декабря 1911 года Котовского отправляют в распоряжение военного губернатора Байкальской области. Военный губернатор отправляет Котовского на золотые прииски Черчинской каторги. Котовский начинает готовиться к побегу. Хотя в это время он формально не состоял в партии большевиков, политические соображения Черчинска дали ему явную. В феврале он совершил побег. Чита, Иркутск, Томск... Здесь Котовскому помогли укрываться, доставили документы. На каких квартирах Котовский останавливался, кто помогал ему — осталось неизвестным. Из Томска он возвращается на родину, в Молдавию и продолжает смелую и дерзкую борьбу против царя, помещиков и жандармов.

Летом 1916 года Котовского вновь схватили жандармы. Он был приговорен судом к смертной казни через повешение, замененной впоследствии пожизненной каторгой. После Февральской революции Котовский оказался на свободе, в августе 1917 года был отправлен на румынский фронт. В армии он становится одним из деятельных руководителей советских масс, его избирают членом полкового солдатского комитета 136-го Тагарогского пехотного полка. 25 ноября 1917 года на съезде солдатских делегатов 6-й армии Котовский примкнул к фракции большевиков и был избран членом армейского комитета, который направил его в военинспекцию Киншинского Совета рабочих и солдатских депутатов. В 1918 году Котовский создал партизанский отряд. Его отряд способствовал успешной борьбе Красной Армии против интервентов. Он участвовал в освобождении Одессы, после чего вошел в состав 4-й стрелковой дивизии. Котовский был назначен командиром 2-й бригады. С этой бригадой он воевал под Киевом и Одессой, под Тирасполем, Львовом, Проскуровом и Волочанском, спешил на помощь Петрограду, дрался против Деникина, Белополовца, в различных сражениях. В 1920 году Котовский вступил в ряды РКП (б). Бригада Котовского закончила гражданскую войну, овеянная боевой славой. Она была награждена Красным Знаменем ВЦИК и двумя орденами Красного Знамени. «Сам командир был награжден тремя орденами Красного Знамени, почетным революционным оружием, а также золотыми часами с надписью: «Честному воину Рабоче-Крестьянской Красной Армии».

Котовский был членом ЦИК СССР, Украинской и Молдавской советских республик. В ночь на 6 августа 1925 года Г. И. Котовского не стало. Он был предельно убит в сохле «Чибанка», в 30 километрах от Одессы, и похоронен в Бирзуле (ныне Котовск Одесской области). Вся его жизнь — яркий пример служения Родине и родной Коммунистической партии.

«Если жить только для себя, то вообще не стоит жить!» В этих его словах был весь Котовский. И. МЕЛОМЕД, научный сотрудник Центрального государственного архива РСФСР Дальнего Востока.



### РОДНОМУ ГОРОДУ — ВЫСОКУЮ КУЛЬТУРУ

Встречу назначили на конец рабочего дня. Окончив дневную смену, ушли отдыхать рабочие. Опустились кабинеты заводоуправления. Рабочий же день директора завода «Томкабель» В. В. Лычагина продолжается. То и дело раздаются телефонные звонки. Потом в кабинет заходит секретарь парторга завода — Екатерина Емельянова Татаренко. Она не может уйти домой, не поделавшись с директором впечатлениями дня, не посоветовавшись о делах завтрашних. И вопросы благоустройства в этой беседе идут наряду с вопросами производства.

Надо за культуру и быт бороться по-настоящему, — говорит Василий Васильевич. — Нужна большая работа с людьми: хозяйственная с людьми, хозяйственная с задумкой и видением перспектив. Коллектив завода «Томкабель» многое делает по благоустройству города. Еще в прошлом году, принимая участие в строительстве троллейбусной линии, ушли проблемы благоустройства, которые решаются сегодня. Чтобы заблаговременно, чтобы потом не взымать асфальтовое покрытие улицы Пушкина, проложили под ним трубы теплоизоляционной линии. Городская магистраль, которую велась сооружение теплопровода, сохраняя цель и невредимой. А как быть вот с этими тепловыми посадками, что раскинули кроны на пути теплотрассы? Василий Васильевич побеседовал с

людьми, приняв на себя роль консультанта на совет руководителей города и нашел выход. Пусть несколько медленнее пойдет траншея новым способом, пусть дорожка обойдется дороже, но останется на месте уже созданная трудом и заботами людей красота. Бывает и «хирургическое» вмешательство в зеленое ожерелье города, когда требуются интересы дела. Так, пришлось поступиться куртинами посадок на одной из заводских площадок. Но кустарники на ней не уничтожили, а выкопав, пересадили в другое место.

Директор стоит у окна своего кабинета и смотрит в окно. На улице траншея строится троллейбусной магистраль. Проложили около двух тысяч метров осветительной кабелей и больше километра линии дневной канализации. Заасфальтировали десять тысяч квадратных метров заводской территории и около шестидесяти в жилом городе. Двести деревьев и тысячи кустарников прибавились в зеленую ансамбль закрепленного за предприятием района. Четверть миллиона цветов выращены заводские садоводы в теплицах, украсив ими газоны и скверы.

Немалые заботы поставил перед собой коллектив и в этом году. Мероприятия по благоустройству были намечены, обсуждены и утверждены еще в начале года. Вопросы тепло- и водоснабжения в плане благоустройства уделено главное внимание. Решаются они капитально. На теплофикацию давно готова проектно-сметная документация. Заготовлены необходимые матери-

алы, ведется строительство, а также и капитальный ремонт существующей сети. Директор твердо убежден, что к отопительному сезону 1969—1970 годов весь жилой городок труженников завода будет теплофицирован.

Еще летом прошлого года составлен проект и на строительство водопровода. С сечением труб в 500 миллиметров он будет первым в Ленинском районе Томска. Его ввод в эксплуатацию обеспечит водой весь поселок. Ее хватит и для санитарно-гигиенических потребностей завода. Летом начнут действовать и сооружаемые в микрорайоне предприятия сваянны, которые также дадут воду в квартирах кабельных и от одной из скважин, расположенной на площадке, будет обеспечена водой и соседняя с заводом 24-я школа.

Не забывает Василий Васильевич, решая с коллективом эти большие проблемы, заниматься и другими делами благоустройства в жилом городе и на заводской территории. Еще в мае около тысячи квадратных метров асфальтового покрытия проложено в шести дворах кабельных. Идет проектирование сети осветительных заводских площадок и жилого массива, которая должна быть введена в эксплуатацию в 1970 году. Приобретены осветительные лампы, изготовлено 50 опор. В теплице выращена двести крупномерных де-

ревьев взамен сухостойных высажены по улице Пушкина. Больше тысячи кустарников уложено приживаются по газонам и скверам. В первом квартале 1971 года завод рассчитывает получить от подрядчика РС-41 общезначимые для рабочих на 200 человек.

Вот о чем рассказывает депутат Лычагин своим избирателям. Он не разделяет вопросы благоустройства на важные и не важные.

Как уродуют жилые микрорайоны всевозможные сараюшки. И заставить людей отказаться от них трудно. Лычагину это удалось. Беседа с избирателями, он сумел доказать им, как эти сараи мешают благоустройству района. Через день жители пришли с просьбами снести их.

Но не только влетушки — помехи для благоустройства. Мусор, битая тара, ключья бумажки ползут вокруг киосков, торговых ларьков и павильонов, расположенных в районе закрепленной за заводом территории. И с этим приходится бороться. Это, конечно, и своих внутренних нехватка дел. Нужно по-прежнему расширять корпус, проектировать, как началась летняя оздоровительная кампания.

Многим озабочен Василий Васильевич. Дела благоустройства постоянно в центре внимания директора завода, и занимается он их решением с большой ответственностью.

К. БЕЛЯЕВ.

## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

## В ПЕЧАТЯЮЩАЯ демонстрация единства

## СООБЩЕНИЯ из за Рубежа

### РЕШЕНИЕ ПРЕЗИДИУМА ЦК КПЧ

ПРАГА. Как передает агентство ЧТК, на состоявшемся заседании Президиума ЦК КПЧ с сообщением о международном Советании коммунистических и рабочих партий выступили Первый секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак и член Президиума ЦК КПЧ В. Вилак.

Президиум ЦК КПЧ, поговорив с принятым решением, одобрил решение делегации ЦК КПЧ об итогах международного Советания коммунистических и рабочих партий, проходившего в Москве.

Президиум одобрил выступление и общие действия делегации ЦК КПЧ, которые соответствуют решению майского пленума ЦК КПЧ. Тем самым чехословацкая делегация активно способствовала успеху этой важной встречи коммунистов всех частей света.

Президиум ЦК КПЧ полностью поддерживает выводы международного Советания коммунистических и рабочих партий. Принятые документы Президиум считает исходным пунктом для политико-идеологической работы партии, органической составной частью внутренней и международной политической линии КПЧ.

В своей повседневной политике КПЧ будет последовательно руководствоваться выводами международного Советания. Она будет и впредь стремиться к упрочению единства действий коммунистического и рабочего движения на принципах марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма, будет стремиться к дальнейшему развитию сотруд-

ничества со всеми антиимпериалистическими, демократическими и миротворческими силами по всем миру.

Президиум ЦК КПЧ одобрил ряд практических мероприятий, которые обязывают все партийные органы и организации коммунистов в правительстве и организациях Национального фронта ознакомиться с ходом и итогами международного Советания коммунистических и рабочих партий в духе его документов, дальнейшее развитие идейно-воспитательную работу. Речь идет прежде всего о том, чтобы и в практическом применении принципов пролетарского интернационализма в повседневной деятельности всей партии и в позиции каждого коммуниста.

Особое значение, указывается в принятом решении, имеет документ «О 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина», который будет ориентировать идеологическое воспитание членов партии в духе ленинского учения. Президиум ЦК КПЧ одновременно обязал соответствующие отделы ЦК КПЧ, коммунистов, работающих в министерстве иностранных дел, в области общественных наук и в средствах массовой информации применять решения международного Советания коммунистических и рабочих партий в духе ленинского учения.

БЕИРУТ. 20 июня. (ТАСС). Все центральные ливанские газеты на видных местах помещают в подробном изложении одобренный московский Советанием документ «Задачи борьбы против империализма на современном этапе и единство действий комму-

нистических и рабочих партий, всех антиимпериалистических сил». Газеты подчеркивают его важное значение.

«Исторический документ, принятый Советанием коммунистических и рабочих партий в Москве, подтверждает неизбежность победы революционных прогрессивных сил» — под таким заголовком газета «Ан-Над» поместила обширные материалы о работе Советания. «Все прогнозы и предсказания империалистов относительно раскола международного Советания коммунистических и рабочих партий в Москве, — подчеркивает газета «Ан-Над», — оказались несостоятельными. Советание успешно завершило работу. 75 партийных делегаций, прибывших в столицу первого в мире социалистического государства, единодушно осудили империализм и выразили свою непреклонную решимость вести борьбу до полной победы».

НЬЮ-ЙОРК. Американская печать отводит большое место итогам и материалам международного Советания коммунистических и рабочих партий. Газета «Нью-Йорк таймс» сообщает, что, по мнению участников Советания, оно «явилось впечатляющей демонстрацией единства».

Газета «Крисчен Сайенс монитор» вынуждена признать большим успехом как сам съезд Советания, так и принятие им Основного документа. «Дейли уорлд» в корреспонденции из Москвы пишет, что «международное коммунистическое движение сделало большой шаг к единству и ясности, что империалистическая агрессия, особенно агрессия США, повсюду встретит решительный отпор». Она подчеркивает царивший на Советании дух товарищества и горячей заинтересованности его участников в укреплении прогрессивных антиимпериалистических сил всего мира. (ТАСС)

ТОМСК. Томские футболисты, принявшие на своем поле в прошлую субботу одного из лидеров зоны, омускую команду «Иртыш», могут быть довольны исходом поединка. Они избежали поражения, которое в течение полутора часов вела над нашей командой.

Давно замечено, что «Томлес» лучше играет против сильных соперников. В прошлом году его встречали команды Хабаровска, Омска, Кемерово были украшением сезона. В этот раз томские футболисты изменили своим традициям. Во встрече с «Иртышом» они не блеснули качествами, которые приносят команде победу.

Хозяева выставили на матч с омскими футболистами весь цвет своей команды. Вратарь В. Бородин, защитники В. Иванов, Ю. Мухомин, Ю. Ханян, А. Путинцев, Ю. Выборнов, игроки средней линии и нападающие А. Степанов, В. Суханов, А. Макушин, И. Филтнер, В. Боровик. Такой состав давал уже не выходил на поле. Увы, не сыгранности, ни энергичной настойчивости, ни искрометной импровизации — ничего этого не обнаружилось в действиях томской команды. Капитан «Томлеса» В. Боровик в матче с барнаульцами, нанануне бывший на голову выше

робких молодых защитников «Динамо», встретившись с видными игроками омскими, ни разу за весь первый тайм не смог использовать свое основное преимущество — скорость. Во втором тайме, получив травму, он и вовсе ушел с поля, уступив место С. Соболеву.

Весьма бледно выглядел на поле и другой нападающий томичей — И. Филтнер. То ли не оправившись от травмы, то ли по другой какой причине, но он был недоволен, редко касался мяча и вообще был мало виден, словно тень защитников гостей сирывала его от трибун.

Во втором тайме место И. Филтнера занял А. Абаев, но и он не смог оживиться в игре хозяев. Сразу проиграв несколько дуэтов защитникам гостей, Абаев потом уже приносил мало пользы команде, потому что наступающий порыв томичей гас, едва мяч попадал к нему на правый фланг.

Нужно отдать должное гостям. Это сильная, заслуживающая всяческих похвал команда. Она выглядит солидно и основательно. Ростом, физически хорошо подготовленные игроки «Иртыша» выигрывали большинство воздушных дуэлей, действовали очень напористо. Переиграв их очень трудно. Томичам так и не удалось это сделать. Омичи всегда считали

### СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

## «ТОМЛЕС» ИЗБЕГАЕТ ПОРАЖЕНИЯ

Томскую команду неудобно для себя. Предприимчивые все для безопасности своих ворот, они мало что сделали для нападения. По всем спортивным показателям гости должны были взять два очка, и только психологическим настроем на ничью можно объяснить то, что они так и не смогли забить гол в ворота хозяев. Встреча закончилась со счетом 0:0.

«Томлес» провел не лучший свой матч. Можно отметить лишь один приятный момент — в концовке матча гости взяли два очка, и только психологическим настроем на ничью можно объяснить то, что они так и не смогли забить гол в ворота хозяев. Встреча закончилась со счетом 0:0.

«Томлес» провел не лучший свой матч. Можно отметить лишь один приятный момент — в концовке матча гости взяли два очка, и только психологическим настроем на ничью можно объяснить то, что они так и не смогли забить гол в ворота хозяев. Встреча закончилась со счетом 0:0.

Сообщаем результаты остальных игр тура, состоявшегося 21 июня: СКА(Х) — «Селенга» — 2:2, СКА(Ч) — «Пуч» — 1:0, «Авро» — «Калининск» — 0:1, «Расвет» — «Локомотив» — 0:1, «Кубасс» — «Динамо» — 4:2.

Ректор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

# КУДА ПОИТИ УЧИТЬСЯ

## ВУЗЫ ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР НА 1969-70-й УЧЕБНЫЙ ГОД

### ТОМСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В. В. Куйбышева

#### ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

**Механико-математический факультет** — специальности: математика (математический анализ, геометрия, теория аналитических функций, алгебра, вычислительная математика), механика (гидромеханика и аэромеханика), астрономия, прикладная математика.

**Физический факультет** — специальность: физика (теоретическая физика, оптика и спектроскопия, физика твердого тела).

**Радиофизический факультет** — специальности: радиофизика и электроника (распространение радиоволн, электроника сверхвысоких частот, полупроводниковая электроника, физика полупроводников, электронная вычислительная техника и автоматика, физика магнитных явлений, статистические проблемы радиофизики и ядерной физики), оптоэлектронные приборы.

**Физико-технический факультет** — специальности: теория прочности, динамика твердого тела, математическая физика, газодинамика, прикладная аэромеханика.

**Химический факультет** — специальности: химия (неорганическая химия, органическая химия, аналитическая химия, физическая химия, радиохимия, химия полупроводников).

**Биолого-почвенный факультет** — специальности: агрохимия и почвоведение, биология (зоология позвоночных, зоология беспозвоночных, ихтиология и гидробиология, физиология человека и животных, ботаника, физиология и биохимия растений), биохимия.

**Геолого-географический факультет** — специальности:

ности: геология (геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых, геохимия), метеорология, гидрология суши, география (физическая география и геоморфология).

**Экономический факультет** — специальность: планирование промышленности.

**Юридический факультет** — специальность: право.

**Историко-филологический факультет** — специальности: история и обществоведение (специализации: история народов СССР, история древнего мира, история средних веков, новая и новейшая история, археология и этнография), русский язык и литература (специализации: русский язык, русская диалектология, русская классическая литература, советская литература).

#### ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

специальности: биология (зоология и ботаника), право, русский язык и литература.

#### ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ

специальности: химия, право, планирование промышленности.

Прием заявлений на дневное отделение — по 31 июля, на заочное отделение — по 31 августа, на вечернее отделение — по 31 августа.

Заявления с документами направлять по адресу: г. Томск-10, проспект Ленина, 36, приемная комиссия.



Институт радиоэлектроники и электронной техники — самый молодой вуз Томска.

### ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ имени Ленинского комсомола

**Биолого-химический (специальности — биология и химия).**

**Иностранных языков (специальности — английский и немецкий языки, немецкий и английский языки, французский и немецкий языки).**

**Русского языка и литературы**

**Физико-математический (специальности — физика и математика, математика и физика).**

**Физического воспитания**

Срок обучения на факультетах русского языка и литературы, физического воспитания — 4 года. На остальных факультетах — 5 лет.

В институт принимаются граждане в возрасте от 17 до 35 лет, имеющие законченное среднее образование. Поступающие подвергаются приемным экзаменам в объеме программы средней школы:

на факультетах русского языка и литературы, иностранных языков — по русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР, одному иностранному языку (по выбору);

на физико-математическом факультете — по русскому языку и литературе (письменно), математике (письменно и устно) и физике;

на биолого-химическом факультете — по русскому языку и литературе (письменно), физике, химии и биологии;

на факультете физического воспитания — по русскому языку и литературе (письменно), физике, химии и спортивному.

Заявления подаются на имя ректора института. Нужно приложить следующие документы: подлинник аттестата, справку о состоянии здоровья по форме № 286, 4 фотокарточки. Работающие, кроме того, представляют справку с места работы, характеристику-рекомендацию и копию трудовой книжки.

Срок подачи заявлений — по 31 июля. С 20 по 30 июля проводятся консультации для поступающих в институт.

Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа. Начало занятий — 1 сентября.

Адрес института: г. Томск-44, Комсомольский проспект, 75, тел. № 4-20-01.

### ТОМСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

**Педиатрический факультет** готовит детских врачей для лечебно-профилактической работы в детских лечебных учреждениях. Срок обучения — 5 лет 10 месяцев.

**Лечебный факультет** выпускает врачей, общего профиля для лечебно-профилактической работы в городских и сельских лечебных учреждениях. Срок обучения — 5 лет 10 месяцев.

**Фармацевтический факультет** готовит производственников для работы в аптеках, на фармацевтических предприятиях, на фабриках лекарственных препаратов и в аптечных учреждениях. Срок обучения — 4 года 6 месяцев.

Прием заявлений — по 31 июля 1968 года.

Вступительные экзамены — с 1 августа по 20 августа — по химии, физике, биологии (устно), по русскому языку и литературе (письменно).

К заявлению на имя ректора с указанием факультета прилагаются следующие документы: о среднем образовании (в подлиннике), о практической стаже работы (трудовая книжка), характеристика с последнего места работы или учебы, медицинская справка № 286, четыре фотокарточки, паспорт и военный билет (от военнослужащих запаса) или приписное свидетельство (от лиц призывного возраста) — предъявляются лично.

В заявлении указать избранный факультет, точный адрес.

Заявления направлять по адресу: г. Томск-50, Московский тракт, 2, медицинский институт, ректор.

Прием заявлений — по 31 июля 1968 года.

Вступительные экзамены — с 1 августа по 20 августа — по химии, физике, биологии (устно), по русскому языку и литературе (письменно).

К заявлению на имя ректора с указанием факультета прилагаются следующие документы: о среднем образовании (в подлиннике), характеристика для поступления в институт, автобиография, медицинская справка (форма 286), 4 фотокарточки.

По прибытии в институт поступающий предъявляет лично паспорт, военный билет или приписное свидетельство.

Прием заявлений — по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Поступающие на факультеты агрономический, защиты растений и зоотехнический сдают вступительные экзамены — по физике (устно), химии (устно), биологии (устно), русскому языку и литературе (сочинение); на факультет механизации сельского хозяйства — по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение); на агрономический факультет — по математике (устно), химии (устно), биологии (устно), русскому языку и литературе (сочинение); по специальности экономическая кибернетика сдают экзамены — по математике (устно), истории СССР (устно), географии (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Награжденные золотой (серебряной) медалью или орденом в области науки и техники, имеющие дипломы с отличием сдают экзамены только по одной из профилирующих дисциплин.

Принятые в институт зачисляются на стипендию, нуждающиеся обеспечиваются общежитием.

Документы направлять ценным письмом по адресу: Новосибирск-39, ул. Добролюбова, 160, НСХИ, приемная комиссия.

### ТОМСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. С. М. Кирова

**Химико-технологический факультет** — специальности: химическая технология твердого топлива, технология электрохимических производств, химическая технология вакуумных материалов, технология неорганических веществ и химических удобрений, технология основного органического и нефтехимического синтеза, химическая технология органических красителей и промежуточных продуктов, химическая технология биологически активных соединений, химическая технология пластических масс, основные процессы химических производств и химическая кибернетика, радиационная химия, химическая технология керамики и огнеупоров, химическая технология стекла и силикатов.

**Геологоразведочный факультет** — специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых, геология и разведка нефтяных и газовых месторождений, геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых, гидрогеология и инженерная геология, технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых.

**Электротехнический факультет** — специальности: инженерная электротехника, физическая электроника, промышленная электроника, физика твердого тела, прикладная физика, теплофизика, светотехника и источники света.

**Механический факультет** — специальности: металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов, технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, оборудование и технология сварочного производства, машины и аппараты химических производств, горные машины и комплексы.

**Теплоэнергетический факультет** — специальности: тепловые и электрические станции, промышленная теплоэнергетика, парогенераторостроение, автоматизация тепло- и электроэнергетических процессов, атомные электростанции и установки.

**Электроэнергетический факультет** — специальности: электрические станции, электрические системы и сети, электроснабжение промышленных предприятий и городов, кибернетика электрических систем, техника высоких напряжений.

**Факультет автоматизации и вычислительной техники** — специальности: математические и счетно-решающие приборы и устройства, автоматика и телемеханика, информационно-измерительная техника.

**Электрохимический факультет** — специальности: электропривод и автоматизация промышленных установок, электрические машины и аппараты, электроннолучевая и кабельная техника.

**Физико-технический факультет** — специальности: физическая, химическая.

**Факультет автоматических систем** — специальности: гироскопические приборы и устройства, электрооборудование.

**Вечерний факультет** — специальности: электрические станции, электрические системы и сети, электроснабжение промышленных предприятий и городов, тепловые электрические станции, промышленная теплоэнергетика, автоматизация тепло- и электроэнергетических процессов, технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, автоматика и телемеханика, информационно-измерительная техника.

**Геолого-химический факультет** — специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых, геология и разведка нефтяных и газовых месторождений, гидрогеология и инженерная геология, технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых, технология основного органического и нефтехимического синтеза.

**Энергомеханический факультет** — специальности: тепловые электрические станции, промышленная теплоэнергетика, металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов, технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, оборудование и технология сварочного производства.

**Электротехнический факультет** — специальности: электрические системы и сети, электроснабжение промышленных предприятий и городов, электрические машины и аппараты, информационно-измерительная техника, автоматика и телемеханика, электропривод и автоматизация промышленных установок.

Для лиц, проживающих в сельской местности и рабочих поселках, при институте организованы местные подготовительные курсы. Начало занятий — 7 июля. Курсантам предоставляется общежитие.

Заявления и документы направляются по адресу: г. Томск-4, проспект Ленина, 30, Приемная комиссия.

### ЗАОЧНЫЕ ФАКУЛЬТЕТЫ

**Геолого-химический факультет** — специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых, геология и разведка нефтяных и газовых месторождений, гидрогеология и инженерная геология, технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых, технология основного органического и нефтехимического синтеза.

**Энергомеханический факультет** — специальности: тепловые электрические станции, промышленная теплоэнергетика, металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов, технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, оборудование и технология сварочного производства.

**Электротехнический факультет** — специальности: электрические системы и сети, электроснабжение промышленных предприятий и городов, электрические машины и аппараты, информационно-измерительная техника, автоматика и телемеханика, электропривод и автоматизация промышленных установок.

Для лиц, проживающих в сельской местности и рабочих поселках, при институте организованы местные подготовительные курсы. Начало занятий — 7 июля. Курсантам предоставляется общежитие.

Заявления и документы направляются по адресу: г. Томск-4, проспект Ленина, 30, Приемная комиссия.

### НОВОСИБИРСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ФАКУЛЬТЕТЫ:

агрономический, зоотехнический, защита растений, механизация сельского хозяйства, экономический.

Институт готовит специалистов широкого профиля по специальностям: агрономия, зоотехния, рыбное хозяйство, защита растений, механизация сельского хозяйства, экономическая кибернетика в сельском хозяйстве, бухгалтерский учет в сельском хозяйстве, экономика и организация сельского хозяйства.

Заявление о приеме подается на имя ректора с указанием факультета и специальности.

К заявлению прилагаются: документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика для поступления в институт, автобиография, медицинская справка (форма 286), 4 фотокарточки.

По прибытии в институт поступающий предъявляет лично паспорт, военный билет или приписное свидетельство.

Прием заявлений — по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Поступающие на факультеты агрономический, защиты растений и зоотехнический сдают вступительные экзамены — по физике (устно), химии (устно), биологии (устно), русскому языку и литературе (сочинение); на факультет механизации сельского хозяйства — по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение); на агрономический факультет — по математике (устно), химии (устно), биологии (устно), русскому языку и литературе (сочинение); по специальности экономическая кибернетика сдают экзамены — по математике (устно), истории СССР (устно), географии (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Награжденные золотой (серебряной) медалью или орденом в области науки и техники, имеющие дипломы с отличием сдают экзамены только по одной из профилирующих дисциплин.

Принятые в институт зачисляются на стипендию, нуждающиеся обеспечиваются общежитием.

Документы направлять ценным письмом по адресу: Новосибирск-39, ул. Добролюбова, 160, НСХИ, приемная комиссия.



### КИНОТЕАТР «СИБИРЯК»

В связи с ликвидацией широремонтного цеха Томских авторемонтных мастерских автотранспортное управление просит организацию и частных лиц, сдавших на ремонт автопокрышки, получить их в течение 15 дней со дня опубликования объявления.

По истечении срока авторемонтные мастерские претензии принимать не будут.

Обращаться к г. Томск, проспект Ленина, 111, облспонком, комната № 43, телефон № 2-59-49.

Томский государственный университет объявляет, что в субботу, 5 июля, в 10 часов, в 234-й аудитории главного корпуса университета, на заседании совета по присуждению ученых степеней по химическим наукам Томского государственного университета состоится

### ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени кандидата химических наук В. Л. Иваненко на тему: «Синтез некоторых жирноароматических кетонов и их восстановление».

С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке Томского государственного университета.

### ТОМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

**СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ.** Специальности: промышленное и гражданское строительство; сельскохозяйственное строительство; производство строительных изделий и конструкций; городское строительство.

**ДОРОЖНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ** готовит инженеров путей сообщения по изысканию, проектированию и строительству автомагистралей, мостов, тоннелей, метрополитенов, промышленных и гражданских зданий и специальных сооружений.

**МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ.** Специальности: строительные и дорожные машины и оборудование; автомобильный транспорт; механическое оборудование предприятий строительных материалов, изделий и конструкций; автоматизация и комплексная механизация строительства.

**ВЕЧЕРНИЙ ФАКУЛЬТЕТ.** Специальности: промышленное и гражданское строительство; строительные и дорожные машины и оборудование; автомобильный транспорт; автомобильные дороги; сельскохозяйственное строительство.

Прием заявлений на дневное обучение — по 31 июля, на вечернее и заочное — по 31 августа.

Принимные экзамены в г. Томске для лиц, поступающих на дневное обучение, проводятся с 1 по 20 августа, на вечернее обучение — с 11 августа по 10 сентября, на заочное обучение — с 15 мая по 10 сентября (несколькими потоками).

Заявления со всеми необходимыми документами направлять по адресу: г. Томск, Соляная площадь, 2, приемная комиссия.

Заявления направлять по адресу: г. Томск, проспект Ленина, 40.

### ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ

**Конструкторско-технологический факультет** — специальности: полупроводники и диэлектрики, конструирование и производство радиоаппаратуры, технология специальных материалов электронной техники.

**Радиотехнический факультет** — специальности: радиотехника, радиоэлектронные устройства.

**Факультет электронной техники и автоматики** — специальности: электронные приборы, промышленная электроника, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации.

**Вечерний факультет** — специальности: радиотехника, промышленная электроника, полупроводники и диэлектрики, конструирование и производство радиоаппаратуры.

**Заочный факультет** — специальности: радиотехника, полупроводники и диэлектрики, конструирование и производство радиоаппаратуры, промышленная электроника.

Условия приема — общие для всех технических вузов. Вступительные экзамены в объеме средней школы проводятся по математике (письменно и устно), физике, русскому языку и литературе (сочинение). Профилирующими дисциплинами являются математика (письменно и устно) и физика.

Документы направлять по адресу: г. Томск, проспект Ленина, 40.

### ТЕАТР

ГАСТРОЛИ ТОМСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЕТТЫ (в помещении драматического театра).

24 июля — «Вальдара».

25 июля — «Голландочка».

Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

### КИНО

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: имени М. ГОРЬКОГО

Большой зал — «Возмездие» (две серии) — 9-00, 11-30, 14-00, 16-30, 19-00, 21-30.

Зеленый зал — «Возмездие» (две серии) — 12-00, 14-30, 17-00, 19-30, 22-00. Для детей — сборник фильмов — 9-30, 10-40.

### КИНОТЕАТР «СИБИРЯК»

Большой зал — «Вынужденная прогулка» — 13-00, 14-50, 16-40, 18-30, 20-20, 22-10.

Малый зал — «Мы разодимся» — 9-45, 11-30, 13-15, 15-00, 16-45, 18-30, 20-15, 22-00. Для детей — «Хоккеисты» — 9-20, 11-10.

«ПИОНЕР»

Для детей — «Это было в разведке» — 9-00, 10-45; «Бриллиантовая рука» — 12-30, 14-20, 16-10, 18-00.

Для взрослых: «Бриллиантовая рука» — 19-50, 21-40. На удлиннном экране — документальный фильм: «Эзээнш без слов», «На плотах через океан».

### ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

«Наталка-Полтавка» — 17-15, 19-00, 21-00; «Кортин» — 15-30.

### КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА

«Полночная месса» — 11-00, 12-50, 14-40, 16-30, 18-20, 20-10, 22-00. Для детей — «Попутного ветра», «Синяя птица» — 9-00.

### КИНОТЕАТР «БЕЛОЕ ОЗЕРО»

«Любовь в Нашире» (две серии) — 12-00, 15-00, 18-00, 21-00.

### Наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект Ленина, 66.

Телефоны: ответ. секретаря — 2-31-19, секретаря — 2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-52-23, пропаганды — 2-47-45, промышленности, нефтегеологии, строительства и транспорта — 2-37-75, сельскохозяйственного — 2-37-39; науки и школ — 2-42-46; советского строительства и быта — 2-37-77, писем и расклевывания сетки — 2-37-38 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, stenografiki — 2-52-02.

Рекламно-издательский отдел: г. Томск, ул. Шереметьевская, 37/38.

Адрес типографии: г. Томск, ул. Шереметьевская, 37/38.