

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года. № 172 (12982) Пятница, 29 июля 1966 года. Цена 2 коп.

## ХОРОШИЙ СТАРТ

До 225—240 миллиардов кубометров намечено довести в последнем году пятилетки добычу природного газа. Как быстрее и лучше выполнить эту задачу? Такой вопрос обсуждается на открывшемся 27 июля в Москве совещании производственно-хозяйственного актива Министерства газовой промышленности. С докладом выступил министр А. К. Кортунов.

Работники газовой промышленности взяли хороший старт в первом году пятилетки. План минувшего полугодия они выполнили на 104 процента, дав народному хозяйству 70,8 миллиарда кубометров газа. В течение всего 1958 года было добыто 30 миллиардов кубометров «голубого топлива».

В нынешнем году в стране выявлено десять новых газовых месторождений. В их числе такие крупные, как Уренгойское — в Тюменской области, Аккумское и Даяхтыньское — в Западном Узбекистане, Ачакское — в Туркмении. Введено в действие около полутора тысяч километров газопроводов.

Совещание продлится два дня. (ТАСС).



НА ПОЛИГОНЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРАВЛЕННЫХ ИЗДЕЛИЙ ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРОИМАТЕРИАЛОВ ОТЛИЧНО ТРУДИТСЯ ЗВЕЧО БЕТОНЩИКОВ АЛЕКСАНДРА БЕНДЮКА.  
НА СНИМКЕ: А. БЕНДЮК. Фото В. Ефименко.

## Нефтегазодобытчики победили

Трудным был второй квартал для нефтегазодобытчиков Александровской экспедиции. Необычайно сильный разлив Оби грозил сорвать все расчеты и планы нефтегазодобытчиков. Особенно тяжело пришлось бригаде В. И. Васильева. Вокруг 51-й скважины изо дня в день скапливалось водное кольцо. И только тогда, когда вода залила дизели, захлестнула подмости, буровая была поставлена на консервацию. Но это не помешало бригаде достичь высоких производственных показателей. Если в первом квартале бригада пробурила 3274 метра с скоростью 1,121 метр на станцию-месяц, то за три месяца второго квартала проходка достигла 3425 погонных метров при скорости 2,854 метра на станцию-месяц. Первенство в соревновании буровых бригад Александровской экспедиции во втором квартале завоевала бригада бурового мастера А. А. Юсупова. Все плановые показатели у этой бригады намного перевыполнили. С начала года бригада пробурила 2410 и 2020 буровые. Сейчас коллектив готовится к бурению восьмой Назимской скважины. Высоких показателей среди бригад по испытанию добилась бригада А. Куренного. Его за полгода испытали 7 скважин с хорошими результатами. Экспедиция справилась с полугодическим заданием. А. ЛОГИНОВ.

## Эстафета нефти

Белокрылый «Кишинев», старательно вбивая плечами обскую воду, толкал перед собой нефтяную баржу. Капитан парохода Г. М. Маринкин то и дело поглядывал на часы: он волновался. По графику баржа должна к десяти утра стоять у причала промбазы. Времени осталось в обрез.

Это первая самостоятельная навигация Геннадия Маринкина после учебы. Маринкин-старший реис «Кишинев» идет под его командованием. Тем более что первые два были в Мегион, где реис уже идет потоком. А здесь выдержит время — дело здесь важное не только для престижа его самого и команды...

ночью, и никакие препараты не помогали. Пришлось вызвать из Тюмени работников лаборатории по борьбе с гнусом. Они обработали специальным составом пол, стены, переборки и натянули сетку. Промысловики, особенно их дети, которые живут здесь же, на лихтере, облегченно вздохнули.

Баржу нефтяники встретили радостно. Это и понятно: ведь если резервуар наполнится нефтью, придется переключать задвижки на скважинах. Это значит, нарушится режим работы, непропорционально расходуется пластическая энергия. Иногда изменение режима может повлечь серьезные осложнения. Вот почему между нефтяниками и речниками возникают споры, куда нарушается график подачи груза. Вот почему и поглядывал взволнованно на часы молодой капитан. Не он волновался зря: баржа была подана в срок. Маринкин с удовлетворением сделал отметку в судовом журнале и спустился на баржу. Здесь уже орудовали промысловики. Старший инженер участка Р. И. Смаков спокойно давал указания, и поэтому, как их выполняли, чувствовалось, что он пользуется среди нефтянников большим уважением.

## В интересах трудящихся

Огромные задачи, поставленные XXIII съездом КПСС по повышению материального благосостояния, улучшение бытового обслуживания трудящихся, требуют от работников службы быта напряженных усилий, инициативы, творческой активности.

говор ведется на каждом заседании и совещании в областном управлении бытового обслуживания населения. Но положение не улучшается. Работники аппарата областного управления проявляют инертность не только в вопросах снабжения. На их совести лежат и очень низкий уровень экономической работы на предприятиях. Они не проявляют инициативы, достаточной энергии в подготовке предприятий к переходу на новые условия планирования и экономического стимулирования. Низок уровень требовательности к руководителю комбинатов бытового обслуживания, нет настоящей заботы о подготовке кадров.

С приходом баржи аврал не объявлялся. Но уже стало традицией, что свободные от работы люди помогают дежурной смене. В Савченко, высокий молодой парень, вместе с лаборанткой Надей Чистяковой замерили остаток нефти в отсеках.

Слесарь Георгий Чистяков, Сергей Аболенцев, оператор Павел Молчанов трудились у 8-дюймового шланга. Его нужно было поднять на палубу баржи, снять задвижку и присоединить фланец к центральной магистрали. Им помогали все, кто мог. Маринкин открыл задвижку во всех 12 отсеках баржи. Дежурный оператор Павел Молчанов взялся за штурвал задвижки нефтепровода. Все прислушались к журчанию магистрали и

обслуживания населения, эта служба все еще отстает от растущих запросов трудящихся. На душу населения у нас оказывается бытовых услуг меньше, чем в среднем по РСФСР, и меньше, чем в соседних областях. Плохо с организацией проката вещей, ремонтном квартир, сложных бытовых машин и приборов, ремонтом обуви, химической чисткой и крашением одежды, работой парикмахерских и бюро добрых услуг. Культура обслуживания населения и качество исполнения заказов низки. Много видов услуг населению вообще не оказываются.

В соответствии с решениями XXIII съезда КПСС в области разрабатан пятилетний план развития бытового обслуживания населения. По этому плану объем всех видов бытовых услуг в 1970 году в сравнении с 1965 годом должен возрасти в 2,6 раза, по городу Томску — в 2,5 раза и по сельской местности — в 3,2 раза. На строительство новых предприятий отпущено более 11,890 тысяч рублей. Освоение такого объема капиталовложений позволит перевести службу быта в крупную, технически оснащенную отрасль народного хозяйства области. Всего за пятилетку должно быть построено 80 предприятий бытового обслуживания.

В кратчайший срок надо четко определить дальнейший план действий в каждом коллективе. Главное — использовать резервы. Первоочередное значение необходимо придать широкому внедрению в практику передового опыта предприятий городов Москвы и Ленинграда, где хорошо борются за экономию сырья и материалов, повышают культуру производства.

Заканчивая покидать мастерскую с испорченным настроением. Такое у нас бывает часто. Как это избежать, знает каждый работник службы быта. Нужно организовывать прием и выдачу заказов на предприятиях, в организациях, на дому, изготовлять больше полуфабрикатов, смелее вводить новые виды обслуживания.

Неудовлетворительное выполнение плана по себестоимости, сверхплановые убытки — результат крайне низкого уровня организации экономической работы, отсутствия учета, борьбы за снижение себестоимости продукции. Между тем возможности предприятий далеко не исчерпаны. Томская фабрика химчистки, например, — одна из отстающих предприятий городского комбината бытового обслуживания. Ее производственные мощности не используются и наполнены. В Тегульдском комбинате бытового обслуживания проработает швейный цех — нет заказов, а заказы несут потому, что их исполнение ни в какой мере не удовлетворяет заказчиков.

В борьбе за успешное выполнение нового пятилетнего плана особое место занимает подготовка кадров и совершенствование мастерства тех, кто обслуживает трудящихся. Это смысл организации при областном управлении бытового обслуживания курсы и готовить там обучающихся, парикмахеров, фотографов, часовых дел мастеров, специалистов по ремонту сложной бытовой техники.

Направляемся к механизированному звену, которое возглавляет В. Скориченко. Это единственное в совхозе звено, более или менее обеспеченное техникой. Здесь есть механические грабли, стогометатель, две волокуши.

Вечером 22 июля прошел небольшой дождь. Понятно, сырое сено метать не станешь. Но ведь можно было переключить людей на косовину. Наконец, следовало заняться регулировкой механизмов. Трактористы же все бросили и с утра следующего дня занялись рыбной ловлей. Кстати, во второй половине дня сено подожгло, и работа могла идти полным ходом. Но в 4 часа дня на лугах

уже никого не было: в этот день выдавали зарплату. Батурно — село большое, людей много, а на совхозной работе заняты единицы. Даже на прополку овощей приезжают горожане. В субботу и воскресенье можно видеть группы подвыпивших людей. Группы копошатся в своих огородах или заготавливают сено для личного скота.

Возьмем другое хозяйство — совхоз «Тахтамышевский». Директор совхоза Ю. К. Ефимкин рекомендовал посмотреть работу механизированного звена на Зырянском острове.

На острове мы переправились около 12 часов пополудни. Кажется, работа должна быть в полном разгаре. Но на краю луга мы встретили мужчину. Он сидел в холоде и не спеша пил молоко из бутылки.

Возвращаясь к механизированному звену, которое возглавляет В. Скориченко. Это единственное в совхозе звено, более или менее обеспеченное техникой. Здесь есть механические грабли, стогометатель, две волокуши.

Каженое отношение к делу, безынициативность — эти качества отличают руководителей Томского комбината бытовых услуг г. Бамзубо. Результат его деятельности — 52 процента плана по прокату вещей. И это при очень большом спросе населения на предметы бытового и хозяйственного обихода!

В центре внимания — служба быта

В Горьковской области, например, хорошо организуется отдых людей в выходные дни. Здесь устроены и походные прокатные пункты, где можно взять лодочные моторы, спортивный инвентарь, и комнаты добрых услуг. Не забыты и владельцы лодок, мотоциклов и велосипедов. В специальных экспресс-пунктах можно быстро устранить возможные неисправности, пополнить горючим машины.

На совещании говорили о важных задачах предприятий сферы обслуживания. Они должны резко повысить культуру и качество выполнения

одна из причин неудовлетворительной работы бытовых служб — недостаточность в снабжении их материалами, оборудованием. Об этом раз-

гов. Не зря его назначили здесь старшим. МТЗ-50 с навесными волами ведут Рашид Абанев и Зайфулла Пономарев. Они сдвигают сено в большие кучи. Теперь дело за Ахадом Залиевым, работающим на стогометателе. Быстро встает еще одна окрида.

Средств в распоряжении государственного бюджета недостаточно. Быстро встает еще одна окрида.

Средств в распоряжении государственного бюджета недостаточно. Быстро встает еще одна окрида.

## Прием А. Н. Косыгиным министра промышленности и энергетики Алжира

27 июля Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле руководителя правительственной экономической делегации Алжирской Народной Демократической Республики министра промышленности и энергетики АНДР Беладда Абдессама.

## Премьер-Министр Ирака Абдель Рахман аль-Базааз в Москве

МОСКВА, 27 июля. (ТАСС). Сегодня в Москву с официальным визитом по приглашению Советского правительства прибыл Премьер-Министр Иракской Республики профессор Абдель Рахман аль-Базааз.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

ОБ ОБРАЗОВАНИИ СОЮЗНО-РЕСПУБЛИКАНСКОГО МИНИСТЕРСТВА ОХРАНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА СССР.

Президиум Верховного Совета СССР постановляет: Образовать союзно-республиканское Министерство охраны общественного порядка СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 26 июля 1966 г.

## ПАРЛАМЕНТАРИИ ТУРЦИИ В МОСКВЕ

По приглашению Верховного Совета СССР с официальным визитом 27 июля в Москву прибыла делегация Великого национального собрания Турецкой Республики, возглавляемая председателем национальной палаты (меджлиса) Ферухом Бозбейли.

Среди встречавших были посол Турции в Советском Союзе Хасан Деат Ишын, сотрудники посольства.

Гостей сердечно приветствовал М. А. Искендеров, Глава делегации Ферух Бозбейли в ответной речи поблагодарил за теплые слова в адрес турецкого народа. Он с удовлетворением отметил, что дружественные связи между двумя странами укрепляются.

(ТАСС).

# ПЛЕЧИ — ДЛЯ БОЛЬШЕЙ НОШИ

## Лицо студенческих городков. Какое оно? Держи марку во всем, университет! • Нужен совет зеленого строительства

**В** О ДВОРЕ университетского общежития, что на проспекте имени Ленина, 49, трудятся студенты.

Газобетом ребята цветники, посыпают кустарники и деревья — преобразится территория общежития, — знакомит нас с планом благоустройства заведующий хозяйством Иван Васильевич Сартаков. 60 студентов работают сейчас на благоустройстве территории университета. Им предстоит отремонтировать общежития, детский сад, водопроводную линию в доме на улице Гагарина, 35, провести наладку в некоторых жилых домах, благоустроить территории общежитий, починить ограды, — словом, работы много. Достаются и хозяйственникам, то машины требуются, то людей не хватает. А тут бригады по лямкам ходят:

— Вы, Иван Васильевич, меня к прорабу не посылайте. Вы заведующий хозяйством, от вас я и жду ответ. Нужен план, хотя бы метров 15, — Володя настаивает, а И. В. Сартаков только разводит руками:

Нет плана. Понимаете, — дефицит. В магазине, где мы закупаем инвентарь, план купить невозможно, особенно по безналичному расчету.

Но Володя Мокрин, бригадир студенческой бригады, не хочет принимать во внимание эти доводы. Из-под земли, но нужно план достать. Иначе не будет газонов около физического корпуса: засохнет трава, захватят сорняки.

Болел за дело Володя. Но почему же все проявляют столько равнодушия? Вот эти девушки уже около часа лежат на газоне, заросшем лопухами. Подойдем к ним.

— Что вам предстоит сделать, девушки? Как долго вы будете работать?

— Месяц. Что поручат — то и делаем.

Взгляд у них безразличный, отсутствующий.

— А сами вы не интересовались объемом работ?

— Нет.

Мы привели этот разговор, чтобы показать к нему вернуться.

**К** ОЛЛЕКТИВ университета уже немало сделал для благоустройства города: заасфальтировал около полутора тысяч квадратных метров дорог, тротуаров, площадок. «Гидродорстрой» по договору приступает к асфальтированию тротуара от медпункта до проспекта имени Кирова. Многие студенты юридического, механико-математического, радиофизического факультетов хорошо поработали на благоустройстве.

Нам назвали фамилии шеферов: М. Колосово, П. Ломаню, М. Геллер, тракториста И. Гернера, садовника В. Кошкиной, рабочего В. Тарновского, которые много сделали, чтобы город наш стал красивее, чище.

Еще осенью площадка между главным и физическим корпусами представляла свалку строительного мусора. Кое-где торчали пилы, а в самом центре площадки зияла известковая яма. Как только стаял снег, сотрудники и студенты вышли на площадку воскресники. Перекопали почти гектар земли, покрыли площадку новым грунтом, выкорчевали пилы. Работники ботанического сада посадили траву, посадили березы, сосны, липы, яблоню, клен, розы, сирень. Сейчас трава на газонах поднимается. Правда, вместе с нею полегли и сорняки. Но ежедневно десятки людей пропалывают газоны.

— Да вот проблема — шланга нет. А здесь каждый день нужна поливка. Если бы все было под руками... ТЭМЗ тянет с выполнением заказов на чугунные скамейки. Еще месяца два назад мы заказали 50 штук, а получили не более 10.

Нет понятия озабоченности И. В. Сартакова, и мы разделяем с ним тревогу. Одного нет, другого нет, а время идет.

Человек получил конкретное задание и несет ответственность за

его выполнение. Иван Васильевич все знает: сколько посажено университетом деревьев (114 штук), кустарников (378 штук), высажено цветов (4200 корней), разбито газонов (на 3.500 кв. м). И. В. Сартаков учел каждый заасфальтированный метр земли. Правильно сделал. Это труд, это затрачены деньги, это показатель выполнения плана благоустройства.

Но прежде, чем вдумываться в цифры — 114 деревьев и 378 кустарников, — надо посмотреть, что должен сделать университет для города. А потому возьмем решение пятой сессии Кировского районного Совета депутатов трудящихся и сделаем выписку всех объектов, за которые отвечает коллектив университета. И до сих пор они высоко держали марку сибирского вузовского города. Вот что значит — понимать всю ответственность, которая ложится на тебя.

делает город, каждый его двор и дом чище, уютнее, приятнее. Их мысль не работала над тем, чтобы на газоне, который их приютил в знойный день, росла не лебеда, не полынь, а что-то ласкающее и радующее глаз. Они даже не искали это «что-то».

И тут вспоминается, как уезжают студенты на целину. Там на каждом здании они оставляют свою печать, свое трудовое клеймо. Это очень ответственно. Они же представляют там город науки, свой университет. И потому много думают над организацией труда, над тем, что рассказать и покажут населению. Студенты устанут двойной контролью за своей работой, чтобы не ударить в грязь лицом. И до сих пор они высоко держали марку сибирского вузовского города. Вот что значит — понимать всю ответственность, которая ложится на тебя.

Нет сомнения, когда ученик делает самостоятельный шаг в науке. Его испытывает студент, получающий хороший отзыв нефтяников или химиков.

Но можно ли сегодня сказать, что студенты университета делают самостоятельный шаг в науке. Его испытывает студент, получающий хороший отзыв нефтяников или химиков.

Отдельные юноши и девушки потребительски, а подчас варварски обращаются с теми зелеными насаждениями, которые выращены для них же. И настоящего общественного осуждения в своих коллективах они не встречают, хотя в студенческих группах хорошо знают, кто склонен к таким поступкам.

**К** АКОБ был высоким постом. В Томке ни приехал, ему обязательно советовали побывать в Сибирском ботаническом саду, в гербарии. Эти коллективы немало сделали, чтобы заработать такую популярность. И мы вспомнили их сейчас совсем не для того, чтобы разбирать плюсы или минусы в их работе. Нет. Мы их вспомнили в связи с советами абитуриентов: выложить на зеленом газоне ядро атома, ракету на зеленом поле. И все из цветов. Хорошо это или плохо, приемлемо в принципе или нет? И вообще кто может сказать, как лучше выглядел бы тот или иной газон, если двор или квартал, выписываясь ли именно эта клумба в архитектурный ансамбль или здесь должно быть что-то другое? В городе нет такого совета, куда можно было бы обратиться, чтобы познакомиться с макетами, планами, посмотреть снимки скверов, улиц, дворов, клубов, цветников, разбитых в других городах. Такой совет мог бы издать опыт озеленения городов Сибири и Европейской территории Союза ССР. Между прочим, в фонде научной библиотеки университета есть две диссертации по проблемам зеленого строительства городов Еревана и Орда. Видимо, и там немало интересного.

Такой совет зеленого строительства мог бы состоять не только из ученых, но и садовников, студентов университета, педагогов, а также инженеров, архитекторов, художников, интуитивно-любителей, то есть людей, хорошо осведомленных и могущих дать полезные рекомендации. Томск должен иметь конкретный план озеленения. Составить его нелегко, но возможностей в городе достаточно, чтобы от этой идеи не отказывались. Инициатором должен стать университет, располагающий замечательными научными кадрами, прекрасной лабораторией и производственной базой. Ему, видимо, следует установить более тесные связи с практиками зеленого строительства, в частности, с работниками Томского горзеленхоза.

Университет в глазах томичей — не просто организация, которой предстоит залатать, что называется, свои дыры: убрать склады из рожи («Но куда? У нас нет места для хозяйственного двора», — эти слова университетских руководителей мы адресуем горисполкому); привести в порядок общежития научных работников по проспекту имени Ленина, 63, сделать зеленое кольцо и убрать погребя, оставшиеся около физического корпуса, — дел столько, что все не перечислить. Университет — крупнейший научный центр, и томичи вправе услышать авторитетное слово ученых. Безусловно, и кустарники должны быть противопоставлены классический план зеленого строительства университета города Сибири, безразлично и небрежно: глубина заинтересованности в судьбе университета во всем должна задавать тон.

**Родному городу — высокую культуру**

А здесь? Разве студенты не представляют здесь свой университет? Посмотрите, тысячи абитуриентов знакомятся сейчас с нашим городом, оценивают его улицы, зеленые массивы и тем самым — работу коллективов. Томичи держат ежедневно ответ не только перед гостями, но и перед собой. Город науки и провинциализм, город вузов и запущенность улиц — эти понятия несовместимы. Вот эта мысль и должна быть доведена до сознания каждого студента. К сожалению, над этим еще мало работали деканаты, общественные организации вузов.

**П** О ПРАВУЮ сторону главного корпуса строится склад для химических реактивов. Работают студенты. Утро, 10 часов. Не хватает песка. Молодые строители расположились под кусточками на зеленом поле — том самом, которое охраняется их сокурсниками с других факультетов. Сегодня эти парни и девушки строят склад, и чужим до тех пор, пока не увидели кедр, липу, лиственницу. Роца им понравилась.

— А что бы вы хотели пожелать? Что, на ваш взгляд, нужно изменить или добавить?

Их предложения интересны.

— Вокруг памятника Г. И. Потанину надо посадить цветы, добавить прочим, они там когда-то были. А на газоне, что у физического корпуса, цветами выложить ядро атома.

— Нет, лучше ракету, устремленную вверх. Знаете, как голубина цветов будет красиво промакиваться на зеленом поле!

— Пожалуй, лучше радиосигналы.

Но и это предложение было отвергнуто. Один юноша заметил:

— Студенты физических факультетов, видимо, уже решили, как лучше выложить это ядро. И не решали. В лучшем случае работники ботанического сада содействуют с членами комитета ВЛКСМ, с узким кругом организаторов воскресников. Студенты же знают только то, где вскопать, что посеять. Самое большее — знают, за что отвечает факультет.

Если бы привлечь их к обсуждению вопроса, тем более и их участие, да провести это в масштабах всего университета, — сколько интересных предложений можно было бы услышать! Но в университете еще и не пытались это сделать. Студенты на благоустройство — пока рабочая сила, а не проектировщики.

«Что поручат, то и делаем», — ответила нам девушка, расположившись в тени на газонах общежития. Они отработают месяц, уедут домой, а сюда придут другие. Работа по заданию. Отсюда отсюда интереса: лишь бы время прошло. Студенты не представляют всего того объема работ, который предстоит выполнить, чтобы

дел Революции до проспекта имени Кирова. ТГУ отвечает за содержание автобусной остановки, что около научной библиотеки, и своей спортивной площадки. Он должен ухаживать за зелеными объектами общего пользования — рошей и теми газонами, о которых мы говорили выше. Правда, физико-техническому институту добавлен квартал по улице Герцена, который следует озеленить, — от проспекта имени Ленина до улицы Советской.

Вот и те территории, за которые отвечает почти десятисыльный коллектив. Напомним, что университет имеет свой ботанический сад и опытное поле, биологический факультет.

Недавно мы попросили группу абитуриентов пройти с нами по территории университета и высказать впечатление о ней. Очень много приятного услышали о роше. Некоторых юноши и девушки впервые в жизни увидели кедр, липу, лиственницу. Роца им понравилась.

— А что бы вы хотели пожелать? Что, на ваш взгляд, нужно изменить или добавить?

Их предложения интересны.

— Вокруг памятника Г. И. Потанину надо посадить цветы, добавить прочим, они там когда-то были. А на газоне, что у физического корпуса, цветами выложить ядро атома.

— Нет, лучше ракету, устремленную вверх. Знаете, как голубина цветов будет красиво промакиваться на зеленом поле!

— Пожалуй, лучше радиосигналы.

Но и это предложение было отвергнуто. Один юноша заметил:

— Студенты физических факультетов, видимо, уже решили, как лучше выложить это ядро. И не решали. В лучшем случае работники ботанического сада содействуют с членами комитета ВЛКСМ, с узким кругом организаторов воскресников. Студенты же знают только то, где вскопать, что посеять. Самое большее — знают, за что отвечает факультет.

Если бы привлечь их к обсуждению вопроса, тем более и их участие, да провести это в масштабах всего университета, — сколько интересных предложений можно было бы услышать! Но в университете еще и не пытались это сделать. Студенты на благоустройство — пока рабочая сила, а не проектировщики.

«Что поручат, то и делаем», — ответила нам девушка, расположившись в тени на газонах общежития. Они отработают месяц, уедут домой, а сюда придут другие. Работа по заданию. Отсюда отсюда интереса: лишь бы время прошло. Студенты не представляют всего того объема работ, который предстоит выполнить, чтобы

**Родному городу — высокую культуру**



**О** НА МЕЧТАЛА работать на крупной гидростанции в Сибири. Эдвард видел яруст Лоба Сирецова, — «на диком берегу Иртыша», или на Оби. Идут гряды за грядой сяде волны, повисла над водою неяркая радуга, и ветер дует в лицо, свежий и упругий.

Когда Люба окончила Пугачевский гидротехнический техникум, в одном ее желание исполнилось — ее направили в Сибирь. Но через Иртыш проплыть ночью, а Обя она видела лишь несколько минут из окна вагона, пока колеса грохотали по пролетах моста в Новосибирске. Приехала Люба в небольшой поселок на берегу Чулыма. Когда она заняла конверт с первым письмом домой и написала внизу обратный адрес — «Чердаты», вспомнила поселок, в котором прошло детство, драматических на карнизе голубей, треугольное слуховое окошко на чердаке... «Чердаты-чердаты... Она улыбнулась и заплакала.

Речка здесь медленная, извилистая, с обмелевшими косами желтого песка. Гидростанция никакой нет, а есть лишь машинно-мелиоративная станция, на которую Любу назначили мелиоратором.

ром. В брюках, сапогах, повлазвившие платком от назойливого гнуса, ходила она по дугам и полям, замерила и определила места работ мелиораторов. По ее следам шли мощные бульдозеры, норчеватели — срезали кочку, выкорчевывали трактора работали, высокие заборы, рельсы, и рядом с ними миниатюрная Люба казалась совсем девочкой.

Сначала она думала, что будет очень скучать, но оказалось, что скучать некогда. По вечерам — кружок самодеятельности, гимнастическая секция, а днем снова шагает первопроходец по земле, которую и она, Люба, отвоевывала у природы. Теперь по ночам ей все реже снится дом с голубями на карнизе, видит она зеленые ослуховые окошки на чердаке, слышит шум машин, наступающих на болота и тайгу.

Недавно Люба вновь послала письмо домой сестре, том окончившей гидротехнический техникум.

«Приезжай к нам, в Чердаты», — написала она. — Я уверена, тебе понравятся здешние места и здешние люди».

На СНИМКЕ: мелиоратор Чердатовский машинно-мелиоративной станции Любовь Сирецова. Фото В. Ефименко.

Зырянский район.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# Учить и учиться

Закончен рабочий день. Перелистываю календарь. Завтра намечен весь день провести в парторганизации. Но какую выбрать? За мной закреплено 35 первичных партийных организаций, в которых создано 67 цеховых организаций и 34 партгруппы.

136 партийных вожаков ждут моего совета, помощи. Но главное внимание тем, кто делает стартовые шаги на партийной работе. Поэтому жирной красной чертой подчеркиваю: речной порт.

Здесь большая партийная организация. И молодому секретарю партбюро калитана Катера Михаилу Ивановичу Рыбакову на первых порах приходится трудновато. К тому же недавно я был у речников. Важно посмотреть, какой след там оставило мое посещение.

Тогда мы с М. И. Рыбаковым просмотрели протоколы заседаний бюро и собраний, планы работы. Обстоятельно побеседовали о том, как должны правильно оформляться партийные документы, как лучше организовать выполнение постановлений. Многие из Михаила Ивановича были в новинку. Некоторые мысли он записал себе в блокнот. Затем завязался открытый разговор о том, как победить, чтобы каждый коммунист был в авангарде коллектива. Я предложил секретарю прийти вместе по цехам, поговорить с коммунистами на рабочих местах, посоветоваться с ними, как лучше подготвить флот к навигации. Надо сказать, в то время ремонтники не выдерживали графика.

В беседе с коммунистами т. Крошкиным, Трегубов, Кобелев, Глуховченко и многими другими мы получили немало ценных советов. Вернувшись в партбюро, подвели итоги услышанному. В нашу беседу включился и председатель портвого комитета профсоюза Михаил Алексеевич Попов, бывший секретарь партбюро. Договорились, что портвой комитет в ближайшую неделю ознакомит все коллективы с конкретными задачами каждого цеха, участва по подготовке к навигации, в каждом коллективе организует соревнования. А партийное бюро берется за подготовку партийного собрания с вопросом «О роли каждого коммуниста в подготовке к навигации».

Как потом я узнал, собрание прошло хорошо, было принято конкретное решение.

И вот теперь, придя снова в порт, я с удовольствием узнал, что ремонт судов был произведен на 12 дней раньше срока.

На этот раз меня интересовала другая проблема. Я давно обратил внимание, что партийная организация в течение двух лет совершенно не растет. Разве здесь нет людей, достойных быть коммунистами? Есть, конечно. Такое мнение и у секретаря партбюро.

Мы поговорили с ним о том, как готовить лучших людей в партию, как воспитывать молодых коммунистов. Наша беседа оставила след. В последствии в партию принято много человек. Все они — лучшие производственников, активные общественники.

С секретарем партбюро у нас установился деловой, творческий контакт. Михаил Иванович часто приходит ко мне в райком, советует, делится планами, мыслями. И приятно видеть, как быстро он набирается опыта, как все более квалифицированно решает вопросы.

Таких молодых вожаков, как Михаил Иванович, у нас в райком немало. Мы, инструкторы, своей первоочередной задачей считаем постоянно помогать им, организовать учебу руководителей парторганизаций. У себя в отделе разработали единый план

проведения семинаров с секретарями цеховых партийных организаций и партгруппами на весь год. Семинары предусматривается проводить не реже одного раза в квартал. Они проводятся не только в масштабе всего района, но и в первичных организациях, причем на определенные темы: Подготовка, проведение партийных собраний и контрольный отчет о выполнении партийных заданий; Рост рядов КПСС и воспитание молодых коммунистов и т. д. Такая форма учебы дает возможность работникам райкома изучать опыт непосредственно на самом предприятии и лучше рекомендовать всем секретарям и партгруппам.

Семинары на заводах «Томкабель», подшипниковом, в вагонном депо и в других партийных организациях являлись хорошей школой для партийного актива.

Большую пользу дали членам партийных бюро и комитетов семинары, на которых говорилось о выполнении своих обязанностей каждым членом парткома (партбюро). Их проводил в вагонном паровозном депо и на станции Томск-II, в речном порту, на мясокомбинате и в других парторганизациях. Семинары получили высокую оценку всех его участников. Теперь члены партийных бюро увереннее руководят своими участками работы.

Недавно прошли семинары для секретарей цеховых парторганизаций. На них шла речь о выполнении уставных требований коммунистами, о том, как подготовить и провести отчетно-выборное партийное собрание.

Изучив деятельность партийных групп предприятия, где секретарь партбюро ознакомился с деятельностью секретаря о том, как победить, чтобы каждый коммунист был в авангарде коллектива. Я предложил секретарю прийти вместе по цехам, поговорить с коммунистами на рабочих местах, посоветоваться с ними, как лучше подготвить флот к навигации. Надо сказать, в то время ремонтники не выдерживали графика.

способствовала большей самостоятельности членов бюро, повысила их активность.

К сожалению, знания, полученные партийными вожаками на семинарах, не всегда подкрепляются организаторской работой. Вот пример. Партгруппы подшипникового завода побывали на полезном семинаре. С тех пор прошло немало времени, а все шесть групп завода работают слабо. Партком района редко можно услышать отчет инструктора на заседании бюро или на пленуме райкома! Почему так не идет вперед, когда твой труд не дает выходов.

Детельность инструктора партийного комитета многогранна и сложна, но она приносит большое удовлетворение, так как работа с людьми — живое, творческое дело. И подходить к ней надо творчески. Очень странно, что некоторые товарищи оценивают работу инструктора лишь по тому, сколько он раз побывал в той или иной парторганизации. Главный критерий, на мой взгляд, — это то, что ты там сделал, какой след оставил после себя.

Мне кажется, надо повысить роль инструкторов, полнее использовать их знания и опыт. А ведь как редко можно услышать отчет инструктора на заседании бюро или на пленуме райкома! Почему так не идет вперед, когда твой труд не дает выходов.

Чтобы учить других, надо постоянно учиться самому. Это истинно. Но оно далеко не всегда идет применение в нашей практике. Мы, инструкторы, очень мало знаем о делах своих коллег из других городов и районов.

Инструктор — связующее звено между партийным комитетом и первичными парторганизациями. И от того, насколько эта связь будет оперативной, творческой, квалифицированной, зависит уровень партийной работы.

**И. КРАСИЛЬНИКОВ,**  
инструктор орготдела Ленинского райкома КПСС.

Стройиндустрия — ударный фронт

За последнее время в Томске большое внимание уделяется наращиванию мощностей строительной индустрии. Развитие ее идет по пути расширения действующих и сооружения новых предприятий.

В течение 1968—1969 годов в городе намечено построить завод сборного предварительного напряженного железобетона. Его мощность — 70 тысяч кубометров продукции в год. Идея завода пойдут на объекты промышленного назначения нашей области.

В комплексе войдут главный корпус, бетонобетонный цех, склад арматурной стали с заготовительным отделением, склады готовой продукции, цемента, заполнителей, компрессорная, административно-бытовой корпус, ремонтно-механический цех.

«Главазастрой» выдал Новосибирскому институту «Промстройпроект» техническое задание на разработку проекта. Сейчас институт обещает сделать это к 30 ноября 1966 года.

Первоначально намечалось подготовить проектное задание в сентябре. Но срок этот был сорван. Два долгие месяца ушли на переусуды, разговоры о приваке завода. В феврале Томский горисполком принял решение о выделении земельного участка на территории нынешнего завода-

филиала № 4. Это решение было выдано неприемлемым. В рамках выделенной территории будущей завод не вмещался. Затем выработали другой участок в границах ГРС-2 — тепличное хозяйство горлододопроцессора, Горисполком, санплатстанции, «Томскэнерго» возражали, потому что по соседству строится жилой массив, расположена линия электропередач. Возник третий вариант — строить завод в районе спичечной фабрики. На пути встало много проблем: энергоснабжение, железнодорожные подъездные пути, канализация, водоснабжение. Все это очень трудно наладить там, вдали от коммуникаций.

Все же в конце апреля горисполком дал разрешение строить завод в районе ГРС-2. Правда, вместо предусмотренных ранее 12,5 гектара под застройку было выделено лишь 4,78 гектара.

Итак, сроки выполнения проектного задания отодвинуты с сентября на ноябрь. Но и эти сроки могут быть сорваны. «Главазастрой» до сих пор не представил нам титульного списка на проектно-наметательские работы. Поэтому Стройбюро не открывает финансирование. Директор института «Промстройпроект» В. Лобанов, главный инженер проекта И. Липкина. Томское отделение Новосибирского института инженерно-строительных изысканий

пошли нам навстречу и продолжают работу над документацией.

Хотелось бы надеяться, что отдел капитального строительства (начальник Б. Гусев) «Главазастрой» проявит, наконец, заинтересованность и в самое ближайшее время выдаст титульный список.

Тревогу вызывает и другое. Площадка для стройки обойдется нам дорого. Предстоит перенести теплопоступ, линию электропередач. С этим мы смирились. Но на площадке строить жилье дома, в которых проживает более 30 семей. Мы обьявляем по решению горисполкома выдать денежную компенсацию или же предоставить жилье. А где нам его взять? Горисполком выдал для объединения предприятий строительные материалы участок для 80-квартирного дома. В нем мы могли бы разместить часть семей из домов, которые будут снесены. Но финансовый отдел (начальник А. Хорев) «Главазастрой» отказался выдать деньги на строительство дома.

Любая стройка начинается с проекта. На самом старте мы встречаемся с огромными трудностями. Получается заколдованный круг. Не представляю титульный список — не открываются финансирование; откладывается подготовка и утверждение проектного задания, не освобождаются площадка — нельзя доводить завод...

**Р. ГОРОДНЕВА,**  
**Е. НИКОЛАЕВА.**

## Стройиндустрия — ударный фронт Тернистый путь новостроек

В планах ближайшего будущего — строительство второго объекта — цеха керамзита мощностью 100 тысяч кубометров гравия в год. Началом пути к его строительству тоже не менее тернисто. Корпус цеха решено соорудить на территории головного завода. Но встал вопрос, где брать глиняную карьеру. Обратились к начальнику архитектурно-строительного отдела облспецдома Б. Богдановичу с просьбой выделить земельный участок под карьер. Ответили еще 12 мая. Но взаимительного ответа не получили по сей день. Ищите, мол, сами. Место для будущего карьера мы все же нашли в районе Новомихайловского месторождения. «Томскэнерго» и Томское управление водопроводно-канализационного хозяйства выдали нам технические условия. «Промстройпроект» готовит проектное задание. Но опять же «Главазастрой» не представил титульный список на 70 тысяч рублей. Только поэтому Стройбюро не открывает финансирование.

Объекты стройиндустрии — важнейшие стройки пятилетия. Это хорошо понимают в «Главазастрое». Но понимают довольно своеобразно и вместо помощи в развитии стройиндустрии Томска ставят подложку.

**Б. ЯНОВЛЕВ,**  
начальник оиса объединения предприятий строительного материалов «Главазастрой».

Завод «Томкабель» выпустил первую промышленную серию нового кабеля, предназначенного для электрооборудования шахт с круто падающими пластинами. Над этой новинкой, рассчитанной на напряжение 660 вольт, трудилась группа инженерно-технических работников технического отдела завода и коллектив цеха шахтных кабелей. Сейчас два километра нового вида продукции отправлены для производственных испытаний на шахты страны.

**Н. АЛЕКСАНДРОВА.**

**На южные курорты**

Каждый год многие работники Томского завода режущих инструментов летают и отдыхают на курортах страны. Август — лучший месяц для поездки на юг. На курорте «Нальчик» побывает начальник ремонтно-механического цеха Ф. Чулунов, в Кисловодск съезжает рабочий цеха Э. Буянтыкова, а на сочинском пляже будет загорать начальник цеха № 7 А. Иванов.

**Д. СЕРГЕЕВ.**

Новинка для шахт

Завод «Томкабель» выпустил первую промышленную серию нового кабеля, предназначенного для электрооборудования шахт с круто падающими пластинами. Над этой новинкой, рассчитанной на напряжение 660 вольт, трудилась группа инженерно-технических работников технического отдела завода и коллектив цеха шахтных кабелей. Сейчас два километра нового вида продукции отправлены для производственных испытаний на шахты страны.

**Н. АЛЕКСАНДРОВА.**

**На южные курорты**

Каждый год многие работники Томского завода режущих инструментов летают и отдыхают на курортах страны. Август — лучший месяц для поездки на юг. На курорте «Нальчик» побывает начальник ремонтно-механического цеха Ф. Чулунов, в Кисловодск съезжает рабочий цеха Э. Буянтыкова, а на сочинском пляже будет загорать начальник цеха № 7 А. Иванов.

**Д. СЕРГЕЕВ.**

# ЭТА СТРОГОСТЬ И ЕСТЬ ГУМАНИЗМ!

## ТРУДЯЩИЕСЯ ОДОБРЯЮТ МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С ПРЕСТУПНОСТЬЮ ОБЩЕЕ ДЕЛО ГОЛОСУЕМ ОБЕИМИ РУКАМИ

С большим интересом у нас на заводе читают и обсуждают решения партии и правительства о мерах по усилению борьбы с преступностью. Когда знакомимся с программой искоренения этого зла, думаем: «Будто подслушали наши мысли». Давно пора строже спрашивать с тех, кто нарушает дисциплину на производстве и общественный порядок на улицах.

Чаше, чем кому-либо, приходится сталкиваться с такими людьми нашим охранникам. 25 июля они, например, задержали подростка из четвертого цеха — он пытался пронести на завод бутылку водки. Его уговорили это сделать любители выпить в цехе. В начале июля пьяный рабочий Гладких требовал пропустить его на завод. Когда не пустили, перелез через забор и устроил в пятом цехе дебош. Сколько можно мириться с такими людьми!

Не меньше вреда приносит хулиганам и пьяницам на улицах, в скверах, у себя в квартирах. Как начальнику штаба народной дружины мне приходится иметь дело с подонками, которым ничего не стоит поднять руку на ребенка, избить женщину, отобрать у семьи последний рубль на водку. И горько, что нередко встречаются если не сочувствие к правонарушителю, то равнодушие окружающих. «Подумаешь, человек выпил!» — этой мудрости обывателей и пособников преступлений сейчас будет дан решительный бой.

Борьба с преступностью — всена-

родное дело. Радует, что те, кто стоит на ее переднем крае, получают сейчас возможность быстро и оперативно пресекать хулиганство. В нашей дружинке немало людей, которые известны на заводе своей неприступностью к нарушениям общественного порядка. Это начальник электромонтерного цеха тов. Воробьев, секретарь партганизации отдела главного энергетика тов. Ермаков. Активно действуют дружинники тт. Лысенко, Захаров, Володин, Халеев и многие другие товарищи. Все они говорят «добро!» новым мероприятиям по борьбе с нарушениями общественного порядка.

И не только они. Весь коллектив предприятия горячо одобряет эти меры, говорит «нет!» тем, кто омрачает наш созидательный труд и наш отдых.

**Г. УРМАНЧЕЕВ,**  
начальник охраны Томского завода речных инструментов, начальник штаба народной дружины предприятия.

Номер областной газеты, в котором опубликовано сообщение «В ЦК КПСС, Президиуме Верховного Совета СССР и Совете Министров СССР», читался в коллективе нашего комбината с особым вниманием. Партия и правительство, как всегда, четко прислушавшись к голосу масс и анализируя обстановку в стране, приняли важное решение по одному из тех вопросов, которые особенно волнуют советскую общественность. Ведь не секрет, что допускаясь в ряде случаев практика либерального отношения к хулиганам и преступникам со стороны органов охраны общественного порядка, суда и прокуратуры, чрезмерное увлечение мерами воспитательными в ущерб полагающимся по закону карам снижали накал борьбы с хулиганством, хулиганством и преступными действиями отдельных элементов. Да и законы наши иногда неоправданно мягко карали преступников.

К чему это приводило на практике, хорошо видно на примере нашего

комбината, нашего поселка Черемшники. К сожалению, до сих пор у нас нередки пьяные драки, случаи хулиганства, в том числе и среди подростков. Есть еще у нас в коллективе закоренелые пьяницы, дебоширы, которых мерами уговаривания никак не удается поставить на путь истинный. Любый кадровый рабочий комбината может назвать немало семей, которым пьянство и дебоши их главы нанесли прямо-таки непоправимый ущерб.

Пьянство и хулиганство наносят ощутимый вред производству. Кого не заставят задуматься такие «итоги» первого полугодия: 580 прогульщиков украли у нашего комбината за это время 2,586 рабочих часов, 114 рабочих комбината за полгода побывали в вытрезвителе; 52 члена нашего коллектива за это же время были осуждены за мелкое хулиганство к разным срокам содержания в тюрьме. Я не подсчитывал специально, так сказать, «экономи-

ческий эффект» этих действий, но и без таких подсчетов виден тот «вклад», который внесли в наше производство эти опустившиеся, недисциплинированные, разболтанные люди.

Все наши рабочие приветствуют меры, которые сейчас принимают партия и правительство для того, чтобы окончательно изжить пьянство и преступность в нашей стране. Пьяницы, дебоширы, хулиганы дезорганизуют производство, отравляют жизнь честным труженикам, развращающе действуют на молодежь. И хорошо, что теперь к тем, на кого не действуют убеждения, будут применены самые жесткие меры. Хватит! Пусть тот, кто не хочет вместе с нами строить новую жизнь, уйдет с дороги и на досуге подумает о своей жизни.

Газета с правительственным сообщением переходит у нас из рук в руки. И рабочие говорят: «Правильно! Каждый из нас голосует обеими руками за те меры, которые руководство страны принимает для борьбы с преступниками, хулиганам и пьяницами!»

**Н. КОБЯНОВ,**  
рабочий железнодорожного цеха Томского лесоперерабаточного и деревообрабатывающего комбината, член бригады коммунистического труда.

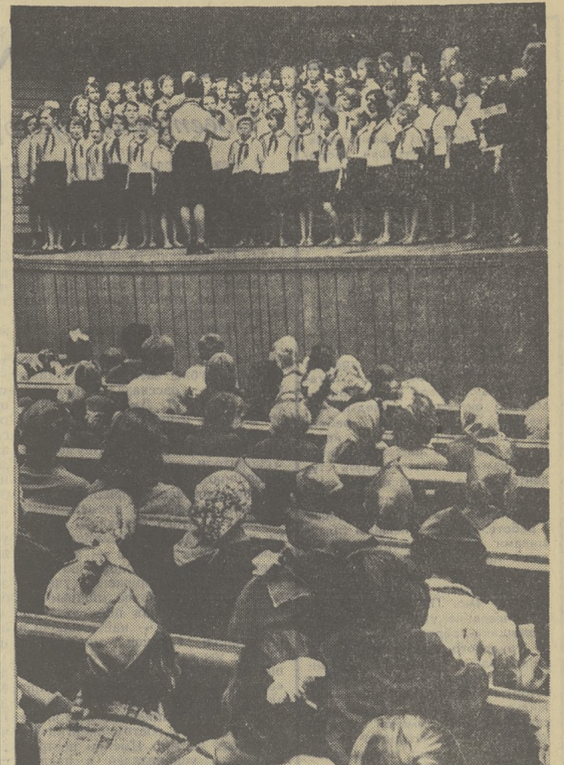
## ПРАВИЛЬНЫЕ МЕРЫ

С большим удовлетворением встретил мы, преподаватели школы, решение партии и правительства о мерах по усилению борьбы с преступностью. Наши ученики, как и все д-ти, во многом подражают взрослым, зачастую поддаются дурному влиянию, особенно в тех

семьях, где скандалы — не редкость. В таких семьях, несмотря на усилия и старания учителей и воспитателей, вопреки их желанию, укрепляются дурные привычки и неправильный взгляд на жизнь. Детское озорство переходит в хулиганство.

Поход за общественный порядок, новые более решительные и суровые меры воздействия на преступников благотворно скажутся на воспитании подрастающего поколения.

**К. АНАНИНА,**  
преподаватель средней школы № 12 г. Томска.



У пионерии Томской области был большой праздник. Более тысячи юных ленинцев приехали в Томск на заключительный фестиваль пионерских лагерей. После торжественного парада на открытой эстраде городского сада началось выступление участников художественной самодеятельности. До вечера юные певцы, танцовщицы и музыканты показывали свое мастерство. Победителям были вручены почетные грамоты, первенство завоевал коллектив пионерского лагеря «Зеленая Республика». На сцене выступает хор лагеря «Зеленая Республика».

# НЕ ДОПУСТИМ ПОТЕРЬ УРОЖАЯ

## Как переоборудовать комбайны и жатки для уборки высокостебельных и полегших хлебов

Хлеба нынче будут высокостебельные. Они могут полегать. Надо уже сейчас учитывать условия уборки, чтобы не допустить потерь урожая. Правильное применение средств механизации, а также оборудование уборочных машин специальными приспособлениями намного облегчат страду.

Если поставить сменные делители на комбайнах СК-3 и СК-4, то высокостебельные и полегшие хлеба можно убирать без дополнительных переделок комбайнов.

Для работы на участках с полегшими и высокостебельными хлебами грабли мотобила надо установить с наклоном назад на 15 или 30 градусов. Для этого необходимо закрепить роликовый брус эксцентрикового механизма к третьему или четвертому отверстию тяги полува. Вал мотобила должен быть вынесен предельно вперед.

Чтобы облегчить работу режущего аппарата жатки ЖР-4.9, необходимо установить стеблеподъемники, цпо-

товленные из стального прутка диаметром 12 миллиметров (см. рис. 1). На жатку ЖР-4.9 при средней густоте хлеба устанавливается 31 стеблеподъемник, при большей густоте — 16. Они крепятся болтами к секциям пальцев режущего аппарата.

На сильно полегших и густых хлебах целесообразно применять двухрежущие режущие аппараты как на жатках, так и хедерах комбайнов. Переоборудуется жатка так: режущий аппарат комплектуется из неподвижного и подвижного ножей — они устанавливаются вместо обычного режущего аппарата (см. рис. 2).

У неподвижного ножа удаляют пятку с одним прилегающим к ней сегментом и после этого нож поворачивают спинкой вниз.

Для правильной сборки ножа все сегменты нумеруют по порядку в направлении от шатуна к полевому делителю. Сегменты, обозначенные цифрами 1, 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22, 25, 28, 31, 34, 36, 40, 43, 45 и 46, отделяют от спинки ножа. В этих

местах под нее устанавливаются уголки широкой полковой вилы, а узкой — вверх.

Затем надо снять сегменты и поставить на прежнее место. Их отверстия должны совпасть с отверстиями в спинке ножа и в полках угольничков. После этого в отверстия вставляются удлиненные заклепки и со стороны сегментов заклепываются в потай, тщательно зачищая заподлицо. Противоположные концы заклепок округляют оправкой.

Угольнички неподвижного ножа надо изготовить семадцать штук из уголка сечением 75x60x5 миллиметров, длиной 90 миллиметров.

Собранный неподвижный нож крепится к пальцевому брусу на место снятых пальцевых секций. Сегменты должны находиться на одной горизонтальной линии. Угольник первого сегмента неподвижного ножа должен быть укреплен рядом с секцией внутреннего делителя. Крепление угольничков производится болтами, с помощью которых крепят пальцевые секции.

На подвижный нож (1) накладывают обычный нож (2) режущего аппарата и закрепляют прижимными лапками (3). Всего необходимо 9 прижимных лапок. Лапки ставят над нечетными угольничками неподвижного ножа, за исключением девятой прижимной лапки, устанавливаемой на шестнадцатом угольничке. Палец эксцентрика надо заменить на удлиненный на 65 мм, что необходимо для сохранения параллельности между телом шатуна и спинкой подвижного ножа.

У правильно собранного режущего аппарата должны совпадать осевые линии сегментов подвижного и неподвижного ножей при крайних положениях пальца кривошипа.

Образующий просвет между пальцевым бруском и двойным ножом перекрывает отлив (4) из кровельного железа. Вертикальная стенка «Б» отлива зажимается между угольниками 5 и 6, а нижний его конец «В» упирается в спинку неподвижного ножа без закрепления к ней.

В лицевой части отлива вырезают овала для прохода в них прижимных лапок.

**В. НЕСМЕЯНОВ,**  
старший инженер областного управления сельского хозяйства.

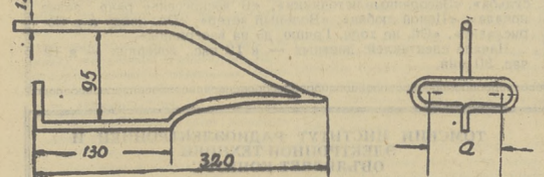


Рис. 1. а — расстояние между осями отверстий пальцевой секции.

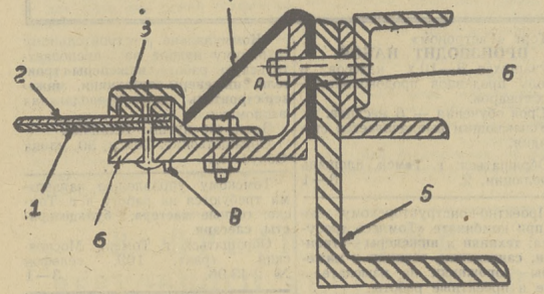


Рис. 2.

## СЫН ДОСТОИН ОТЦА

Охотно идет в кино жители села Рождественки Первомайского района, когда фильм демонстрирует помощника киномеханика И. И. Грахов. Инженер знает так показать картину, что в зале никогда не бывает недовольных на «рамку», свет и другие детали показа, из-за которых зрители нередко кричат: «Саложник!»

Восьмой год работает Грахов в кинофикации, — говорит секретарь партийной организации Рождественской бригады колхоза «Маяк» Н. Г. Григорьев, — и нет на него ни одной жалобы — только благодарности.

Когда построили новый клуб в Рождественке, нужно было найти специалистов для оборудования в киноаппаратной стационарной установке. Однако вызывать механика из райцентра не пришлось за дело охотно взялся помощник киномеханика Грахов. Комиссия приняла работу с оценкой «отлично».

Трудолюбим он весь в отца, — справедливо говорят односельчане.

Отец молодого киномеханика — Иннокентий Максимович Грахов — шестнадцатилетним вошел в стальные корабли по полям колхоза «Маяк», был одним из лучших комбайнеров области. За эти годы Иннокентий Максимович намолотил десятки тысяч центнеров зерна. Сейчас знатный механизатор работает на Рождественской свиноферме. Четвертый год он вместе со сво-

ми товарищами борется за сохранение и рост поголовья, за высокие приросты. Правительство высоко оценило заслуги Иннокентия Максимовича в развитии колхозного производства. Недавно он награжден почетной грамотой — медалью «За трудовое отличие».

Хорошая слава идет по селу о Граховых — сыне и отце. Уважение одосельчан от завоевали трудов.

**В. ВАДИН.**

### КОММУНИСТИЧЕСКАЯ

### ИЗ ВА РУБЕЖА

## РЕЧЬ ФИДЕЛЯ КАСТРО НА МИТИНГЕ В ГАВАНЕ

**ГАВАНА, 26 июля. (ТАСС).** Здесь состоялся многотысячный митинг, посвященный Дню национального восстания — 13-й годовщине штурма казармы Монхада, на котором выступил первый секретарь ЦК Компартии и премьер-министр Кубы Фидель Кастро. В своей речи он проанализировал значение этого знаменательного события в истории Кубы. Кубинская революция, сказал он, родилась в армейских казармах, не в результате заговора группы военных или политиков. Она родилась в самой гуще народа, в огромную революционную силу которого мы верили и знали, что, несмотря на временную неудачу, можно осуществить революцию.

## МЕРОПРИЯТИЯ ИРАКСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

**БАГДАДСКОЕ РАДИО ПЕРЕДАЛО** сегодня сообщение об одобрении иракским правительством закона об амнистии всем лицам, которые «приняли участие в каких-либо действиях, связанных с событиями на севере страны, или содействовали таким действиям».

## ПЕРВАЯ АТОМНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ЯПОНИИ

**ТОКИО, 27 июля. (ТАСС).** Жители и предприятия ряда районов префектуры Ибарак и японской столицы получили сегодня электроэнергию, выработанную первой японской атомной электростанцией в Токай-муре. На электростанции установлен реактор английского производства. Проектной мощности 166 тыс. квт. атомная электростанция достигнет через год. Сейчас ее мощность составляет 110 тыс. киловатт.

## ПОДВИГИ ПАТРИОТОВ БЕССМЕРТНЫ

**ХАНОЙ, 27 июля. (ТАСС).** Сегодняшний Вьетнам отмечает сегодня День инвалидов и лавших. Вьетнамские газеты публикуют правительственные постановления о расширении льгот и улучшении снабжения инвалидов, раненых и семей погибших. Президент ДРВ Хо Ши Мин награждает инвалидов войны, сопротивлявшихся колониальным, проложивших путь к независимости, активное участие в боевой жизни страны. Газеты подчеркивают, что в сердцах вьетнамцев будут жить вечно подвиги десятков тысяч патриотов, погибших и искалеченных в антиколониалистских войнах и в борьбе против американской агрессии.

## АРЕСТЫ БЕЛЫХ НАЕМНИКОВ В КОНГО (КИНШАСА)

**НЬЮ-ЙОРК, 28 июля. (ТАСС).** Службой безопасности Конго (Киншаса) произведены аресты среди белых наемников. По сообщению корреспондента агентства Ассошиэйтед Пресс, в Киншасе арестовано около 10 наемников, входивших в состав шестого отряда полковника Воге Денара. Конголезское информационное агентство заявило вчера, что арестованные наемники имели отношение к недавнему мятежу в Кисангани (бывший Стэнвилль).

## БОМБЯТ ДЕМИЛИТАРИЗОВАННУЮ ЗОНУ

**ХАНОЙ, 28 июля. (ТАСС).** Американские самолеты вторглись 26 июля в воздушное пространство ДРВ и подвергли бомбардировке населенные районы и экономические объекты в районе Виньхынь и провинциях Куанбинь, Хатинь, Нгеан и Йенбай, сообщает агентство ВИА. В этот же день американские самолеты бомбили селение Виньхынь, расположенное в северной части демилитаризованной зоны.

## НОВЫЙ ПРЕМЬЕР-МИНИСТР СУДАНА

**ХАРТУМ, 27 июля. (ТАСС).** Учредительное собрание Республики Судан избрало сегодня председателем партии «Аль-Умма» Сиддику эль-Махди премьер-министром Судана.

## АРЕСТЫ БЕЛЫХ НАЕМНИКОВ В КОНГО (КИНШАСА)

По распоряжению штаба конголезской армии арестовано также несколько наемников в городе Бума (север Конго). Арестованные, как полагают, белоглазые по национальности, доставлены в конголезскую столицу. Совет министров Конго (Киншаса) был созван вчера на чрезвычайное заседание. В кратком коммюнике по этому поводу говорится, что на повестке дня заседания один вопрос: обстановка в Кисангани.

## ПЕРВАЯ АТОМНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ЯПОНИИ

Жители и предприятия ряда районов префектуры Ибарак и японской столицы получили сегодня электроэнергию, выработанную первой японской атомной электростанцией в Токай-муре. На электростанции установлен реактор английского производства. Проектной мощности 166 тыс. квт. атомная электростанция достигнет через год. Сейчас ее мощность составляет 110 тыс. киловатт.

# Москва — Чая

Влекут молодых романтиков дороги. Парни и девушки, здоровые и сильные, налегке отправляются в дальние края. И всюду их верными спутниками являются песня и гитара.

В прошлом году Костя Оксид и Витя Барабанов, студенты Московского энергетического института, уже провели в Сибири, в нашей Томской области, свои трудовые каникулы. Трудился он на сплаве в Утинском лесопромысловом Верхнекетском районе. Привлекательна, весела сплавщица-сибирячка, золотая красота таежных просторов, леса, богатые дичью, озер — рыбой — все это очаровало молодых москвичей. Этим летом ребята вновь приехали в наши края. Да не одни. Их рассказы привели к нам еще четверых студентов этого же института.

В начале июля шестидесяти студентов-москвичей приступили к работе. Вместе с нашими сплавщиками студенты хорошо трудятся на скалке леса. Уже несколько тысяч кубометров сибирской древесины сброшено их руками в Чая. По десять-двадцать часов не уходит с берега сплавщица-доброволец. А после трудового дня, освежившись в прохладных водах реки, студенты идут отдыхать на браундачу, которую предоставило им под жилье руководство Чаинского сплава Чая Нарымской сплавной конторы. И до позднего вечера под аккомпанемент гитары льются над рекой молодежные песни.

Не устают в работе москвичи и учащиеся Маринского лесотехнического техникума Кемеровской области, которые также работают на сплаве древесины. Двадцать молодых ребят вместе с преподавателем Б. В. Иголкиным с утра до вечера ловко орудуя баграми, ребята перешли на четвертый курс. Самому старшему из них — двадцать один год. Горючие, трудолюбивые, они будут со временем отличными специалистами.

Летнее время бежит быстро. Не за горами и отъезд по домам: начнется учебный год. Крепко пожелали москвичи и маринички чаинским сплавщикам. И они уже сейчас говорят: «Приезжайте к нам на следующий год, ребята!»

# Шпурм микромира

## Советские ускорители на встречных пучках

В Новосибирске успешно работает первая в мире электрон-позитронная установка, с помощью которой можно получить достаточно плотные пучки летящих друг к другу элементарных частиц. Интенсивность потоков заряженных частиц достаточна для проведения первых экспериментов с помощью этого принципиально нового метода.

Новый тип установок, которые получили название ускорителей на встречных пучках, позволяют еще глубже заглянуть в тайны материи, — рассказал корреспонденту ТАСС Д. Дмитриеву один из авторов этих физических «машинок» член-корреспондент Академии наук СССР А. А. Наумов.

Ускорители заряженных частиц выполняют роль мощных микроскопов современной физики. Число известных элементарных частиц — этого основного объекта исследования современной физики высоких энергий — увеличивается с каждым годом по мере того, как в распоряжении ученых появляются все более мощные ускорители. Конечная цель этой гигантской работы — найти ключи к пониманию законов микромира. Сейчас мы еще недостаточно хорошо представляем себе природу «элементарных кирпичиков» мироздания, их структуру и свойства.

Дальнейший прогресс в этой области связан с ростом энергии ускоренных частиц. Именно поэтому мощности ускорителей в последние годы стремительно растут. В середине 40-х годов мы умели создавать частицы с энергией порядка десяти миллионов электрон-вольт. Ныне работают установки, дающие протоны с энергией более 30 миллиардов электрон-вольт. Идет сооружение синхротрона в Серпухове. Его энергия будет вдвое выше энергии лучшего современного ускорителя. Тем време-

нем ученые готовят проекты установок, создание которых несколько лет назад казалось фантастической идеей. 1.000 миллиардов электрон-вольт — такова могучая сила синхротрона будущего! Этот научный прибор диаметром в семь километров будет подлинным чудом современной науки и техники.

До настоящего времени так называемые релятивистские частицы — частицы, доведенные в ускорителе до околосветовой скорости, — направлялись на неподвижную мишень. «Ядерные катастрофы» от такой встречи, когда частицы раскалывают ядра атомов мишени, служат источником информации о законах микромира. Но при таком методе энергия ускоренных частиц используется не эффективно — большая часть ее тратится на ускорение частиц неподвижной мишени. Так, например, при энергии ускоренных частиц в 30 миллиардов электрон-вольт эффективно используется лишь пятая часть энергии. Здесь сразу же следует оговориться, что для ряда фундаментальных исследований наиболее эффективны именно опыты с неподвижной мишенью.

Ну, а если столкнутся друг с другом летящие навстречу пучки элементарных частиц, чтобы каждая стала мишенью для другой? При этом вся энергия ускоренных частиц будет использована эффективно, а катастрофа от такого столкновения позволит в ряде случаев гораздо глубже заглянуть в тайны рождения и разрушения «элементарных кирпичиков» мироздания. Однако на пути осуществления этой идеи ученым пришлось преодолеть немало трудностей. Получение плотного пучка, гарантирующего достаточную частоту встреч летающих друг на друга частиц, — сложный процесс. Это потребовало разработки ряда

новых методов управления пучком и создания новых конструкций ускорителей и их элементов. Достаточно сказать, что для управления релятивистскими частицами созданы импульсные генераторы тока мощностью в импульсе 100 миллионов вольт, управляемые с точностью до одной миллиардной доли секунды.

Еще недавно попытки столкнуть пучки, заставить налететь друг на друга частицы, и тем более античастицы, называли нереальными. Известный скептицизм, недоверие к ускорителям на встречных пучках сейчас преодолены. В Новосибирске в институте ядерной физики Сибирского отделения Академии наук СССР работают два ускорителя такого типа. Это — энергичная установка ВЭП-1 на энергию 130 миллионов электрон-вольт в каждом пучке и позитрон-электронная установка полугоразмерного радиуса, рассчитанная на предельно энергично 700 миллионов электрон-вольт в каждом пучке. Для проведения аналогичных опытов обычными методами понадобилось бы гигантские ускорители.

Созданы надежные методы управления и контроля, обеспечивающие движение встречных пучков в накопителе. Электроны и позитроны в накопителе движутся по кольцевым орбитам со скоростью, близкой к скорости света. Они излучают столь сильный свет, что мы можем наблюдать отдельно летящие частицы. Пучки движутся в вакуумной камере с давлением примерно в тысячу миллиардов раз меньше атмосферного. При этом время жизни пучков составляет десятки часов. За это время частицы пролетают расстояние в миллиарды километров, ни на сантиметр не отклоняясь от заданного пути.

Итак, эксперименты на ускорителях со встречными пучками электронов, а также позитронов и электронов начались. Однако основной результат многолетних усилий ученых, работающих в этой области, состоит прежде всего в том, что в нашем распоряжении появился новый метод — метод встречных пучков, открывающий широкие перспективы в изучении тайн микромира и позволяющий надеяться в ближайшем десятилетии поставить опыты с позитронными космическими энергиями.

ХОРОШО ОТЗЫВАЮТСЯ ТОМИЧИ О РАБОТЕ МОНТЕРА БЮРО РЕМОНТА ГОРОДСКОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СТАНЦИИ ЕКАТЕРИНЫ АЛЕКСАНДРОВНЫ КРИВОШЕЕВОЙ. РЕМОНТ ТЕЛЕФОННОЙ АППАРАТУРЫ, СДЕЛАННЫЙ ЕЕ РУКАМИ, ВСЕГДА КАЧЕСТВЕН, НАДЕЖЕН.

НА СНИМКЕ: Е. А. КРИВОШЕЕВА.

Фото В. Ефименко.



# Покушение

## Хулиганам — бой!

Попадейкино — небольшая, тихая деревушка недалеко от Томска.

Недавние события в Попадейкино нарушили привычный ритм жизни этого тихого села.

— А Бондарев-то, Бондарев! Вот молодец! Да какой ловкий! — И Ермолович тоже. Пообеднев, а ведь не струсил, не убежал...

Григорий Николаевич Ермолович приехал в Попадейкино по служебным делам. Встретив на улице моториста катера Петра Ильича Бондарева, остановился с ним поговорить. Вдруг собеседники почувствовали противный запах водичного перегара. Оглянулись. Ермолович. Пьяный. Еле стоит. Ермолович с Бондаревым хотели было отойти. Но Ермолович, схватив за пиджак Ермоловича, прошептал:

— Ты что?! Начальствовать сюда приехал?! Командовать, да? Да я тебе!..

Порядочный человек в таких случаях не должен уходить в кустики, он обязан дать отпор хулигану.

Не струсил перед напором пьяного хулигана и Г. Н. Ермолович. Схватил дебошира за руку, он резко оторвал их от свежескопанных пиджака и гневно отрубил:

— Иди спать. Простишься, приходи, буду разговаривать, коли дело есть!..

Ермолович пошел было в драку, но, получив резкий толчок в грудь и отлетев на несколько шагов назад, понял: не справится. Спотыкаясь и падая, он побежал домой.

Ермолович и Бондарев не знали, зачем побежал домой хулиган. Считая скандал исчерпанным, они распрощались и пошли каждый своей дорогой. Но их остановил истошный крик женщины.

Повзвучавший. Ермолович увидел, что Ермолович бежит к ним с ружьем. Вот хулиган остановился и поднял ружье к плечу... В этот момент подбежавший Бондарев обеими руками схватил за ствол ружья и резко дернул его на себя и книзу. Раскатисто грохнул по деревне выстрел,

вздыбив песчаное облачко пыли там, где ударила в землю свинцовая смерть.

Завязалась борьба. Ермолович бросился на помощь Бондареву. Пьяный хулиган был обезоружен, а затем и арестован.

Как расценил поступок Ермоловича? Хулиганство? Стремление погугать? Безответность действий пьяного человека, как утверждает теперь, стремясь выкрутиться, Ермолович? Впрочем, полное состояние не уменьшает, а усугубляет ответственность. Нет, гражданин Ермолович, это было покушение на убийство. За него вы и будете отвечать.

Н. КОМОВ.

Зам. редактора  
И. А. МИГИРЕВ.

**СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:**  
имени М. ГОРЬКОГО  
Большой зал — «Погона» — 9, 10-40, 12-20, 14, 15-40, 17-20, 19, 20-40, 22-20.  
Малый зал — «Служебное положение» — 9-45, 11-30, 13-15, 15, 16-45, 18-30, 20-15, 22, фильм для взрослых.  
Зал кинехроники — «День радости», «Таинными тропами», «Земские голоса» — 10-40, 13-25, 16-10, 17-15, «Сорочка-ворона» — 9, 11-45, 14-30, 18-20, 21-40.  
Голубой зал — «Погона» — 9-20, 11, 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20, 21-40.  
Зеленый зал — «Погона» — 11-30, 13-10, 14-50, 16-30, 18-10, 19-50, 21-30.  
Для детей — Сборник мультипликационных фильмов — 9-30, 10-30.

**ГАСТРОЛИ АРТИСТОВ ЛЕНИНГРАДСКОГО ЦИРКА**  
(последние три дня)  
29 июля — обновленная программа с участием артиста Венрицкого —  
«ВЕСЕЛЫЕ МЕДВЕДИ».

Начало в 20 час., в воскресенье — в 12, 16 и 20 час.

Томский автобусный парк приглашает на работу бухгалтеров расчетной группы (зарплата 77 руб.), столяров 4-го разряда, техников-автомехаников, диспетчеров.

Обращаться: г. Томск 50, улица Третьякова, 23, отдел кадров. 2-1

Управлению охраны общественного порядка при Томском облгоском требуются на сержантские и рядовые должности мужчины, имеющие образование не ниже 7 классов, отслужившие в армии.

Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 20, отдел кадров.

Грузовому автохозяйству № 3 автоуправления требуются на постоянную работу: табельщик, нормировщик, автомеханик, автослесари, шоферы, разнорабочие.

Обращаться: г. Томск 9, улица Бердская, 25. 3-1

**КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА**  
«Жизни дяди Тома» (два сеанса) — 9, 12-40, 15-20, 18, 20-40.  
Для детей — «Динко лебеди» — 11-40.

**КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ**  
«Жизни дяди Тома» (два сеанса) — 16, 18-40, 21-30.

## ПОГОДА

29 июля по Томской области ожидается переменная облачность, по западным районам кратковременный дождь, по остальной территории без осадков, ветер южный, 3—7 метров в секунду, температура днем 17—22 градуса тепла.



МОСКВА. Хороший подарок сделал летчикам-спортсменам коллектив Генерального конструктора А. С. Яковлева, создав новый вариант спортивного самолета. Он назван «ЯК-18ПМ». У него мотор мощностью 300 лошадиных сил, крейсерская скорость — 320 километров в час. Кабина пилота, для лучшего обзора вынесена в центр фюзеляжа. С седьмого августа на этих машинах наши спортсмены примут участие в чемпионате мира по высшему пилотажу, который состоится в Москве.

НА СНИМКЕ: «ЯК-18ПМ».

Фото С. Преображенского. (Фотохроника ТАСС)

Матч вначале проходил вяло и неинтересно. Но пошедший после перерыва дождь словно подхлестнул москвичей. Они заиграли с огоньком. Вратарь одесситов Разинский взял несколько трудных мячей. Однако на 59-й минуте москвич Владимир Козлов открыл счет. А через четыре минуты его тезка Соколукин забил второй мяч. (ТАСС.)

## СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

# ДОЖДА ПОМОГ...

Встреча аутсайдеров высшей лиги чемпионата страны по футболу — московского «Локомотива» и одесского СКА на стадионе «Динамо» в среду закончилась победой железнодорожников — 2:0.

БУДАПЕШТ. 27 июля. (ТАСС). Наши юные волейболисты победило продолжив соревнование на первом чемпионате Европы. Певушки выиграли в финальной пудле у команд

Матч вначале проходил вяло и неинтересно. Но пошедший после перерыва дождь словно подхлестнул москвичей. Они заиграли с огоньком. Вратарь одесситов Разинский взял несколько трудных мячей. Однако на 59-й минуте москвич Владимир Козлов открыл счет. А через четыре минуты его тезка Соколукин забил второй мяч. (ТАСС.)

В состязаниях юношей также без потерь идут волейболисты СССР и Болгарии. Наши ребята победили в финальном турнире команды Румынии и Венгрии — 3:0.

# ПОКА БЕЗ ПОТЕРЬ

Болгарии и Румынии с одинаковым счетом — 3:0. Советская сборная — единственная из участниц финальных соревнований, не потерявшая ни одного очка.

В состязаниях юношей также без потерь идут волейболисты СССР и Болгарии. Наши ребята победили в финальном турнире команды Румынии и Венгрии — 3:0.

В состязаниях юношей также без потерь идут волейболисты СССР и Болгарии. Наши ребята победили в финальном турнире команды Румынии и Венгрии — 3:0.

# На футбольном экваторе

Закончился первый круг чемпионата страны по футболу среди команд третьей группы второй лиги класса «А». Есть возможность дать оценку игре команд — старожилы высшей лиги и дебютантов — и высказать некоторые пожелания нашей команде на будущее.

Мало кто из любителей футбола перед началом сезона сомневался в возможности свердловского «Уралмаша». Старожилы класса «А», опытный, давно сложившийся коллектив, «Уралмаш» на протяжении всего первого круга демонстрировал зрелую, уверенную игру. Но к промежуточному финишу у лидера обнаружилась странная слабость — неуверенная игра на своем поле. Действительно, все четыре поражения, которые команда потерпела в первой половине чемпионата, были нанесены ей в родных пенатах. «Стены дома» явно не помогают свердловчанам. В результате этих осечек лидера уверенно обошел и по праву занял верхнюю ступеньку в таблице тагшанский «Политотдел» (ст. тренер Чен Ир Сон). Тагшанцы установили своеобразный рекорд внешнего сезона — для всех 77 команд класса «А», выиграв 9 встреч подряд. Коллективная команда располагает прочной защитой и результативным нападением. В тройке лидеров и армейцы Хабаровска. Команда сохранила лучшие черты прошлых лет: разнообразие тактических приемов, незаурядную технику, высокую физическую подготовку. Приход нового тренера В. Николаева заметно подтянул команду. Это видно по высокой дисциплине, ровной, содержательной игре и четкому взаимодействию всех линий команды.

Остаток от лидеров на два очка Челябинский «Локомотив»

нападения. После ухода из команды сильных игроков — вратаря М. Матвеева и нападающего В. Боровина — особенно чувствуется отсутствие стабильности состава. Одним из тем же футболистам по воле тренеров приходится играть то в линии защиты, то в нападении, то в полузащите. Заметно хуже стали играть П. Бутенко, Ф. Тонякин и другие.

Главная проблема в «Торпедо» — полноценное пополнение. За счет кого? Видимо, руководству команды не следует сбрасывать со счета тех молодых футболистов, которые играли за команду в прошлом году на финальной пунле — А. Рубцова и Ю. Сивина, перспективных футболистов из наших клубных команд. А они есть. Уловать на «ямперных» игроков нечего. Пагубность этой практики уже показала себя.

Впереди второй круг — пора острей поединков, пора больших переживаний болельщиков. Как проведут его торпедовцы? Сумеют ли они выйти из опасной зоны? Надо думать, что если руководители команды учтут и исправят ошибки, сделанные в первом круге, то торпедовцам эта задача будет по силам.

О. МИРЕЦКИЙ.

Положение команд после игр первого круга

Команды	И	В	Н	П	М	О
1 «Политотдел»	17	11	3	3	+9	25
2 «Уралмаш»	17	9	4	4	+11	22
3 СКА (Х)	17	9	4	4	+9	22
4 «Локомотив»	16	7	6	4	+10	20
5 «Строитель» (А)	16	8	4	4	+2	20
6 «Торпедо»	17	8	3	6	+6	19
7 «Алга»	16	5	8	3	+10	18
8 «Строитель» (У)	17	5	8	4	+0	18
9 «Урал»	17	8	5	4	+0	17
10 «Кузбасс»	17	6	5	6	-1	17
11 «Иртыш»	17	4	3	8	-5	15
12 «Энергетик»	17	4	3	8	-5	14
13 «Шахтер»	16	6	2	8	-1	14
14 СКА (Нс)	17	5	4	8	-4	14
15 «Торпедо»	17	4	5	8	-4	13
16 «Звезда»	17	4	5	8	-4	13
17 «Нефтяник»	17	3	6	8	-5	12
18 «Восток»	17	2	3	12	-21	7

# К итогам спартакиады

Закончилась юбилейная летняя спартакиада области, посвященная 50-летию Советского государства. Три месяца шли напряженные поединки на спортивных площадках и стадионах. Спартакиада проводилась в три этапа: соревнования в коллективах физкультуры, первенство областных советов спортивных обществ и финал.

Как и всякие соревнования большого масштаба, спартакиада дала толчок развитию спорта. В ходе соревнований 10.674 спортсмена выполнили разрядные нормативы, в том числе нормативы мастера спорта СССР — 16 человек.

Финал спартакиады проводился по тринадцати видам спорта, из которых девять входили в командный зачет. Абсолютными победителями соревнований по праву оказались спортсмены студенческого добровольного спортивного общества «Буревестник» (председатель областного совета Б. Ф. Иванов), представители которого закончили спартакиаду с отличным результатом — девять очков из девяти возможных. Студенческие команды, выступавшие в 12 видах программы, заняли девять первых и три вторых места. 73 студента стали чемпионами области в различных видах спорта. Второе общекомандное место занял спортклуб «Янтарь», третье — спортсмены общества «Труд».

Анализируя выступления отдельных команд на спартакиаде, следует отметить явное преимущество команд «Буревестника» перед своими соперниками. Но оно говорит не только и не столько о хорошей подготовке вузовских спортсменов, специализированной подготовке сборных команд в остальных обществах. Общество «Труд» (председатель областного совета В. И. Ильин) насчитывает в своих рядах около 27 тысяч физкультурников — в полтора раза больше, чем «Буревестник». Но команды общества не заняли ни одного первого места в спартакиаде. Это произошло из-за слабой организаторской работы. Из 45 коллективов физкультуры, входивших в общество, в спартакиаде областного совета «Труд» приняла участие только половина. Еще хуже дела в обществе «Спартак» (председатель Е. А. Волкова), команды которого занимают, как правило, последние места в таблицах розыгрыша.

Многие говорят, что успех студенческих коллективов закономерен,

# ХРОНИКА

В Хабаровске закончилось лично-командное первенство Сибири и Дальнего Востока по плаванию. Член сборной команды Томской области мастер химвармазавода Б. В. Фидилус выиграл брассом дистанцию в 100 и 200 метров, значительно опередив трех мастеров спорта. Он стал чемпионом Сибири и Дальнего Востока, завоевав право на участие в личном первенстве РСФСР.

В г. Калачинске Омской области закончилась матчевая встреча городов Сибири и Урала по мотокроссу. Сборная команда Томского облсовета общества «Буревестник», принявшая участие в этих соревнованиях, завоевала первое место. В личном зачете в классе машин с объемом цилиндра до 350 кубических сантиметров инженер-политехник мастер спорта Владимир Афонин занял первое место. Третье место в классе машин с объемом цилиндра в 175 кубических сантиметров завоевал его одноклубник Анатолий Веляминов.

30 июля (в помещении летнего театра) НАЧИНАЕТ СВОИ ГАСТРОЛИ ТЕРНОПОЛЬСКИЙ УКРАИНСКИЙ МУЗЫКАЛЬНО-ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР имени Т. Г. Шевченко В РЕПЕРТУАРЕ ТЕАТРА:

«Дай сердцу волю, заведет в неволю», «Цыганка Аза», «Не судьба», «Засоренные источники», «В воскресенье рано зелье копала», «Ценой любви», «Вольный ветер», «Ой, лобудя я в Бориславку», «Ой, не ходи, Грицю, да на вечеринку».

Начало спектаклей: дневных — в 12 час., вечерних — в 19 час. 30 мин.

**ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС**

на вакантные должности старших преподавателей, преподавателей кафедр иностранных языков.

Срок конкурса — один месяц со дня опубликования в газете. Документы направлять на имя ректора института по адресу: г. Томск 50, проспект имени Ленина, 40.

Торг «Гастроном» ПРОИЗВОДИТ НАБОР учащихся 8—10-х классов в школу преподавателей производственных товаров.

Срок обучения — 6 месяцев. Успешноим выплачивается стипендия.

Обращаться: г. Томск, площадь Революции, 2. 3-1

Проектно-конструкторскому бюро при комбинате «Томлес» требуются: техники и инженеры — строители, сантехники, техники и инженеры — дорожники на высказательские и преемственные работы.

Обращаться: г. Томск 3, Кузнецкий взвоз, 12, телефон № 2-44-11. 2-1

Томский пивоваренный завод продает неликвидный бутылки 0,33 л с пробой, мешки джутовые, формалин, бутылки на 10 кг, смолу пивную, манометры к котлам, крахмал, постеры, бочки железные, фляги алюминевые, металлы и др.

Обращаться: г. Томск 28, Московский тракт, 48, телефон № 2-24-89. 3-3

Томскому заводу «Республика» требуются: токари, слесари-инструментальщики, дворник, электросварщики, котельщики, слесари-сборщики, литейщики, вагранщики, подъемщики, уборщица, подсобные рабочие.

Обращаться: г. Томск 3, улица Беляя, 3, отдел кадров. 3-2

Стадиону «Труд» срочно требуются: плотники, рабочие (мужчины). Обращаться к директору стадиона. 2-1

Коммунально-строительному техникуму нужны на преподавательскую работу инженеры-строители, инженеры-сантехники, инженер-строитель для преподавания экономики.

Здесь же нужны техники. Обращаться: г. Томск, 50, улица Обруч, 4.

Томскому управлению карьерами требуются на работу в г. Томске: горные мастера, бульдозеристы, слесари.

Обращаться: г. Томск, Московский тракт, 109, телефон № 2-43-96.

Томский завод «Республика» требуются: токари, слесари-инструментальщики, дворник, электросварщики, котельщики, слесари-сборщики, литейщики, вагранщики, подъемщики, уборщица, подсобные рабочие.

Обращаться: г. Томск 3, улица Беляя, 3, отдел кадров. 3-2

Томскому заводу «Республика» требуются: токари, слесари-инструментальщики, дворник, электросварщики, котельщики, слесари-сборщики, литейщики, вагранщики, подъемщики, уборщица, подсобные рабочие.

Обращаться: г. Томск 3, улица Беляя, 3, отдел кадров. 3-2

Томскому заводу «Республика» требуются: токари, слесари-инструментальщики, дворник, электросварщики, котельщики, слесари-сборщики, литейщики, вагранщики, подъемщики, уборщица, подсобные рабочие.

Обращаться: г. Томск 3, улица Беляя, 3, отдел кадров. 3-2

**АДРЕС РЕДАКЦИИ г.ТОМСК пр.м.ЛЕНИНА, 66**

Телефоны: ответ. секретари — 2-31-19, секретариата — 2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-52-23, пропаганды — 2-47-45, промышленности, 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 рабселькорской сети — 2-37-38 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, stenografistki — 2-52-02.

г. Томск 50, типография № 2 «Красное знамя».

К301576 Закас № 2615