

Строители и монтажники! Своевременно вводите в действие производственные мощности и объекты, повышайте эффективность капитальных вложений!

Стройте добротно, экономично, на современной технической основе!

(Из Призывов ЦК КПСС к 63-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).



СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПРАВООБЛАДАТЕЛЬСТВО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

СТРОИТЕЛЬСТВО ТОМСКИХ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ

НА ФЕРМАХ ОБЛАСТИ

НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКЕ ТГУ — 100 ЛЕТ.



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июня 1917 года СРЕДА, 15 ОКТЯБРЯ 1980 ГОДА № 237 (17357) Цена 2 коп.

КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА — ПЕРЕДОВИКАМ

Бюро обкома КПСС, областное Совет народных депутатов и президиум областного комитета КПСС рассмотрели итоги социалистического соревнования коллективов вахтовых участков, транспортных комплексов, укрупненных бригад на лесозаготовках и разделке древесины в сентябре 1980 года, признали победителями:

среди вахтовых участков — коллектив вахты Олимбийской Белоярского лесопромышленного комбината (начальник тов. Шиян, партгрупорг тов. Савчук, профгрупорг тов. Диков), выполнивший план по заготовке

Осеннее молоко

На большинстве ферм области завершён переход дойного стада на зимнее стойловое содержание. Хотя и с некоторым опозданием, начали выдавать продукцию кормовых. В последние дни падение продуктивности коров замедлилось. По данным на 13 октября, надой на одну фуражную корову составил 5,3 килограмма — на 400 граммов больше прошлогоднего. А вот как выглядят данные о надоях по районам (первая колонка — 1979 год, вторая — 1980-й):

Александровский	4,4	4,0
Асиновский	5,3	5,3
Вакчарский	4,1	5,0
Верхнекетский	2,4	2,0
Зырянский	5,1	5,3
Каргасокский	2,9	3,4
Колпащевский	5,4	5,9
Колпащевский	4,8	5,0
Кривошеинский	4,3	5,7
Молчановский	5,1	5,4
Парабельский	3,4	3,6
Первомайский	5,2	5,5
Тегульдетский	2,9	3,5
Томский	5,9	6,1
Чановский	4,3	5,3
Шегарский	4,8	5,4

Только два района получили 13 октября молока от каждой коровы меньше, чем в прошлом году, — Александровский и Верхнекетский. Остальные районы идут с превышением прошлогоднего уровня. Особенно велика прибавка в хозяйствах Кривошеинского, Чановского, Вакчарского, Шегарского и Тегульдетского районов. Более организованный переход на зимнее стойловое содержание позволяет в настоящее время повысить валовое производство молока в области в сравнении с тем же периодом прошлого года на десять процентов.

Однако результаты могли быть выше, если бы раньше подготовили к работе кормовых. Из всех районов лишь в Томском, Кожениковском, Асиновском и Первомайском начали вовремя готовить кормосмеси. Да и то это можно считать не о вех хозяйствах. В Александровском, Тегульдетском, Колпащевском и Кривошеинском районах 13 октября не работал ни один кормоцех. Опыт прошлых зимовок показал, что именно бесперебойное кормление дойного стада кормосмесью позволяет добиться устойчивых высоких надоев. И недостатком внимания к кормоцехам в ряде районов в трудный переходный период совершенно не понять.



Выпускать продукции больше, лучшего качества — вот главное в творческом поиске передовиков завода «Металлист» объединения Сибкабель. Изделия металлургического, кабельного и литейного цехов получают свыше 800 заводов страны. 57 процентов этих изделий выпускается со Знаком качества.

И в словах каждого, кто расхваливает о работе своего предприятия, чувствуется гордость за аэликатор-заводчан, участвующих в социалистическом соревновании за досрочное выполнение планов вышестоящего года пятилетки. Здесь с уважением относятся о скрупулезно Александр Иванове Строительной, тачике металлургического цеха Елене Владимировне Любериной, перевыполнившей свои производственные задания.

НА СНИМКАХ: Е. В. Люберица (вверху) и А. И. Строительная.



Текст и фото Н. Потапова.

Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР

Мы, советские ученые, конструкторы, инженеры, техники, рабочие и космонавты, принимавшие участие в подготовке и осуществлении самого продолжительного в истории космонавтики полета орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз», выражаем глубокую благодарность Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР за постоянную поддержку в работе наших коллективов и организаций за теплые слова поздравления.

Осуществление космонавтами Поповым Леонидом Ивановичем и Рюминым Валерием Викторовичем полета длительностью 185 суток, работа в этот период на борту орбитального комплекса четырех экспедиций посещения, в том числе трех международных экипажей, является новым большим успехом отечественной науки и техники. Результаты исследований и экспериментов, выполненных на борту научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз», найдут широкое применение в различных областях науки и народного хозяйства Советского Союза и других социалистических стран.

Орбитальная станция «Салют-6» находится в полете более трех лет. За это время на ее борту работали двенадцать экипажей космонавтов. Общая продолжительность функционирования станции в пилотируемом режиме превысила полтора года. Бесперебойное снабжение научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз» необходимыми материалами, оборудованием, аппаратурой и топливом обеспечивает регулярными рейсами автоматических грузовых кораблей «Прогресс».

Выражаем сердечную благодарность Генеральному секретарю ЦК КПСС, Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Леониду Ильичу Брежневу за его постоянную заботу о развитии советской космической науки и техники, за большое внимание к нашей работе.

Завтраем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР, что мы будем и впредь неустанно работать по дальнейшему развитию отечественной космонавтики в интересах науки и народного хозяйства.

грампластики, диафильмы, диапозитивы. Значительно опережают график восстановления сельскохоззяйственной техники инициаторы Всероссийского социалистического соревнования — механизаторы и ремонтники Алтая. Все зерноуборочные комбайны поставили сегодня на линейку готовности колхозов «На страже мира» и «Титант». Во многих хозяйствах заканчивают ремонт комбайнов, посевных орудий, механизаторы Алтай обязались к открытию XXVI сезда КПСС отремонтировать не менее 85 процентов зерновых комбайнов, полностью завершить их восстановление к 15 апреля.

Никогда прежде не бывала в Сибири — хоть поспотрю настоящую зиму. А вообще приехала я сюда, чтобы сменить работу. Поначалу, когда установка еще не отлажена, работать по-настоящему интересно... Поэтому, когда Владимир Францевич Песецкий предложил мне поехать на новую станцию, я не очень раздумывала. Жалко, конечно, было расставаться с коллективом: столько лет вместе! Но и здесь я уже привыкла к людям. Они увлечены своим делом, многого молодых, которым надо поучиться. А с ними не соскучишься. И процесс становления самой творческой сейчас — освоение компрессорных машин. На этой станции оборудование намного совершеннее, чем прежде, так что и старый опыт требует пополнения новыми знаниями.

Наталья Александровна подчеркивала в новом коллективе увлеченность людей делом. Один из таких — Юрий Шкунов, старший инженер службы связи. Прекрасный специалист, человек, выбывший в технику, И, хотя история Парабельской ГЭС может удол-



Еще один объект

Строителями Томского нефтехимического завода в эксплуатацию первая очередь трансформаторной подстанции на 500 киловольт.

Это условный пункт энергооборудования комбината. Его в районе поселка Малиновка выстроили коллективы, возглавляемые генеральным подрядчиком — СМУ-7 управления Химстрой. Ударно, технически грамотно трудились подразделения руководимые прорабом В. Ф. Матвеевым из МСУ-74, старшим прорабом В. И. Стручковым из МСУ-42 треста Проммехантомонтаж. Общестроительные работы выполнила здесь хозяйственная комплексная бригада Алексея Тимофеевича Проскова из седьмого СМУ.

Энергия от этой подстанции обеспечит не только весь Нефтехим, но и ряд других предприятий области. сказал начальник строительного монтажного управления А. Ф. Черемисин Т. СНЫТКО.

На пусковом — ударная работа

Встав на пресельзовскую вахту, они взяли повышенные обязательства — к концу года освоить сверх плана 500 тысяч рублей. Работа идет ударными темпами. Социалистическое соревнование, которое развернулось между коллективами, занятыми на этом объекте, дает возможность каждой бригаде проявить умение и мастерство. Призванными лидерами соревнования стали монтажники пути, руководимые Валентиной Даниловной Афиногеновой. Производственные задания они выполняют на 120—125 процентов ежедневно. Немного уступает лидеру бригада Василия Ивановича Москаленко. Этот коллектив также ударно несет свою вахту, перевыполняя дневные задания. Энтузиазм строителей приближает тот день, когда подъездные пути будут сданы в эксплуатацию. При годовом плане 3 млн. 280 тысяч рублей за девять месяцев на объекте уже освоено 3 млн. 388 тысяч. Н. ВАСИЛЬЕВА.

ИТОГИ социалистического соревнования Томской и Кемеровской областей за январь-сентябрь 1980 года

Показатели	(выполнение плана в процентах)	
	Томская	Кемеровская
Реализация промышленной продукции	100,2	99,6
Темп роста валовой продукции	105,7	101,3
Производительность труда в промышленности	101,1	99
Темп роста производительности труда	106,3	101,1
Капитальные вложения в строительство	80	88
Строительно-монтажные работы	87	91
Производительность труда в строительстве за январь-август	97	103
Товарооборот розничной торговли	102	102
Объем бытовых услуг населению	100,1	100,3
Объем закупок продуктов животноводства:		
— мяса	103	94
— молока	101	92
— яиц	118	104
— шерсти (годового плана)	70	97
Надой молока на одну фуражную корову с начала календарного года по колхозам и совхозам — кг	2,093	1,894
Получению яиц на одну курицу-несулку с начала календарного года по колхозам и совхозам — шт.	183	159

ПЛАНЫ — ДОСРОЧНО

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI сезда КПСС, на электротехническом заводе выступили с инициативой выполнить план десятой пятилетки к 63-й годовщине Великого Октября коллективы мастеровских участков Н. В. Новиковой, Т. С. Кирилловой, Н. В. Якуш, Т. В. Богдановой, Н. В. Мальцевой. «За десятую пятилетку — шесть годовых планов!» — под таким девизом трудятся сейчас комсомольско-молодежная бригада электромонтажников, которой руководит В. Н. Черкашин. А комсомольско-моло-

дежная бригада А. И. Баластова решила выполнить план двух месяцев 1981 года к открытию XXVI сезда КПСС. Социалистическое соревнование в коллективе дважды орденского предприятия ширится с каждым днем. П. АНДРЕЕВ, инженер-технолог Томского электротехнического завода.



ПРИТЯЖЕНИЕ ТРУДА О ТОМ, КАК РОЖДАЕТСЯ НОВЫЙ КОЛЛЕКТИВ ГАЗОВИКОВ

— Главное — как относиться к труду. Если ты его не боишься, любое место можешь смело назвать своим. Ну, а если «работа не волк...», толку от такого работника нигде не будет. В прошлом году Николай приехал из Барнаула в Парабель, на строящуюся здесь газоконденсатную станцию. До этого служил в армии, окончил техникум. Пришел работать в управление Сибгазификация специалистом по монтажу оборудования. Работа ему понравилась: интересно было разбираться в новых механизмах. Однажды его друг Виктор Меленцев узнал о строительстве первой газоконденсатной станции в Томской области. — Может, махнем, посмотрим настоящую Сибирь? — предложил он как-то Николаю. Тот подумал и согласился: всегда интересно начинать новую струю. «Настоящая Сибирь» — Томанову пришло по душе. А вскоре стали близкими и люди, с которыми возводил будущую станцию. — Хороший у нас коллектив, — говорит Николай. — Люди добросовестные, внимательные, никогда не откажут в помощи. Федор Васильевич Панишев — из той же бригады по ремонту механического оборудования, что и Томанов. Он как бы продолжил мысль Николая: — К человеку относись по его труду — закон любого коллектива. Многие завидуют от руководства — создавать всем равные условия. А поработав на со-

весть — тут тебе и почет, и благодарности, а главное — личное удовлетворение. У нас на станции много молодежи, и от нас, старых рабочих, зависит, какой ей быть. Мне думается, что равные у молодых, ответственности больше было, серьезности. Я сужу по себе и своим сыновьям: Николай и Владимир — оба машинисты на ГЭС. Правда, замечают: с возрастом начинаю больше стараться, чтобы не отставать от других. Нам, старикам, тоже не хочется марку ронять перед молодежью. Так и работаем — друг у друга на виду. Рабочий стаж Федора Васильевича — почти тридцать пять лет. В войну мальчишкой сел за трактор — и помогали приближать победу эти некрепкие

С. СУЧКОВА.



ИДЕМ К СЪЕЗДУ

С л о в о бригады

Бригадные формы организации труда среди станочников получают все большее распространение на предприятиях Томска

Хочу поделиться опытом такой работы у нас, в 10-м цехе Томского завода режущих инструментов.

На участке выгнать проката сверл перешел на подряд не так давно — около двух лет назад. Он пока именуется экспериментальным. Поначалу все здесь казалось необычным. Даже слухи по заводу ходили самые проторочивые.

Нам надо работать, — говорили одни. — Там ты получаешь сто, теперь по триста зарабатываешь, — возражали другие.

У нас план выполняешь, — сообщали третьи. И хотя разговоры эти порождены были неосведомленностью, определенную почву под собой имели.

Существенным тормозом являются операционный характер работы станочника, сложность учета конечных результатов труда.

Учет по конечным результатам труда не исключает у нас различия в оплате (в зависимости от уровня квалификации, опыта).

И вот признания работы конструкторского бюро — 12 станков эффективно начали работать в цехе № 2.

не заинтересованы. Долгое время на участке не было технолога.

Рядом с современной техникой на участке много ручного труда. Взять ту же мойку. Считанные секунды тратим мы на то, чтобы токами высокой частоты разогреть болванку и прокатать из нее сверло, и в то же время рабочие вручную отмыывают заготовки от эмульсии.

Часто мы получаем некачественную сталь. Сверла дают трещины, идут в брак. Выявляется это порой очень поздно, когда уже сделана большая партия.

Мало еще заботимся об экономии металла. И условия труда не способствуют этому. Нет еще у нас настоящего хозяйсчета бригады, когда подсчитывается все: стоимость металла, продукция, затраты на инструмент.

Все эти неудобства не дают нам работать ритмично. Приходится иногда прихватывать суботние дни, задерживаться сверхурочно.

Есть у нас и свои внутренние проблемы. Мы добились, что в бригаде нет нарушителей дисциплины. О прогулах уже забыли.

Об этом шед серьезный разговор на отчетно-выборном собрании нашей группы. Коммунисты, весь коллектив участка добились значительных успехов во внедрении бригадного подряда.

В. АНДРИНКО, наладчик завода режущих инструментов, член Томского горкома КПСС.

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Там, где ЗИЛы не идут, РАБОТАЮТ МАЗЫ, КаМАЗы и КраЗы ОБЪЕДИНЕНИЯ ТОМСКСТРОЙТРАНС

Самыми тяжелыми машинами — КраЗами — управляет бригада Эдуарда Михайловича Гернера. Немного легче транспорт у бригады Игната Андреевича Штейна.

Перед подразделением автообъединения Томскстройтранс стояла непростая задача: перевезти за девять месяцев 6150 тысяч тонн грузов.

КПД машин — максимальный. Наверное, со мной согласится любой водитель. КраЗ — машина не из легких в эксплуатации.

В течение смены максимально использовать машину. Сами подсудите: много ли проку будет от десятичного автомобиля, который мотается от стройки к стройке с грузом в одну тонну?



Маленькие рыбацкие суденышки, или, как их называют профессионально, катера-метельники, на базе ЗИЛов для сарматского лова.

колеса, у нас дело нелегкое. Несколько лет назад это была целая проблема для водителей большегрузных машин, а сейчас можно за вечер ликвидировать поломку.

Наша бригада — на подходе. Уже одно это говорит о том, что коллектив старается работать, как один человек: слаженно, добросовестно.

Разумеется, не только объем грузоперевозок — показатель в работе. Когда в конце месяца подводит итоги сопереживания, учитываем массу показателей.

Конечно, удержать молодежь непросто. Приходит ребята с третьим классом, практики почти нет, а машины старые, часто выхаживают из строя.



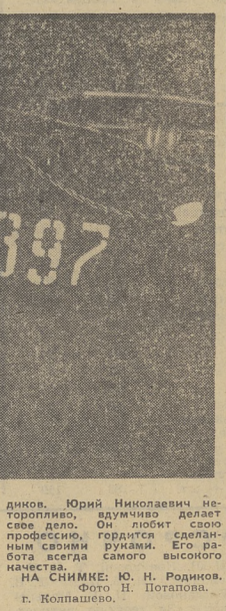
Юрий Николаевич Нерогорский. Делает свое дело. Он любит свою профессию, гордится сделанным своими руками. Его работа всегда самого высокого качества.

В диспетчерской автобазы № 3 есть доска показателей. Оперативные данные по каждому дню готовит нормировщик Тамара Владимировна Уварова.

Вот с ее помощью мы и получаем нужные сведения. Конечно, возможность каждый день сравнивать результаты очень помогает в работе.

Понимаю важность своей работы, стараюсь, чтобы ни минуты не было потеряно по нашей вине и на реконструкции завода КПД.

И. ШТЕЙН, бригадир водителя автоколонны № 6.



И. ШТЕЙН, бригадир водителя автоколонны № 6.

дается первое место, то за дело. Потому, как правило, и меняются у нас лидеры. Но я считаю, что это плюс соревнования, так как каждый получает возможность занять первое место — только трудись как следует.

Не совсем удобно говорить об успехах, но все же скажу и о них. Бригада уже выполнила свое пятилетнее задание. Сейчас мы работаем в счет июня 1981 года.

Вниманием — пусковым. Как уже сказал мой коллега, работа на большегрузных автомобилях — не для слабых. Лишний раз убеждаюсь в этом, когда бригада выполняет ответственное задание.

Объектом номер один для нашего коллектива является строительство свиномкомплекса. Можно сказать, что мы начинали его с нуля, потому что первые толки, толчки с колхозов, будущих курсов вывели водителей нашей бригады.

В честь XXVI съезда КПСС коллектив взял обязательство выполнить план двух месяцев 1981 года к дню открытия съезда.

И. ШТЕЙН, бригадир водителя автоколонны № 6.



И. ШТЕЙН, бригадир водителя автоколонны № 6.

Поиск продолжается

Латунные секторы, напоминающие по форме миниатюрные гитары, привлекают к отверстиям металлического круглого стола. На каждом из восьми отверстий в секторы завальцовываются оси.

Идет создание такого механизма зрела давно. С приходом на завод молодого специалиста И. А. Иваненко было сконструировано несколько новых типов. И вот в начале

НЕСКОЛЬКО человек сидели у костерка, разведенного неподалеку от незабетонированной площадки. Подхожу к ним, я уже знала, что здесь должна работать бригада Игната Андреевича Штейна.

Над чертежами нового пресса много потрудились молодой конструктор Ирина Зубарева.

В. ПЕТРОВ.

уголочек «скелета» был залит бетоном. О том, как хорошо может трудиться бригада Янона, на КПД знают все. На заседании штаба стройки на прошлой неделе сказали: бригада Янона заняла первую

каждая из них не раз была названа лучшей по итогам недели. Эти коллективы трудятся по-ударному, если для работы есть все необходимое. А если нет, приходится приплясывать к отстоящим. При таком положении вещей говорить о со-

циалистическом соревновании, конечно, нечего. В разговоре с Н. И. Яноном я почувствовала, что он обеспокоен не только сегодняшним днем. Он задумывается о том, как будет работать его бригада через месяц, два.

Четыре года назад возглавил Николай Игнатьевич бригаду, уже будучи коммунистом с пятилетним

стажем. Сейчас он член стройкома. Есть у Николая Игнатьевича многочисленные грамоты, награды за добросовестный труд.

В его бригаде — пятнадцать человек, средний возраст которых тридцать два года. Каждый из них хорошо представляет, что значит их труд для людей.

Действительно, обидно было лежать камнем, когда вовсе не в тебе причина бездельности. Первую очередь реконструированного завода планировали ввести в строй к началу 1981 года.

Т. ГУБИНА.

НОВЫЕ ЛЕКТОРИ

В новом учебном году в Доме политического просвещения организованы курсы руководителей теоретических семинаров и слушателей высшего звена.

Прошли первые лекции в лекториях «Совершенствование хозяйственного механизма первого и второго годов обучения».

Для ветеранов войны и труда будет организован курс лекций по курсу «Актуальные вопросы идеологической работы КПСС».

А. ФЕДОРОВ.

Из почты страницы

«Народный контроль на посту»

Сплотные неувязки

Известно, что управление Томскнаб призвано своевременно обеспечивать предприятия материалами и оборудованием.

И все-таки главное в другом. Отделы Томскнаба слабо работают с поставщиками, организуя бесперебойную работу своих представителей и разбирать собственные силы.

Вот хотя бы случай с заводом Уралкабель. В то время, как на нашем предприятии испытывали острую нужду в его продукции и беспоконности наших Томских снабженцев, на заводе-поставщике об этом не велит управление Томскнаб их не тревожить.

В. КОРНЕВА, начальник бюро отдела комплектации завода «Сибэлектромотор».



КООПЕРАЦИЯ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

В МОСКВЕ ОТКРЫЛАСЯ XXVII КОНГРЕСС МКА

Впервые наша страна принимает у себя делегатов крупнейшей в мире организации — Международного кооперативного альянса (МКА). Этот союз, возникший на рубеже XIX—XX веков, представляет сейчас различные кооперативы более 50 миллионов человек — людей разных стран, традиций, образа жизни.

XXVII конгресс Международного кооперативного

альянса открылся 13 октября в Москве в здании гостиницы «Космос».

Продолжительными аплодисментами встретили прибывших приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и участники конгресса. Его открыл заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР П. Я. Страутманис.

К участникам конгресса обратился заместитель пред-

седателя исполкома Моссовета А. Е. Бирюков.

От имени кооперативного движения СССР с приветствием выступил председатель правления Центросоюза А. А. Смирнов.

Президент МКА Р. Керичен (Франция) отметил, что Международный кооперативный альянс получил широкое признание в мире. Его деятельность пользуется одобрением ООН, многих других международных организаций. Одна из главных целей альянса — содей-

ствие установлению прочного мира и безопасности на земле. Это необходимо для развития всемирного сотрудничества в интересах всех народов.

На Московский кооперативный форум прибыли около 1000 человек, представляющих кооперативное движение стран всех континентов. В нем участвуют представители международных организаций — МОТ, ФАО, ЮНЕСКО и других. Присутствуют наблюдатели

от кооперативов, которые намечены посетить в ближайшие общественные недели, ученые, а также советские и зарубежные журналисты. Сам факт проведения этого конгресса в советской столице — свидетельство растущего авторитета СССР на международной арене, а также высокого престижа советской потребительской кооперации в альянсе.

На утреннем заседании были рассмотрены организационные вопросы, связанные с процедурой ведения конгресса.

На обсуждение вынесено несколько докладов: отчет Центрального комитета о работе МКА за 1976—1980 годы; отчет по десятилетнему кооперативному развитию (1971—1980 годы); кооперативы в 2000 году — специ-

альный доклад, подготовленный в Альянсе, и представленный доктором А. Ф. Лейдлоу (Канада); кооперация стран социализма в 2000 году — совместный доклад центральных кооперативных советов НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР.

В повестке дня также обсуждение и принятие нескольких резолюций, рассмотрение поручений к уставу МКА, выборы и назначения в руководящие органы альянса.

С докладом «Отчет Центрального комитета о работе Международного кооперативного альянса за 1976—1980 годы» выступил директор МКА д-р С. К. Саксана. 14 октября конгресс продолжил работу. (ТАСС.)

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«ПРОВЕРЕНО: ОТПИСКА»

Под таким заголовком в выпуске «Почта «Красное знамя»» 28 августа были опубликованы письмо жителей дома № 19/1 по ул. Елизаровых и ответ на это письмо из Кировского райисполкома. Жители писали, что образовавшуюся течь в канализационной системе дома коммунальщики не могут устранить в течение 8 лет. В ответе говорилось, что меры по устранению течи будут приняты в течение мая. Но из вновь присланного письма следует, что к ремонту в доме никто не приступал.

Из городского жилищного отдела горисполкома нам сообщили: за невниманием к жильцам и отсутствию чьялнику доуправления № 8 С. Андреевич приказом гордуправления объявлен выговор, начальнику Кировского райжилуправ-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

На эту заметку водителя Е. Зоркальцева, опубликованную 17 июля, ответил начальник Томского управления железных дорог Виктор РСФСР И. Абушаев: «Из-за отсутствия технического контроля со стороны Томской нефтебазы не работала часть топливораздаточных колонок, несвоевременно подавались цистерны с нефтепродуктами на железнодорожную ветку Томской нефтебазы в мае, июне, июле. В настоящее время на автозаправочных станциях порядок наведен».

Гордость Томского университета

В этом году исполняется 100 лет не только со дня основания Томского университета, но и его научной библиотеки, юбилей которой мы отмечаем в этот день. Библиотека была основана в 1841 году, в 1944 году здесь хранились эвакуированные в Томск архивы Максима Горького, Льва Толстого и А. С. Пушкина.

Несмотря на холод в помещениях и нехватку рабочих рук, библиотека не прекращала обслуживать читателей. Правда, теперь, кроме своих постоянных посетителей, она принимала ученых, инженеров, эвакуированных из Москвы и Ленинграда, преподавателей военных училищ, солдат и офицеров Красной Армии, находившихся в госпиталях.

Все трудности военного времени малочисленный коллектив перенес с честью и после окончания войны быстро восстановил обычный режим работы, сохранив лучшие традиции по пропаганде книг. Говоря об этом нелегком периоде, нельзя не назвать имена старших работников, таких, как бывший ее директор В. П. Наумов-Широкий, сотрудники Л. А. Павлова, Е. П. Макушина, И. К. Поляка, С. Г. Бека, А. А. Чельцова, В. С. Сапожников, Н. А. Иванова. Все они награждены медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.»

В настоящее время фонд библиотеки насчитывает 3,5 миллиона томов более чем на 50 языках народов СССР и зарубежных стран. Есть у нас отдел редких рукописей и книг, в котором бережно хранятся рукописные книги XVII—XVIII столетий, издания первопечатных книг на русском и иностранных языках — выдающиеся памятники отечественной и мировой литературы. В их числе — древнерусский сборник слов и поучений первой половины XVI века «Измарагд», «Лицевая Голубицкая псалтирь» конца XVI века, Сибирский летописный свод конца XVIII века. В фонде отдела имеются прижизненные издания произведений классиков марксизма-ленинизма на русском языке. Большую историческую ценность представляют книги с автографами видных русских писателей — Герцена, Гончарова, Тургенева, Островского и других.

Пополнение фондов всегда было главной заботой научной библиотеки. Ежегодно по различным источникам комплектования она приобретает 90—95 тысяч экземпляров новой отечественной и зарубежной литературы, выписывает свыше 1500 названий советских и зарубежных газет и журналов.

Хороший источник пополнения фондов — книгообмен. Сегодня мы традиционно обмениваемся трудами



ученых Томского университета с 300 научными учреждениями нашей страны и с 97 партнерами — социалистическими странами. Прижигобному в фонд «научки» ежегодно поступает до 3.000 экземпляров ценной литературы.

1978 год — особый в истории нашей библиотеки. Мы получили новые корпуса общей площадью 11 тысяч квадратных метров, в том числе 12-этажные хранилища на три миллиона томов, пятиэтажный корпус читальных залов и административно-библиотечный корпус с конференц-залом и кафедрой. При этом за библиотекой сохранено старое замечательное здание проспекта Ленина, специально построенное для нее в 1914 году по проекту архитектора А. Д. Крячкова. Теперь в структуре библиотеки — шесть абонентов и 17 читальных залов на 2.000 мест.

Богатейшие фонды и большое число читателей — все это позволяет полностью удовлетворять запросы ученых 30 кафедр, трех НИИ, восьми лабораторий и студентов 12 факультетов.

Но наши залы хорошо знают не только ученые Томска. Здесь постоянно работают исследователи и специалисты из Сибири, Урала, Дальнего Востока, а также из 40—45 зарубежных городов нашей страны.

По охвату различных категорий читателей «научка» ТГУ давно вышла за рамки обычной вузовской и по существу выполняет функции публичной библиотеки. Она более 50 тысяч читателей и выдает им свыше 2,5 миллиона экземпляров литературы.

У нас есть специализированные залы: общественно-политической литературы, для чтения микрофильмов, газет, периодики, зал новых поступлений. В последнем залу нелегко демонстрируется вся поступающая советская литература. На таких «днях информации» читатель имеет возможность не только увидеть новинки по своей специальности и по интересу, но и тут же познакомиться с их содержанием, а при надобности и выпустить в любой читальный зал.

Чтобы глубже раскрыть свои фонды, организуем выставки-просмотры литературы, полученной за последние год-два по отдельным отраслям знаний.

Библиотека ежегодно устраивает по пять-шесть массовых мероприятий: вечера встречи студентов с учеными — «Наш путь в науку», литературные и поэтические вечера и т. д. Многие из них проводятся совместно с кафедрами, комитетом ВЛКСМ и другими организациями университета. Большую помощь в этой

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

работе оказывают ученые университета З. Я. Борзинина, Р. И. Колесова, Н. Н. Киселев, Ф. З. Канунников.

Значительное место в нашей работе занимает пропаганда библиотечно-библиографических знаний. Проводим библиотечные занятия с парижскими студентами по 3-часовой программе и столько же времени отводим для занятий по отраслевой библиографии со студентами старших курсов. Кроме того, интересно работает отделение библиотечного консультирования и библиографии на факультете общественных профессий. Это отделение охватывает 20—25 человек, получающих общественную профессию библиотекаря.

На протяжении многих десятилетий библиотека занимается плановой научно-библиографической работой по составлению научно-информационных указателей и помощи студентам и учителям. Особенно эта работа связана с приходом к нам квалифицированных библиографов Д. П. Маслова, Н. Н. Аксеновой, И. А. Сычева под руководством М. Р. Филимонова, который почти двадцать лет был директором библиотеки.

За годы Советской власти научная библиотека свыше 50 работ. Среди них «В. И. Ленин и Сибирь» — библиографический указатель, который выдержал два издания и отмечен премией университета «За лучший научный труд». Подготовлено и сдано в печать 40 книг. Это «Линия библиотеки поэта В. А. Жуковского» (составитель его завещательный отдел редких книг В. В. Лобанов).

С 1969 года библиотека стала методическим центром для 46 вузовской библиотеки Западно-Сибирской зоны. Она составляет инструктивно-методическую документацию, организует работу по повышению квалификации, изучает и обобщает передовой опыт. Каждый год мы выпускаем сборник «Вузские библиотеки Западно-Сибирской зоны. Опыт работы».

Большую помощь нам оказывает библиотечный совет, созданный в 30-е годы. В него входят представители всех факультетов университета. Вот уже больше десяти лет его возглавляет доктор физико-математических наук профессор Р. П. Щербачев.

Сейчас в библиотеке трудится большой коллектив — 165 человек. И нам очень приятно, что, посещая нашу «научку», министр высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елисейкин написал: «Ваша библиотека производит незабываемое впечатление своим богатством и людьми, так любящими книги».

М. СЕРБЯКОВА, директор научной библиотеки Томского университета.

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

Международная Информация

Репортеры ТАСС и АПН сообщают

Советская космическая одиссея

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

довательском комплексе «Салют-6» — «Союз». Советская космонавтика, подчеркивает газета, одержала еще одну победу.

ДАККА. 185-суточный полет советских космонавтов способный длительный период находиться и работать в ближнем космосе, заявил корреспонденту ТАСС директор организации по исследованию космоса и приема передач со спутников в Бангладеш М. Ю. Чоудхури.

Советские космонавты рука об руку работали с тремя международными экипажами. В этом можно видеть образец сотрудничества СССР с другими странами социалистического лагеря в области мирного освоения космоса на благо всего человечества, подчеркнул Чоудхури.

ТОКИО. «Самый длительный в истории полет советских космонавтов несомненно является большим достижением советской космической науки и техники», пишет газета «Токио симбун». — Проведенные важные эксперименты имеют большое значение для изучения условий пребывания человека в космическом пространстве. Советские космонавты доказали возможность полета человека к другим планетам, отмечает газета «Санкио симбун».

Результаты полета имеют важное значение для даль-

ИРАНО-ИРАКСКИЙ КОНФЛИКТ

БАГДАД. В ночь с 11 на 12 октября и в течение вчерашнего дня иракские войска продолжали наступательные операции на южном участке фронта в районе иранского города Абдан, нанося значительные потери истребителям в живой силе и технике, ворвались в коммунальные здания и в результате операции выведены из строя 40 иранских солдат, 10 танков, 3 бронетранспортера, уничтожены 3 вертолета, автомашины и другая военная техника.

Иракская авиация нанесла бомбовые удары по иранским военным и экономическим объектам, в частности по аэродрому в городе Ахваз, где были уничтожены 3 вертолета, и по порту Бендер-Шахпур, разрушив при этом часть портовых сооружений и повредив нефтеперерабатывающий завод.

В течение вчерашнего дня, говорится в сообщении военного командования Ирака, иракская авиация совершила налеты на гражданские объекты в иракских городах Сулеймания, Кут, а также в провинциях Васит и Найнава. В результате этих налетов один человек погиб и свыше двадцати ранено.

Иракская авиация в свою очередь нанесла удар по объектам в иранском городе Исфahan. В ходе боевых действий иракские войска потеряли 14 человек убитыми и 30 человек ранеными.

ТЕГЕРАН. Президент Ирана Банисадр заявил, выступая по иранскому телевидению, что иракские войска в результате действий иранской артиллерии понесли поражение в районе порта Хорремшехр и реки Карун. По его словам, иранская армия одержала победы на фронте к северу от Хорремшехра. Он охарактеризовал как «жизненно важные» утверждения Ирака о захвате Хорремшехра и форсировании иракскими войсками реки Карун.

Президент заявил, что Иран готов «рассмотреть» вопрос о прекращении огня лишь при условии полного ухода иракских войска с иранской территории и предоставления гарантий, что Ирак впредь не будет вмешиваться во внутренние дела Ирана.

Иракская авиация в течение вчерашнего дня продолжала налеты на города Абдан, Дифуль и Ахваз. В результате налетов имеются жертвы среди мирного населения и значительные разрушения.

По сообщению тегеранского радио, аятолла Хомейни издал указ, в соответствии с которым все иракские налеты войны с Ираком, управление районами в зоне военных действий, а также вопросы обороны и внешней политики передаются высшему совету обороны. Этот орган включает в себя президента, премьер-министра, министра обороны, начальника штаба объединенного штаба и ряд других лиц, в числе которых должны быть представители самого Хомейни. Совет обороны также будет осуществлять контроль за всеми средствами массовой информации страны.

ДАМАСК. Война между Ираком и Ираном, ведущая к ослаблению этих стран и снижению их роли в национально-освободительной борьбе, играет на руку только Соединенным Штатам, пишет в комментарии сирийская газета «Ас-Саура». На деле же единственной угрозой независимости государств региона, подчеркивает газета, являются американский империализм и его экспансионистские устремления. Расширение американского военного присутствия, создание военных баз в Сомали, Омане и Египте, концентрация крупных военно-морских континентов в районе Ормузского пролива — таковы основные звенья империалистической политики Белого дома.

Гордость Томского университета

В этом году исполняется 100 лет не только со дня основания Томского университета, но и его научной библиотеки, юбилей которой мы отмечаем в этот день. Библиотека была основана в 1841 году, в 1944 году здесь хранились эвакуированные в Томск архивы Максима Горького, Льва Толстого и А. С. Пушкина.

Несмотря на холод в помещениях и нехватку рабочих рук, библиотека не прекращала обслуживать читателей. Правда, теперь, кроме своих постоянных посетителей, она принимала ученых, инженеров, эвакуированных из Москвы и Ленинграда, преподавателей военных училищ, солдат и офицеров Красной Армии, находившихся в госпиталях.

Все трудности военного времени малочисленный коллектив перенес с честью и после окончания войны быстро восстановил обычный режим работы, сохранив лучшие традиции по пропаганде книг. Говоря об этом нелегком периоде, нельзя не назвать имена старших работников, таких, как бывший ее директор В. П. Наумов-Широкий, сотрудники Л. А. Павлова, Е. П. Макушина, И. К. Поляка, С. Г. Бека, А. А. Чельцова, В. С. Сапожников, Н. А. Иванова. Все они награждены медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.»

В настоящее время фонд библиотеки насчитывает 3,5 миллиона томов более чем на 50 языках народов СССР и зарубежных стран. Есть у нас отдел редких рукописей и книг, в котором бережно хранятся рукописные книги XVII—XVIII столетий, издания первопечатных книг на русском и иностранных языках — выдающиеся памятники отечественной и мировой литературы. В их числе — древнерусский сборник слов и поучений первой половины XVI века «Измарагд», «Лицевая Голубицкая псалтирь» конца XVI века, Сибирский летописный свод конца XVIII века. В фонде отдела имеются прижизненные издания произведений классиков марксизма-ленинизма на русском языке. Большую историческую ценность представляют книги с автографами видных русских писателей — Герцена, Гончарова, Тургенева, Островского и других.

Пополнение фондов всегда было главной заботой научной библиотеки. Ежегодно по различным источникам комплектования она приобретает 90—95 тысяч экземпляров новой отечественной и зарубежной литературы, выписывает свыше 1500 названий советских и зарубежных газет и журналов.

Хороший источник пополнения фондов — книгообмен. Сегодня мы традиционно обмениваемся трудами

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

В поддержку советских инициатив

Комплекс мер по укреплению мира, углублению разрядки международной напряженности и обуздания гонимых вооружений, предложенный Советским Союзом на сессии Генеральной Ассамблеи ООН, пользуется популярностью в мире. Это свидетельствует о целестельности миролюбивого внешнеполитического курса СССР. Так оценивает советские инициативы широкая мировая общественность.

ХЕЛСИНКИ. Новые мирные инициативы СССР являются свидетельством решимости Советского Союза обеспечить мир во всем мире, заявил секретарь окружной организации КИФ в Турку Т. Форес. Их отличительные черты — актуальность и конкретность, а главная цель — уменьшение военной угрозы, сохранение и углубление разрядки. Именно поэтому совет-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

ские предложения произвели неизгладимое впечатление на всех прогрессивных людей планеты.

В поддержку мирных инициатив Советского Союза на сессии семинара Финского комитета за европейскую безопасность и сотрудничество образована комиссия.

БОИЧ. Газета «Дойне факельштатунг» подчеркивает важность мирных инициатив, выдвинутых Советским Союзом на сессии Генеральной Ассамблеи ООН. Принятие этих предложений, подчеркивает издание, укрепит нашу политику, поскольку речь идет о комплексе мер по обузданию гоним вооружений.

В этой связи газета пишет, что размещение на территории ФРГ нового аме-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

риканского ракетно-ядерного оружия средней дальности будет рассматриваться нами как шаг к подрыву мира и безопасности.

ВАШИНГТОН. «Исключительно актуальными и реалистичными» назвали новые советские инициативы один из ведущих сотрудников американского института политических исследований Дэвид С. Делгетт. Он особо выделил предложение о введении годичного моратория на все ядерные испытания и последующем заключении международного договора о полном и всеобщем запрете испытаний ядерного оружия. Этот договор, подчеркнул С. Делгетт, можно было бы заключить в ближайшее время. (13 октября.)

В свете все новых ставшихся фактов разномасштабных преступлений Пентагона, все более очевидно, что подготовка к химической и бактериологической войне в США никогда не прекращалась. Так, в 1969 году на программы разработки и бактериологического оружия ежегодно расходовалось 350 млн. долларов. В них участвовали 60 американских и несколько зарубежных университетов и по меньшей мере 20 частных фирм.

Вышедшая программа администрации Дж. Картера, направленная на создание новых видов химического оружия, — очередной этап в наращивании его арсенала.

Подобный бесрасудный курс встречает резкое возмущение всех здравомыслящих американцев. «Нет никакой гарантии», заявил представитель «Черч оф саянтолоджи» В. Андерсон, — что новое химическое оружие не будет сыпано на ничего не подозревающих американцев».

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-

«ОПЯТЬ ДЛИННЫЕ ОЧЕРЕДИ»

Выдающаяся победа Советского Союза в космосе — завершение длительного космического полета на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз» — продолжение в центре внимания мировой печати, представителей научных кругов и широкой общественности.

ТАВАНА. Как о новом выдающемся успехе советской науки и техники, важном шаге на пути освоения космоса пишут кубинские газеты о возвращении космонавтов Ш. Попова и В. Рюмина. «Транс» подчеркивает, что советские космонавты полностью выполнили программу исследований и благополучно возвратились на Землю, установив новый рекорд пребывания человека в космосе.

Газеты особенно отмечают, что экипаж корабля «Салют-6» гостеприимно принял на борту героев первого совместного советско-кубинского космического полета Ю. Гоманенко и А. Тамayo Мендеса, а также международные экипажи с космонавтами-женщинами Венгрии и Бразилии.

ВЕРДИН. Выдающимся достижением советских исследователей космического пространства называется «Нюес Дойчланд» успешное завершение длительной космической полета на орбитальном научно-иссле-



ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ ЯНТАРНОЙ КОМНАТЫ

НА СНИМКАХ: сверху — группа ленинградских реставраторов работает над эскизами Янтарной комнаты. Справа налево: руководитель работ по воссозданию Янтарной комнаты художник-архитектор Г. С. Хозацкий, художники М. В. Егенова и Л. А. Григорьева; внизу — эскизы в Янтарной комнате осматривают янтарные веди, которые экспонировались здесь до 1941 года.



Фото Н. Науменкова. (Фотохроника ТАСС).

Знаменитая Янтарная комната Екатерининского дворца в городе Пушкине под Ленинградом возрождается. История этого блестящего образца русской архитектуры и прикладного искусства XVIII века трагична: во время Великой Отечественной войны она была похищена гитлеровскими варварами. Останки ее были найдены в 1946 году в развалинах замка Кенгсберга, но на этом следы обрывались. Многолетние поиски не дали никаких результатов. И все-таки было решено воссоздать это произведение искусства. В Ленинградском зональном отделении Росмонумента для этого создана специальная мастерская.

Используя подробные описи XVIII века, рисунки, фотографии, записи очевидцев, удалось точно рассчитать площадь пано. Оно составляет 85 квадратных метров. Группа художников под руководством Г. С. Хозацкого выполнила в одну пятую натуральной величины его модель, которая и берется за основу при воссоздании шедевра. В Янтарной комнате уже уложено узорный паркет из ценных пород дерева, завершена работа над панно из янтарной мозаики. Теперь предстоит наиболее сложная часть работы — янтарная мозаика. По расчетам, общий вес мозаичных пано и других узоров, из янтаря должен быть около 800 килограммов. Янтарь ленинградским реставраторам поставляют из карьера «Янтарный» в Калининградской области. Все работы, связанные с восстановлением янтарных мозаик и пано, предполагается завершить к 1990 году.

СПОРТ — ЯВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЕ

На первом этапе областного смотра «Цех друзей ГТО» победителем стал коллектив цеха № 20 Томского электролампового завода. О значении спорта в коллективе наш корреспондент беседует с начальником цеха Константином Давидовичем Бергером.

— Видимо, надо выделить один особый существенный момент, — говорит К. Д. Бергер. — Организуя спорт, мы решаем все вопросы. Списки участников, все детали предстоящего спортивного дня берутся под контроль общественности. В этом залог организационной победы. Ну, а поскольку наш коллектив производителю продукции, то прежде всего я хочу подчеркнуть, что увлечение спортом помогает сплачивать работников.

Наш цех называется по-коллективному, здесь множество участков, от слаженной работы которых зависит окончательный результат всего коллектива. И, знаете, если, к примеру, люди вместе играют в волейбольной команде, а трудятся на разных участках, то все равно найдут их сплоченность. И когда приходится ставить перед ними производственную задачу, эти работники относятся к заданию с большой ответственностью. Они, кроме всего, никогда не подведут друг друга. Всегда останутся особым коллективом, хоть и работают в разные смены, на разных участках.

Константин Давидович, первое место цеха на областном смотре — это, конечно, итог большой работы по спорту. Как она организуется? — Если говорить о сладе норм ГТО, то к такому событию мы готовимся, как к празднику. На цеховой плав-

массовое увлечение спортом в этом играет далеко не последнюю роль.

— А это увлечение происходит только в рамках комплекса ГТО? — Нет. Мы стараемся разнообразить наши спортивные мероприятия. Как-то организовали соревнования «А ну-ка, парни!». Там наряду с серьезными состязаниями были шутливые, что способствовало отличному настроению участников и болельщиков. И все время говорю о болельщиках. И это естественно. Без них спорт потеряет много.

И еще — нужны энтузиасты. Успех цеха на областном смотре был бы невозможен без таких преданных спорту людей, как Виктор Петрович Лисицын — начальник смены, Анатолий Серафимович Истомин, Сергей Владимирович Лекаручук, Владимир Юрич — наладчик автоматов, Евгений Фалалеев — Жерлицына — председатель цехового комитета, и многих других.

— Константин Давидович, видимо, и ваша увлеченность спортом тоже имеет значение? Известно, что вы были первоазриком летней атлетики, играли в волейбол. И, сохраняя привязанности к спорту, личным примером влияете на коллектив? — Хорошо, если это действительно так. Наступающая зима с лыжными соревнованиями покажет, насколько прочен наш успех. Конечно, хотелось бы нам сохранить его в предстоящую зиму.

Субботняя встреча была невыразительной, влол и скучной. Преимущество по игре не смогла добиться ни одна команда. Грубые ошибки допускала оборона томской. Острота у ворот новокучанки возникла, как правило, лишь при розыгрыше стандартных положений. И на 61-й минуте в одной из таких ситуаций Ю. Жидков головой направил мяч в нижний угол ворот. Этот гол принес томичам победу.

Вторая встреча была зрелищным отрезанием предшлудей. Именно зрелищным, потому что на этот раз в такой же бесцветной игре единственный гол забил гости.

Завершает сезон «Манометр» играми на выезде: 17 и 19 октября он встречается в Красноярске с местным «Автооблицитом». Исход этих встреч практически не важен: наша команда прочно заняла последнее строку турнирной таблицы.

УСПЕХ ГОСТЕЙ

БАКУ, 13 октября. (Корр. ТАСС). Встреча чемпионата страны по футболу между местным «Нефтичи» и «Шахтером» завершилась со счетом 3:1 (1:0) в пользу гостей.

ВОСЬМАЯ ПОБЕДА ПОДРЯД

В понедельник хоккеисты начали восьмой тур чемпионата страны. В Лужниках восьмую победу подряд одержал лидер первенства «Спартак», уверенно переигравший «Химик» — 8:3 (2:0, 1:0, 5:3).

Спартаквцы владели инициативой на протяжении всего матча — надежно оборонялись, результативно атаковали. По две шайбы у победителей забросили Капустин и Шелев. В другом матче, в Киеве «Сокол» проиграл команде «Крылья Советов» — 2:6

(1:2, 0:2, 1:2). Четыре шайбы забросил Лебедев. (Корр. ТАСС).

НА МОТОЦИКЛЕТНЫХ ТРАССАХ

Сборная команда мотогонщиков обкома ДОСААФ участвовала в традиционном мотогонке городов Сибири и Дальнего Востока, проходившем в Красноярском крае. В Лужниках участвовали 25-летняя гонщица «Красноярский рабочий».

Томская команда выступала впервые в этих соревнованиях. Тем почетнее победа, завоеванная в трудной борьбе. Кандидат в мастера спорта СССР Александр Андреев занял первое место в заездах на мотоциклах с рабочим объемом до 125 кубических сантиметров. На другой день состязаний А. Андреев также добился успеха в классе мотоциклов с рабочим объемом до 250 кубических см, он впервые выполнил норму мастера спорта СССР.

Убедительную победу в классе самых мощных мотоциклов с рабочим объемом до 500 кубических см одержал также томич кандидат в мастера спорта СССР Андрей Азеев, ставший в этом году чемпионом СССР среди юниоров. Остальные члены команды — Г. Потанин, С. Кузьмин и В. Ванников — заняли соответственные четвертое, пятое и девятое места. Команда томичей награждена переходящим кубком и дипломом. Призеры мотогонки награждены ценными подарками и дипломами.

Томские мотоциклисты готовятся к соревнованиям в честь Дня работников автомобильного транспорта. Они пройдут 19 октября, в 12 часов на трассе «Карьер» в районе Иркутского тракта. Н. ПОПОВ.

КАК В ЗЕРКАЛЕ

Последние игры в Томске «Манометр» проводил 11 и 13 октября с другим аулсайдером зоны — новокучанским «Записиовцем».

Последние игры в Томске «Манометр» проводил 11 и 13 октября с другим аулсайдером зоны — новокучанским «Записиовцем».

Томский ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. В. В. Куйбышева объявляет конкурс на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава: доцентов кафедр: электродинамики и квантовой теории поля, неорганической химии, педагогики и психологии; старших преподавателей кафедр: динамики твердого тела, неорганической химии, электродинамики и квантовой теории поля, общей физики; ассистента кафедры охраны природы.

Документы на конкурс принимаются в течение двух недель со дня опубликования объявления в газете по адресу: 634010, Томск, пр. Ленина, 38, университет, учебная часть.

Томский институт автоматизированных систем управления и радиотехники объявляет набор на подготовительное отделение на 1980/81 учебный год. Принимаются лица с законченным средним образованием из числа переводчиков промышленных предприятий, организаторов транспорта и связи, строителей, рабочих совхозов, колхозников и демобилизованных из рядов Вооруженных Сил СССР. Поступающие на учебу рабочие должны иметь непрерывный стаж работы не менее одного года (ученический стаж не засчитывается). Лица, окончившие подготовительное отделение и успешно выдержавшие экзамены, зачисляются на I курс института только дневного отделения вне конкурса, без вступительных экзаменов. Принятые на учебу выплачивается стипендия в размере, установленном для студентов I курса, инородцам предоставляется общежитие. От демобилизованных из рядов Советской Армии заявления принимаются до 15 января. Начало занятий — 1 декабря.

Для поступления нужны документы: заявление на имя ректора института, направление (по форме), аттестат о среднем образовании (подлинник), характеристика, копия трудовой книжки, медсправка формы № 288, 8 фотографий размером 3X4 см.

Документы направлять по адресу: 634050, пр. Ленина, 40, подготовительное отделение, тел. 2-23-02, комната 221.

Томский электромеханический техникум продолжает прием на вечернее отделение на базе 10 классов по следующим специальностям: электромашиностроение, производство кабелей и проводов. На последнюю специальность лица, имеющие в аттестате оценки «4» и «5», принимаются без экзаменов. Вступительные экзамены — 10 ноября. Начало занятий — 1 декабря.

Обращаться по адресу: г. Томск, пер. Макушиная, 8, тел. 5-37-21.

КНИГА ОБ ОХРАНЕ ПРИРОДЫ

Для широкого круга читателей и слушателей естественно-научных факультетов издательство «Знание» выпустило в свет большим тиражом книгу «Природоохранительное просвещение». В ней приводятся рекомендации по пропаганде природоохранительных знаний среди населения, в том числе детей, и студентов. Особое внимание привлечены разделы, посвященные повышению квалификации учителей и специалистов технических профессий по вопросам окружающей среды. В книге широко использованы материалы ЮНЕСКО, Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и Международной конференции по образованию в области окружающей среды, состоявшейся в 1977 году в г. Тбилиси, отмечены достижения в развитии науки и пропаганды знаний по охране природы среди населения.

Е. ЛОГАЧЕВ, профессор Емеровского медицинского института.

ОТВ

СРЕДА, 15 октября ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

10.00. «Время». 11.15. Мультфильмы. 11.30. «Простая жизнь». 11.55. Юридический тележурнал «Юридическая консультация». 12.25. «Клуб любителей кино». 13.25. «Новости». 13.30. «Почта». 14.20. Программа документальных телефильмов. 14.55. «Вести о правде». 17.25. «Родная природа». 17.45. «Русская речь». 18.15. «Мы строим БАМ».

ТОМСК 18.45. «Народные университеты». Вести. 19.30. «Новости».

МОСКВА 19.15. «Отзовитесь, горнисты!» 19.45. «Село: ветры и проблемы». 20.15. «Сегодня в мире». 20.30. Второй вестник советской музыки «Московская осень». 21.30. «Документальный экран». Ветер поет. Р. Рождественский. 22.30. «Время». 23.15. «Обзорный матч чемпионата мира по футболу». Сборная СССР сборная Нидерландов. Впервые — «Сегодня в мире».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА ТОМСК 19.30. «Для вас, ребята». Мультфильм. 19.40. «Наши гости». Играть laureat международного конкурса А. Делова (фототелевидение).

МОСКВА 20.15. «Сегодня в мире».

ТОМСК 20.30. «По родной стране». Документальный телефильм. 20.50. «Новости». 21.05. «Сибирская». Художественный фильм. 2-я серия.

Зам. редактора Н. Г. НЕСТЕРЕНКО.

ТЕАТР 15 октября. «Лгуныя» — 19.30.

КИНО СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА»

«Среди коршунов» — 11, 15, 17, 19, 21. Кинолекторий «Молодой воин». Фильм «Весенний призыв» — 13.

Имени М. ГОРЬКОГО «Завтра не наступит никогда» — 8.40, 10.20, 12, 13.40, 15.20, 17, 18.40, 20.20, 22. «Нарушенная верность» (две серии) — 8.30, 11, 13.30, 16, 18.30, 21. Зал кинохроники. «Адреса миллионов» — 9, 10.05, 11.10, 12.15, 13.20, 14.25, 15.30, 16.35.

«ОКТАБРЬ» «Чудовище» — 9, 10.50, 12.40, 14.25, 16.10, 18, 19.30, 21.40. «Завтра не наступит никогда» — 8.50, 12.10, 14, 16, 17.50, 19.40, 21.20. «Здравствуй, дети!» — 10.30.

«ЛИОНЕР» «Опасные игры» — 9, 10.50, 12.40, 14.30, 16.20. «День свадьбы придется уточнить» — 19.10, 20.10.

Имени И. ЧЕРНЫХ «Живите долго» — 9, 10.50, 12.40, 14.30, 16.20, 18.10, 20, «Лично к вам» — 9, 10.40, 12.20, 16, 17.40, 19.20, 21. «Циркачи» — 14.10.

«СИБИРЯК» «Приключения Пинкино» (две серии) — 9.20. «Впервые замужем» — 11.20. 12.40, 14.20, 16, 17.40, 19.20, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «АВАНГАРД» «Большие приключения Бомы и Лены» — 11, 13, «Зима и Гита» (две серии) — 18, 21.

ТОМСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ 17, 18, 23 октября ПРЕМЬЕРА Фридрих Шиллер «КОВАРСТВО И ЛЮБОВЬ» (меданская трагедия) Перевод — Н. Лихомова. Спектакль — в 3-х актах. Режиссер-постановщик — В. Ванярха. Художник-постановщик — Н. Азеева. Балетмейстер — А. Мустафин. Главный режиссер театра — заслуженный деятель искусств Ф. Григорьев. Вилеты продаются в кассах театра.

Городское бюро по трудоустройству и информации населения приглашает для работы на Томской базе производственно-технического обслуживания и комплектации оборудования производственного объединения Томскнефть: заведующего складами, старших инженеров и инженеров отдела запчастей, инженера отдела металлов, инженера отдела строительных материалов, инженера отдела вспомогательных материалов, финансистов, бухгалтеров, машинистку, заместителя начальника цеха, мастера, инженера-техприменщиков, старшего мастера железнодорожного участка, сторожа, техника, трактористов, машинистов автокранов, газосварщиков, машинистов гусеничных кранов, бульдозеристов, машинистов пневмоколесных, багенов, козловых кранов, электриков, дворников, сантехников, строителей, грузчиков, экспедиторов, сопровождающих баржи, машинистов портовых кранов, рабочих строительных специальностей, рабочих на укладку кирпича, старших кладовщиков, машинистов железнодорожных кранов. Доставка на работу и с работы производится служебными автомобилями по следующим маршрутам: база — пр. Ленина — Лагерный сад — ул. Нахимова — Шенченко — Опытное поле — пр. Фрунзе — пр. Ленина — база Бактин — Иркутский тракт — база; Каштак — ул. Смирнова — база. Оплата труда рабочих сельско-промышленная. Имеется лесной комбинат. Столовая, расположенная на территории базы, работает круглосуточно. В ночное время питание рабочих бесплатное. Инженерно-техническим работникам выплачивается ежеквартально премиальные в размере 40 процентов. Во время навигации дополнительно выплачивается 30 процентов навигационных. Ежедневно, в 11 и 15 часов, отходит служебный автобус, следующий до базы от остановки, расположенной напротив облисполкома (по пер. Батынкова).

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ Адрес редакции 634050, Томск, ГСП, пр. Фрунзе, 103. Телефоны приемной редактора — 3-44-35, заместителя редактора — 3-06-32, 3-31-23, отв. секретаря — 3-32-34, секретариата — 3-40-20, 3-44-48, отдела партийной жизни — 3-40-51, отдела пропаганды — 3-40-24, отдела учебных заведений — 3-43-63, отдела информации — 3-43-32, 3-31-22, отдела объявлений — 3-10-17, дежурного — 3-41-59, областной журналистской организации — 3-40-91, приемной издательства