

Пролетарии всех стран, соединитесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ



НА СНИМКЕ: группа участников областного совещания механизаторов (слева направо) — А. А. Удиль — бригадир тракторной бригады колхоза «Искра» Первомайского района; Н. А. Самсонов — тракторист колхоза имени Кирова Асиновского района; И. В. Ростов — бригадир тракторной бригады совхоза «Тихомировский» Томского района; И. Д. Пахомов — бригадир тракторной бригады колхоза имени XXI съезда КПСС Кожениковского района; Н. Ф. Мезаков — бригадир тракторной бригады Первомайского объединения механизаторов.

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
Газета основана 1 июня 1917 года СРЕДА, 29 ЯНВАРЯ 1970 ГОДА № 22 (14095) Цена 2 коп.

Информация дня

РОЖДЕНИЕ ВОДОВОДА

Снабжение населения и промышленных предприятий Томска водой пока остается еще одной из сложных проблем. В конце прошлого года было принято решение о строительстве в областном центре водовода протяженностью в 9 километров. Сейчас на трассе начались работы. Завезены механизмы, трубы. К строительству приступили лучшие бригады управления «Спецстрой-1» треста «Томскпромстрой», возглавляемые заслуженным строителем РСФСР Е. Герг и Г. Коротковым.

ПРАВООБЛАСТНЫЕ СЕЛЬСКОЙ ЭКОНОМИКИ

24 января в Томске состоялось областное совещание сельских механизаторов, инженерно-технических работников совхозов, колхозов, предприятий объединения «Сельхозтехника», машинно-мелиоративных станций, руководителей и специалистов районных и областных сельскохозяйственных органов.

Совещание созвано по решению бюро обкома КПСС и облисполкома. На нем обсуждены важные задачи по дальнейшему увеличению производства продуктов сельского хозяйства.

НАГРАДЫ НАРОДНЫМ КОНТРОЛЕРАМ

Комитет народного контроля СССР отметил отличную работу народных контролеров Томской области. Специальным постановлением комитета почетным знаком «За активную работу в органах народного контроля СССР» награждены член группы народного контроля одного из томских предприятий тожар В. Н. Деденев, главный механик завода математических машин Н. В. Нарквич, бригадир колесно-роликового отделения вагонного депо станции Томск-II А. Ф. Цыро, рабочий ОТК подлинного завода С. Г. Казанцев и другие.

Приведем из доклада две характерные цифры: 27 и 60 процентов. О чем говорят это сопоставление? В сельском хозяйстве области сейчас работает около 11 тысяч механизаторов разных специальностей. Отряд этот составляет 27 процентов от общего числа трудоспособных колхозников и рабочих совхозов, а выполняет он 60 процентов всего объема работ по производству сельскохозяйственной продукции.

Значит, полнота, где именно так поставлено дело. Заботливыми хозяевами на земле стали механизаторы бригад Н. А. Пермилова (колхоз имени Илданова) и М. А. Бударина (колхоз «Сибиряк») Зырянского района. А. Н. Семенин из колхоза «Маяк» Первомайского района, В. Д. Герасимов из совхоза «Кожениковский» и многие другие.

РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЯ

Интересное предложение внесли в ходе подготовки предприятия к летнему сезону рационализаторы асфальтобетонного завода ОПСА — главный инженер предприятия В. В. Синников, главный механик Л. В. Швейкин и начальник производства В. С. Мелихов. Они изменили конструкцию подающего транспортера.

Жизнь показала, что молниеносно хозяйному делу должна быть механизированная бригада. Теперь люди, владеющие техникой, выращивают хлеб, овощи, кормовые культуры, убирают урожай с полей и лугов. Все, что дает земля, — это дело рук механизаторов.

Прочно входит в жизнь все передовое в организации труда: использование специализированных бригад и звеньев, групповой и цеховой методы работы, особенно по уборке урожая, специализированное техническое обслуживание машинно-тракторного парка.

ПО ЛЕНИНСКИМ МЕСТАМ

На днях две группы сотрудников управления внутренних дел облисполкома вернулись из поездки по ленинским местам. Инструктор отдела политико-воспитательной работы УВД старший лейтенант В. Иванович и инспектор ОБХЗ младший лейтенант С. Попов побывали в Ульяновске, Казани и в деревне Кокушкино — месте первой ссылки В. И. Ленина.

Отсюда понятно, как важно совершенствовать организацию труда механизаторов, повышать их квалификацию, добиваясь того, чтобы сила машин использовалась полной мерой.

Но так дело поставлено не везде. Огромные резервы еще не используются. Вот почему в среднем по области выработка по отдельным машинам в день на тракторе она составляет 2,2 га при норме 3—3,5 га.

Информация дня

БОЛЬШАЯ НЕФТЬ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ УЗКИЕ МЕСТА ВОЗДУШНЫХ ВОРОТ

В юбилейном году перед нашей областью открываются захватывающие перспективы. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР признали важнейшей народнохозяйственной задачей создать в Западной Сибири новую крупную нефтедобывающую базу страны.

Монсеев: Мы ежегодно заключаем договорные обязательства с нефтепромышленным управлением, трестами «Мегонгазстрой», «Томскгазстрой», с Александровской конторой глубоководных бурения, с нефтегазовыми экспедициями и другими организациями, занятыми освоением томского севера.

Напомним, что в 1969 году в Западной Сибири было добыто 1,3 миллиарда тонн нефти. Это в 1,5 раза больше, чем в 1968 году.

Вопрос: По-видимому, рост этой добычи все увеличивается фронтом поисковых и нефтепромысловых работ. Удастся ли вам полностью удовлетворить нужды нефтяников?

Вопрос: Юрий Иванович, таежный север нашей области, где расположены нефтяные месторождения, обслуживаются колпашевскими авиаторами. Надо думать, что у вас давно сложилась тесная связь с теми, кто обживает нефтяную пустыню?

Информация дня

В связи с постановлением Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР, роль воздушного транспорта резко возрастает. Для нормальной нашей работы необходимо планы и запросы всех заинтересованных министерств сразу же координировать с Министерством гражданской авиации.

Вопрос: Юрий Иванович, ближайшее время через Колпашевский аэропорт пройдет огромный поток различных грузов, потребуются обслуживать строительство нефтепровода. Готовы ли колпашевские авиаторы переключиться на север, если можно так выразиться, воздушный мост?

Первомайском, Томском, Кривошеинском и некоторых других районах задачи по производству продукции растениеводства до механизированных бригад не доведены, земля и техника не закреплены. А в колхозе имени XXI съезда КПСС Кожениковского района, в совхозах Молчановского и Кривошеинского районов механизированные бригады вовсе не созданы.

Иные бригады механизаторов рассуждают так: «Мое дело — лишь бы машина была исправна». И они не думают над тем, как лучше организовать труд, продуктивнее использовать каждый гектар земли.

понимают свои задачи в связи с недавно вышедшим постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по ускоренному развитию нефтедобывающей промышленности в Западной Сибири.

Близится весна. О подготовке к ней шел большой разговор. Участники совещания горячо поддержали начинание механизаторов в хозяйствах Кожениковского, Колпашевского, Багчарского, Молчановского, Первомайского и Парабельского районов.

В большинстве бригад нет технологических карт на каждое поле и по возделыванию каждой культуры. Эти карты лежат в столах главных агрономов как приложение к промпланину.

Мелиораторы в минувшем году не выполнили план. Поэтому отряды машинно-мелиоративных станций и объединения «Сельхозтехника» в этом году должны наверстать упущенное, энергично вести работы по коренному улучшению пахотных земель и лугов.

Современная энерговооруженность сельскохозяйственных предприятий предъявляет высокие требования к профессиональной подготовке механизаторов. На совещании подчеркивалось, что в колхозах и совхозах не хватает более двух тысяч механизаторов, а учится сейчас на курсах только 1.300 человек.

Нынешней зимой начата перестройка всей системы по организации ремонта техники. Суть этой перестройки в том, чтобы завершить ремонт всех машин и орудий до начала полевых работ. Хорошо организованную работу в ремонтных мастерских в Томском, Шегарском, Кожениковском и Кривошеинском районах. Однако в Первомайском, Зырянском, Асиновском и Багчарском районах упорно придерживаются старых порядков.

Мало работает в хозяйствах о повышении квалификации механизаторов. На совещании подчеркивалось, что в колхозах и совхозах не хватает более двух тысяч механизаторов, а учится сейчас на курсах только 1.300 человек.

Работники сельского хозяйства области отчетливо понимают свои задачи в связи с недавно вышедшим постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по ускоренному развитию нефтедобывающей промышленности в Западной Сибири.

ВСТРЕЧА В ВЕРХОВНОМ СОВЕТЕ СССР

26 января делегация Федерального собрания Чехословацкой Социалистической Республики во главе с Председателем собрания Далибором Ганесом встретилась в Большом Кремлевском Дворце с председателем палаты председателей и членами постоянных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Москвичи принимают чехословацких гостей

26 января в Концертном зале имени П. И. Чайковского состоялась встреча представителей трудящихся Москвы с делегацией Федерального собрания Чехословацкой Социалистической Республики.

ВСТРЕЧА В ВЕРХОВНОМ СОВЕТЕ СССР

26 января делегация Федерального собрания Чехословацкой Социалистической Республики во главе с Председателем собрания Далибором Ганесом встретилась в Большом Кремлевском Дворце с председателем палаты председателей и членами постоянных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Москвичи принимают чехословацких гостей

26 января в Концертном зале имени П. И. Чайковского состоялась встреча представителей трудящихся Москвы с делегацией Федерального собрания Чехословацкой Социалистической Республики.

В. ЕВГЕНЬЕВ.

А. СТАРОБИНСКИЙ.

В. ЛЮСИН.

Г. ГОРИН.

ТАСС.

ТАСС.

ТАСС.

ВАЯТЕЛИ

РЕПОРТАЖ



Струи огня направлены то вверх, то вниз. Они то режут стекло тонкими жалами, то мягко его обволакивают, форму податливую массу. Здесь синие языки сотен газовых горелок компануют электрическую лампочку.

Святослав Александрович мысленно прикидывает и говорит: — Пожалуй, операций пятьдесят в этом процессе сборки. И на каждом шагу нужна идеальная синхронность всех агрегатов.

Линия новая. Получена она из Венгерской Народной Республики. Монтаж всех агрегатов вел бригадой под руководством молодого инженера Святослава Александровича Еремина. Подобные механизмы на заводе уже есть.

Но даже те, что смонтированы в прошлом году, отличаются от полученных.

Требование нашего времени — больше количеством и выше качеством — очень быстро находят инженерное воплощение. Поэтому автоматы, построенные по известному принципу, оказались почти незнаемыми по исполнению.

Главная трудность при монтаже была даже не в этом, — говорит Еремин. — Механизмы рассчитаны на тот сорт стекла, которым мы не пользуемся. Поэтому пришлось изменить огневые режимы, переделывать многие узлы.

А эти узлы, как окончания сложнейшей нервной системы. Неверное прикосновение — и собьется вся линия с ритма, беспомощными окажутся все пять агрегатов, составляющих ее. Проектная производительность — более десяти тысяч ламп в смену. Это — скорость, помноженная на идеальную точность.

Сейчас, когда одна за другой социализируются транспортные готовые лампочки, работа, проделанная монтажниками, кажется самой обычной. Но в том и заключается мастерство, что решение самых сложных проблем происходит до ходу дела.

Слесарь Петр Васильевич Золотарев конструктивно изменил многое, к чему пришлось ему принаследовать. Петр Васильевич интуитивно чувствует оптимальные варианты, а это при высокой квалификации и большом опыте в монтажном самом ценное. Талант механика также не часто встречается, как и талант музыканта.

Слесари А. Д. Иванов, Н. С. Илларионов, А. Г. Краченко составили монтажную бригаду. Все они работают в экспериментальной мастерской конструкторского отдела. Это хорошая школа творческой инициативы. Фрезеровщик В. И. Брагин и токарь А. Д. Сваровский выполняли самые неожиданные заказы монтажников.

Восемнадцатая по счету линия в цехе № 22 электролампового завода начала выдавать продукцию.

Э. СТОЙЛОВ.
НА СНИМКЕ: инженер С. А. Еремин. Фото автора.

Учебный процесс в вузе — экономист

Сентябрьский (1965 г.) пленум ЦК КПСС с особой силой подчеркнул необходимость квалифицированной экономической работы в планирующих организациях и на предприятиях. Хозяйственная реформа стала определяющим ориентиром и для учебных заведений экономической специальности.

В Томском университете ныне существует экономический факультет. За последние 4 года он выпустил более 600 человек молодых специалистов. Много это или мало? В 1965 году в расчете на одно крупное промышленное предприятие в стране приходилось менее двух экономистов с высшим образованием. К сожалению, эти показатели немногим больше и сегодня. Поэтому перед высшей школой поставлена задача — готовить больше специалистов с экономическим образованием. И в текущей предусматривается увеличение приема студентов на экономические специальности в полтора-два раза.

Наши факультеты также численно вырос. Сейчас на его дневном, вечернем и заочном отделениях занимается 880 студентов. Сегодня главная задача — повышение качества подготовки молодых специалистов. Ее решить поможет переход на новый учебный план с пятилетним сроком обучения на дневном отделении. Он позволяет вести подготовку специалистов на уровне современных достижений экономической и других смежных с нею наук. Увеличилось число часов на изучение курса полевой экономики, математических дисциплин и вычислительной техники, а также всех специальных дисциплин, введенные новые курсы и виды практики. В этом учебном году на факультете начала работать учебная машинно-счетная станция с кабинетными настольными, клавишными и перфорационными вычислительными машинами. Появились теоретический уровень лекций. Учебной аудиторией становятся и цеха. Так, практические занятия по технологии проводятся только на заводах. Все курсовые работы по специальным дисциплинам студенты пишут с обязательным использованием

материалов предприятий. На службу подготовки высококвалифицированных специалистов поставлена научная исследовательская работа. Положительный опыт в этом имеет кафедра организации и планирования промышленности (заведующий — доцент Н. П. Слинко). Члены научного кружка проводят исследования по заданию предприятий. Студенты младших курсов работают вместе с дипломированными специалистами. Это позволяет обеспечить преемственность в выполнении комплексных тем. Уже несколько лет студенты занимаются в кружке по экономическому обоснованию использования природных ресурсов Томской области (руководитель — ст. преподаватель К. Н. Вьюков). Ежегодно выезжая в экспедиции, они проводят экономическое обследование нефтегазовых районов Томской области и приступили к изучению Причумбынского территориально-производственного комплекса. С участием студентов выполняются и другие работы по просьбе предприятий.

Однако в подготовке экономистов есть много серьезных недостатков и нерешенных вопросов. На не может удовлетворить уровень знаний студентов. Общая успеваемость на дневном отделении составила по результатам летней экзаменационной сессии 86,5 процента. Студенты, которые учатся только на отлично и хорошо, у нас лишь 25 процентов, а отличников — менее 4 процентов. А ведь факультет в последние годы получает хорошее пополнение, о чем говорит конкурс — 4—5 человек на место с проходным баллом 13—14 (из 15). Вот, к примеру, две группы — 961-я и 962-я — выпускного курса. Студенты этих групп прибыли через конкурс более чем в 9 человек на место. Среди зачисленных было 17 медалистов. Отличниками же стали только единицы и даже на старших курсах были неупевачивы. Учебной аудиторией становятся и цеха. Так, практические занятия по технологии проводятся только на заводах. Все курсовые работы по специальным дисциплинам студенты пишут с обязательным использованием

материалов предприятий. На службу подготовки высококвалифицированных специалистов поставлена научная исследовательская работа. Положительный опыт в этом имеет кафедра организации и планирования промышленности (заведующий — доцент Н. П. Слинко). Члены научного кружка проводят исследования по заданию предприятий. Студенты младших курсов работают вместе с дипломированными специалистами. Это позволяет обеспечить преемственность в выполнении комплексных тем. Уже несколько лет студенты занимаются в кружке по экономическому обоснованию использования природных ресурсов Томской области (руководитель — ст. преподаватель К. Н. Вьюков). Ежегодно выезжая в экспедиции, они проводят экономическое обследование нефтегазовых районов Томской области и приступили к изучению Причумбынского территориально-производственного комплекса. С участием студентов выполняются и другие работы по просьбе предприятий.

Однако в подготовке экономистов есть много серьезных недостатков и нерешенных вопросов. На не может удовлетворить уровень знаний студентов. Общая успеваемость на дневном отделении составила по результатам летней экзаменационной сессии 86,5 процента. Студенты, которые учатся только на отлично и хорошо, у нас лишь 25 процентов, а отличников — менее 4 процентов. А ведь факультет в последние годы получает хорошее пополнение, о чем говорит конкурс — 4—5 человек на место с проходным баллом 13—14 (из 15). Вот, к примеру, две группы — 961-я и 962-я — выпускного курса. Студенты этих групп прибыли через конкурс более чем в 9 человек на место. Среди зачисленных было 17 медалистов. Отличниками же стали только единицы и даже на старших курсах были неупевачивы. Учебной аудиторией становятся и цеха. Так, практические занятия по технологии проводятся только на заводах. Все курсовые работы по специальным дисциплинам студенты пишут с обязательным использованием

получают неудовлетворительные оценки на государственных экзаменах. Конечно, можно было бы сослаться на то, что до недавнего прошлого студенты занимались по четырехлетней программе и потому испытывали на себе большие перегрузки. Но главное не в этом. На недавно проведенной методической конференции было названо более пятидесяти причин слабой подготовки наших студентов. Это и недостаточная научная квалификация ряда преподавателей и то, что значительная часть черновых и заочников поздно переходит на работу по специальности, а некоторые из них заканчивают университет, не имея практических навыков в экономической работе.

Особенно нас волнует состояние учебно-лабораторной базы. За всю историю факультета мы получили только 8 настоящих вычислительных машин, а надо нам их не менее 30. Известную помощь в этом могли бы оказать томские предприятия и учреждения, но ведомственные барьеры, а иногда недопонимание и нежелание отдельных руководителей, препятствуют этому. Более четырех лет не использовались на машинно-счетной станции завода «Сибэлектротомтор» 6 новых перфораторов и контрольных машин. Однако «выпробовать» их нам не удалось, а сейчас поступило распоряжение главка на отгрузку этих машин в г. Владимир. От получения 10 машин «Выстрица», крайне необходимых факультету, отказался счетоводно-бухгалтерский факультет. Десять вычислительных машин уже несколько лет лежат на складе машинно-строительного техникума, а получить разрешения на передачу этого инвентаря оборудованию техникума не может. Наши студенты с завистью смотрят на 50 машин «Контекс», полученных подшивниковым заводом, — очень интересные машины, что завод сможет выделить нам несколько таких машин.

Однако в подготовке экономистов есть много серьезных недостатков и нерешенных вопросов. На не может удовлетворить уровень знаний студентов. Общая успеваемость на дневном отделении составила по результатам летней экзаменационной сессии 86,5 процента. Студенты, которые учатся только на отлично и хорошо, у нас лишь 25 процентов, а отличников — менее 4 процентов. А ведь факультет в последние годы получает хорошее пополнение, о чем говорит конкурс — 4—5 человек на место с проходным баллом 13—14 (из 15). Вот, к примеру, две группы — 961-я и 962-я — выпускного курса. Студенты этих групп прибыли через конкурс более чем в 9 человек на место. Среди зачисленных было 17 медалистов. Отличниками же стали только единицы и даже на старших курсах были неупевачивы. Учебной аудиторией становятся и цеха. Так, практические занятия по технологии проводятся только на заводах. Все курсовые работы по специальным дисциплинам студенты пишут с обязательным использованием

получают неудовлетворительные оценки на государственных экзаменах. Конечно, можно было бы сослаться на то, что до недавнего прошлого студенты занимались по четырехлетней программе и потому испытывали на себе большие перегрузки. Но главное не в этом. На недавно проведенной методической конференции было названо более пятидесяти причин слабой подготовки наших студентов. Это и недостаточная научная квалификация ряда преподавателей и то, что значительная часть черновых и заочников поздно переходит на работу по специальности, а некоторые из них заканчивают университет, не имея практических навыков в экономической работе.

Недооценка заводских руководителей сказывается и в другом. Без тесной связи учебного процесса с производством немаловажна квалифицированная подготовка экономиста. Мы отдаем себе отчет в том, что, находясь на практике или собирая материалы для курсовых и дипломных работ, студенты требуют к себе определенного внимания и отвлекают часть заводских специалистов от работы. Но при взаимных взаимоотношениях не только студенты могут получить помощь от предприятий, но и в свою очередь быть полезными предприятию. Пока же мы постоянно встречаемся с трудностями в устройстве студентов на практику.

На факультете уже несколько лет существует лаборатория экономических исследований. Наряду с бюджетными темами она ведет и хозяйственные. По договору с Западно-Сибирской плановой комиссией лаборатория сделала экономическое обоснование развития хозяйства Томской области на 1971—1980 годы, провела анализ соотношения темпов роста производительности труда и заработной платы в некоторых отраслях промышленности Томской и Новосибирской областей, исследовала эффективность форм подготовки кадров на подшивниковом заводе. В этих работах принимали участие и студенты.

И все-таки, несмотря на всю ценность выполняемых лабораторией работ, она имеет большие возможности. Дело в том, что факультет предопределенно готовит специалистов для промышленных предприятий, а лаборатория ведет свои основные исследования по планированию народного хозяйства Томской области. Ее работы по перспективам экономического развития в период создания в области крупной нефтедобывающей базы трудно переоценить. Вместе с тем, эти работы ведутся энтузиастами, которых неутрачивает ожидать пополнения. Университет пока гнетливо добивается расширения Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР на открытие специальности по планированию народного хозяйства.

Однако мы надеемся, что Министерство в конечном итоге, учитывая перспективы развития Томской области, разрешит открыть эту очень нужную специальность.

С. ЛИСОВИЧ,
декан экономического факультета Томского университета.

Экскаватор «чувствует» глубину

Экскаватор, оснащенный специальным электромагнитным устройством, может «чувствовать» глубину. Стоит ковшу достигнуть проектной отметки котлована или траншеи, как на пульте перед машинистом вспыхнет контрольный сигнал.

Такой прибор сконструирован специалистами Ташкентского треста «Оргтехстрой». С его помощью можно вести работы без остано-

вок для замера глубины ночью, в воде. До минимума сокращается заплата границей вручную. Новинка успешно испытана на стройках Ташкента.

Приборами «ГС» — глубиномер с сигнализацией — решено оснастить все одноковшовые экскаваторы на стройках столицы Узбекистана.

(ТАСС).
Ташкент.



Комсомолка Антонина Сукурова всего второй год работает заведующей Михайловским сельским клубом в Зырянском районе, но уже завоевала любовь и уважение у односельчан. Тоню знают на селе и как хорошею агитатора. Часто она бывает на фермах колхоза «Россия», проводит читки и беседы с животноводями, занимается художественным оформлением красных уголков на фермах колхоза.

Фото В. Ефименко.

УЖ ЭТИ ПЕНЗЕНЦЫ! ИЛИ: НЕОБЫЧНЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ МАСТЕРА ОТК СТЕРЖАНОВА

Как принято рапортовать, замечательно поступил коллектив Томских ЦРММ в истекшем, 1969 году. Поставил на линейку готовности несколько десятков автомашин ядовито-зеленого цвета. Чтобы реализовать продукцию и получить прибыль, мастер ОТК тов. Стержанов собственной персоной стал звонить на предприятия.

— Здравствуй, Василий Иванович! Как обеспечен техникой? План не выглядишь? По дружбе могу выручить.

— Не возмущайся, в нашу технику не инвестировали.

— Завезу! Отлично! Могу сам доставить, обкатать. Есть двигатели. Нуждаешься?

— Добро. До Нарыма доставим другим транспортом, а дальше — обкатывать в лепуничках.

машина: серьезная поломка. Вот незадача! Оглянулся тов. Стержанов — Нарым еще видно. Он в леспромхоз. Помогли ему тут. Поехали дальше. 20, 30 километров едут. Парабель показалась. Гильд — на дороге масляная река. Это двигатель «МАЗа» масло начал кидать в дренажные трубки. Вскрыли двигатель: задры на всех пензенских гильзах. Дальше ехать нельзя. Но гильзы то пензенские. ЦРММ здесь ни при чем.

Поставили запасной двигатель и двинули дальше. Не прошли и ста километров, заклинило коленчатый вал на одном из автомобилей. Оборвало первую и вторую пензенские гильзы по самым продуктивным окнам. Что за напасть? Но оляг же — гильзы пензенские!

Покатали дальше. Заклинило другой двигатель. Вскрыли «коленивал» конструктивными недостатками, на которые было обращено внимание завода изготовителя, лопнул по первой шатунной шейке. Теперь валы выпускают тол-

ще. Снова ЦРММ не виноваты. На оставшихся машинах едут дальше. Прошел «МАЗ-501» 250 километров и задымил, как паровоз. Дорога за ним не видно. Прогорела камера закирнения второго (наера пензенского) поршня. Что, скажете, ЦРММ виноваты? Ни капельки.

Так из всех машин остался один МАЗ. Ему и план леспромхоза выполнять, и честь ЦРММ защищать. Выглянул, сердечный! Прошел две спасительные тысячи километров. Надорвался, но гарантию отходил. Мало ли, что лесу не надо. ЦРММ уж не в ответе.

Составил тов. Стержанов соответствующий акт в Нельмаче и Тарске 29 декабря, заверил свою правоту. Ради справедливости взял на себя труд представить бесплатно одну поршневую группу — и к Василию Ивановичу.

— Вот так. В акте все сказано. Могут даже еще пять машин отменить ремонта.

А сам на самолет и в Томск. Надо же и другим

помочь. А как же леспромхоз? Как план? Где брать запасные части для восстановления этих машин? Сумма-то немалая — 4341 рубль. А деньги за доставку машин в ремонт и обратно? Здесь средств побольше — 7790 рублей. Но это уж Стержанова и ikke с ним не касается. Они свою миссию выполнили: сбыли свой брак предприятию, а вину на других свалили.

Хочу сделать лишь одну поправку. Тов. Стержанов не перегонял машин. Его вызвали по рекламации. А остальное все правильно. Не верите? Признайте в Парабельский леспромхоз, посмотрите на машины и на акт.

Н. ГУК,
секретарь парткома Парабельского леспромхоза.

ОТ РЕДАКЦИИ. Сначала мы хотели было послать этот фельетон на расследование. Но тут подоспело письмо из другого конца области, из Асины. Вот оно: «Дорогая редакция! Хочу рассказать, как мы доставляли из Томских ЦРММ автомо-

били в свое управление механизацию строительства. Вызвали, значит, нас с шофером В. Тарасенко к начальнику и сказали:

— Получите в Томске машины из капитального ремонта и доставьте их в Асину.

— Есть доставить! Осмотрели полученную технику. Видим, кое-что неадекватно, кое-чего не хватает.

— Как так? — говорим.

— А вот так, — отвечают. — В наличии не имеется. Не имеется, ладно. Позволили в Асину, там говорят: «Везите машины, может, у себя запчастей найдём».

Вали. Только отехали, у одной машины отказал гидронасос рулевого управления. Мы к мастеру сборочного цеха. А он:

— Решили: пусть стучит, авось, доберемся.

Около Мало-Жирова отвалила глушитель выхлопной трубы. Но и тут мы в панику не бросились, потому — привыкли. Закинули глушитель в кузов.

Едем, а сами волнуемся. Вот о чем. Как бы не остались перед Асиной с одной баранкой. Стыдно ведь будет перед начальником в таком виде показаться.

Однако пронесло. И восьми часов не прошло, как вот оно — Асина родное. Добрались все-таки. Вылезли радостные, а товарищи на нас:

— Ах, вы, аваришники несчастные! Что это вы с машинами сделали! Ведь теперь их снова в капитальный ремонт надо отправлять.

А мы, честное слово, ни сном, ни духом...
А. ВОЛОДИН,
шофер Асиновского управления механизации строительства.

ЗА ВЫСОКИЕ СКОРОСТИ БУРЕНИЯ Не рекордом единым

Принято ЦК КПСС и правительством постановление об ускорении развития нефтедобывающей промышленности в Западной Сибири ставит больше задачи перед нефтебуровыми коллективами. Буровые бригады должны увеличить объемы проходки, снизить стоимость бурения. Главным ключом в решении этих задач является скорость бурения.

Буровики Васюганской экспедиции из года в год увеличивали коммерческую скорость бурения. Если в начале пятидесятых она составляла 775 метров на станок в месяц, то к 1969 году увеличилась почти вдвое. Правда, к началу нынешнего года средняя коммерческая скорость упала до 1.198 метров на станок в месяц. В то же время высшие скорости росли без всяких спадов: 1966 год — 1.875 метров, 1967 год — 2.180, 1968 год — 3.300 и 1969 год — 4.507.

Эти скорости были достигнуты на опытно-показательных скважинах, которые получили название «скоростных». И как раз на таких скважинах лучше всего проследить, где и как терпят бригады дорогие время. Для Васюганской экспедиции в начале года бурение скважины Р-162 на Луговой площади (ее бурила бригада М. М. Нурлыгаянова) и Р-39 на Мельжиринской площади (здесь трудилась бригада А. С. Смирнова).

Когда мы взглянем на таблицы и диаграммы, характеризующие работу обеих бригад, то увидим, что долог и средние механические скорости бурения почти одинаковы. Почему же коммерческая скорость бурения в бригаде А. С. Смирнова оказалась на 36,4 процента больше, чем в бригаде М. М. Нурлыгаянова?

Посмотрим на затраты времени. В их распределении есть графы «прочие затраты», и здесь мы видим, что в бригаде М. М. Нурлыгаянова они вдвое выше. Прочие затраты времени означают ликвидацию аварий и осложнений, простои, ремонтные и вспомогательные работы. Вот на эти работы на скважине Р-162 был затрачен 201 час, а на скважине Р-39 гораздо меньше — 89 часов. И бригада А. С. Смирнова сумела сэкономить 112 часов.

На этом примере отчетливо выявляется влияние прочих затрат времени на коммерческую скорость. Это влияние сказывается в большей степени, чем применение форсированных режимов бурения. Предположим, что технология бурения позволила на 50 процентов улучшить показатели работ долог. Коммерческая скорость благодаря этому возрастет лишь на 10 процентов. Отсюда непосредственный вывод: технология бурения дает очень малый выигрыш или организация труда отстает.

Улучшение организации труда необходимо не только в буровых бригадах. Прочие затраты времени на один метр проходки в целом по экспедиции составили в прошлом году 17—20 минут. Если за счет лучшей организации монтажных и подготовительных работ уменьшить эти затраты времени до 7—10 минут, то даже на обычных буровых (не предназначенных для применения форсированных режимов проходки) можно получить коммерческие скорости 2.500—3.500 метров на станок в месяц. Для сравнения напомним, что в 1969 году экспедиция достигла средней коммерческой скорости 1.198 метров.

Все эти расчеты и доводы подтверждают нашу мысль о том, что главную роль в увеличении коммерческой скорости играет организация труда во всех звеньях экспедиции, и даже в геофизической службе, дающей фронт работ для экспедиции.

Сокращение прочих затрат времени позволит увеличить коммерческую скорость до уровня, достигнутого на скоростных скважинах. К тому же эти скважины требуют установившегося дополнительного сырья агрегатов, что вызывает большие материальные затраты, рост стоимости бурения. Нам не нужны одиночные и дорогие рекорды. Отсюда возникает вопрос: нужно ли вообще бурить скоростные скважины, применяя форсированные режимы, два буровых насоса и т. д.? Нужно ли это делать, если при высокой организации труда на обычных скважинах можно получить те же самые результаты, ту же самую скорость? Размышляя на сей счет, нельзя ответить отрицательно. Любая скоростная скважина дает психологический эффект. Она позволяет поверить в силы и возможности буровых бригад. Она помогает добиться технико-экономических достижений, вынуждает резервы производительности труда. Скоростная скважина — вершина, на которую должны ориентироваться буровики. И такие вершины обязательно нужны. Путь к ним следует прокладывать после более тщательной подготовки. Только тогда бурение скоростных скважин будет происходить с минимальными потерями времени, а влияние механической скорости и проходки на одно долото возрастет.

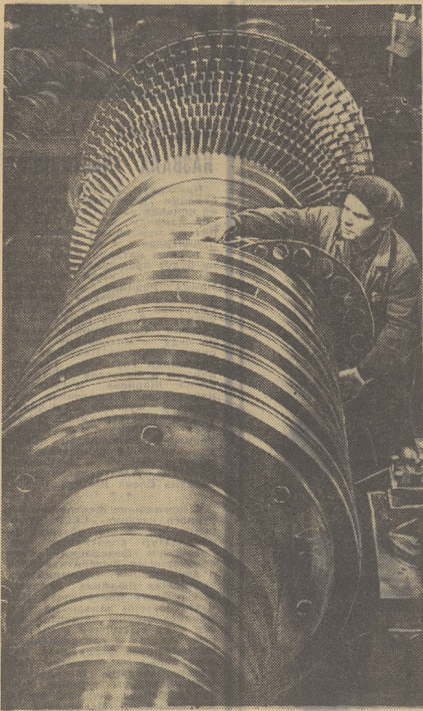
Однако подготовка к бурению скважины ведется пока неудовлетворительно. Снабжен, самая «быстрая» в экспедиции скважина Р-39 бурилась с помощью старых труб, соединительные замки которых не выдерживали давление раствора, подаваемого двумя насосами. Это привело к большому гидравлическому потере и намото уменьшило эффект бурения.

Буровики Васюганской нефтебуровой экспедиции не один год держат в своих руках высшее в области достижение по скорости бурения. Их опыт свидетельствует, что на скорость проходки в первую очередь влияет качество монтажа буровой установки, тщательная подготовка к бурению, своевременный заов материала.

Эта предварительная стадия во многом определяет судьбу скоростных скважин. Большие затраты, однако, бригады испытывали в процессе бурения и главным образом, из-за той же организации труда и контроля за технологией. Уже не первый год дебазируется вопрос о выделении специальных помощников бурового мастера или назначения в бригаду второго мастера. Скоростные скважины подтверждают необходимость такой должности.

4.507 метров на станок в месяц — высшая скорость в прошлом году. Безусловно, в нынешнем или в последующие годы буровики нефтебуровой экспедиции оставят позади эту вершину, но чтобы прийти к новой, потребуются многие нервы. Организационных, технических и экономических. Эти нервы должны констатировать всех бригад и скважин. Высокая коммерческая скорость бурения означает более короткий путь к созданию промышленных запасов нефти и газа.

С. СУЯРАШИН,
инженер Васюганской нефтебуровой экспедиции.



Возьмем винтовки новые...

ВСЕСОЮЗНЫЙ МЕСЯЧНИК ОБОРОННО-МАССОВОЙ РАБОТЫ

23 января по решению Центрального комитета ДОСААФ начался Всесоюзный месячник оборонно-массовой работы, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и 25-й годовщине победы советского народа над гитлеровской Германией. Наш корреспондент обратился к председателю Томского обкома ДОСААФ М. Я. Караваеву с просьбой рассказать о целях и задачах месячника, а также о том, какое участие примет в нем областная организация

ДОСААФ. — Этот месячник, — сказал М. Я. Караваев, — ДОСААФ проводит совместно с другими общественными организациями. Его цель — более широкая пропаганда среди трудящихся страны боевых традиций Вооруженных Сил СССР, дальнейшее укрепление связей народа с Армией и Флотом, распространение среди трудящихся военных и военно-технических знаний. В месячнике мы будем использовать все лучшее, что накоплено организациями

добровольного общества в военно-патриотическом воспитании. Центром оборонно-массовой работы в месячнике, который начался, должны стать первичные организации общества. Совместно с обществом «Знание», военными комитетами он будет с еще большей активностью разрабатывать молодежь роль В. И. Ленина в создании Советских Вооруженных Сил, ленинские заветы по защите социалистического Отечества. В месячнике примут уча-

стие все учебные организации ДОСААФ области, районные комитеты добровольного общества. К пропаганде боевых традиций Советской Армии будут привлечены ветераны Армии и Флота, участники Великой Отечественной войны, Герои Советского Союза, орденосцы. Важно на живых примерах показать беззаветное мужество, массовый героизм советских воинов на фронте и тружеников в тылу. Начавшийся месячник призван улучшить оборон-

но-массовую работу, привлекать юношам любовь к службе в наших доблестных Вооруженных Силах. Для этого во многих первичных, во всех районных организациях ДОСААФ пройдут военизированные эстафеты, сдача нормативов комплекса ГЗР. В феврале во время месячника во всех районах области будут проходить финальные соревнования 5-й Всероссийской спартакиады по военно-техническим видам спорта. Первичным организациям ДОСААФ совместно с ком-

сомольскими организациями предстоит особенно активно поработать, чтобы принять комсомольский зачет молодежи по физической и военно-технической подготовке. Особое внимание мы уделим допризывной и призывной молодежи. Большую помощь в этом нам должны оказать организованные на предприятиях, в организациях, колхозах и совхозах учебные пункты по начальной военной подготовке. Мы думаем, — сказал в заключение М. Я. Караваев, — в дни месячника приобрести как можно больше членов ДОСААФ в занятиях военным делом, военно-техническими видами спорта, к участию в создании и укреплении учебно-материальной базы для оборонно-массовой и спортивной работы.

ЛЕНИНГРАД. Замечательных трудовых успехов в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина добивается коллектив турбостроителей Металлического завода имени XXII съезда КПСС. Сейчас в цехах предприятия рождается уникальный энергетический гигант — одновальная паровая турбина мощностью 800 тысяч киловатт.
НА СНИМКЕ: токарь А. Н. Шинкина за обработкой ротора среднего давления турбины мощностью 800 тысяч киловатт. Он выполняет по полторы нормы за смену.
(Фотохроника ТАСС).

сообщения из за рубежа

Растет интерес к трудам В. И. Ленина

ВАШИНГТОН, 27 января. Корр. ТАСС В. Чужеев передает: В Соединенных Штатах растет интерес к трудам В. И. Ленина. Это особенно заметно сейчас, когда все прогрессивное человечество готовится отметить 100-летнюю годовщину со дня рождения Ильича.

...Книжный магазин «Нью-эра» на Парк-авеню — одной из центральных улиц города Балтимор (штат Мэриленд) — привлекает внимание прохожих портретами и книгами В. И. Ленина, выставленными в витрине. Один из владельцев магазина Роберт Ли рассказал корреспонденту ТАСС, что друзья классиков марксизма составляют 25 процентов всей продаваемой здесь литературы. Исключительно богат по содержанию специальный стенд, отведенный под произведения В. И. Ленина. Здесь выставлены Полное собрание Сочинений, такие труды, как «Аграрный вопрос и «критика Маркса», «Советская власть и положение женщины», «Государство и революция» и многие другие.

«Работы Ленина, — говорит Р. Ли, — встречают большой и все возрастающий интерес посетителей магазина «Нью-эра». Я, как владелец магазина, вижу об этом прежде всего по постоянно растущим заказам на ленинские книги. Примечательно, что их спрашивают представители различных слоев населения, люди разных возрастов. Здесь бывают студенты из балтиморских колледжей и расположенного неподалеку Мэрилендского университета, интеллигенция, рабочие. Но, конечно, наибольшим спросом произведения Ленина пользуются среди молодежи».

В ответ на вопрос корреспондента ТАСС, чем по его мнению это объясняется, Р. Ли ответил: «Я вынес твердое убеждение, что люди, интересующиеся политикой и студенческая молодежь все больше стремятся познать острые проблемы нашего времени. — не могут не отдавать себе отчета в том, что, не зная Ленина, невозможно разобраться в этих вопросах. У нас бывают люди, придерживающиеся различной политической ориентации, зачастую даже вспыхивают споры, и тогда магазин напоминает дискуссионный клуб. Все, однако, признают, что Ленин — это огромная фигура».

В ОТВЕТ НА ПРИЗЫВ ЦК КПЧ

ПРАГА, 27 января. (ТАСС). На призыв ЦК КПЧ ко всем трудящимся Чехословакии развивать творческую и трудовую инициативу в честь 25-й годовщины освобождения страны Советской Армией от фашистских захватчиков откликнулись не только коллективы отдельных предприятий и учреждений, но и жители многих городов и поселков республики.

Под руководством национальных комитетов и органов Национального фронта они проводят большие работы по благоустройству

своих городов, ремонтируют школы, больницы, клубы, детсады, строят спортивные и детские площадки. Только в Северочешской области в это движение включилось 475 городов и поселков. Их жители в свое свободное время выполнили объем работ более чем на 200 млн. крон. Еще больших успехов добилась Североморавская область, население которой сэкономило государству свыше 300 млн. крон. В Южноморавской и Среднечешской областях в это движение включилось граждан почти 500 городов и поселков.

СТАВКА НА ОБАНКРОТИВШУЮСЯ СТРАТЕГИЮ

НЬЮ-ЙОРК, 27 января. (ТАСС). Численность войск США в Южном Вьетнаме возросла за прошлую неделю на 4.700 человек, сообщает корреспондент американских информационных агентств из Сайгона. Одновременно заокеанские интересы усиливают агрессивные действия против патриотических сил этой страны, 25 января около 80 бомбардировщиков



В Канаде прошла общенациональная кампания протеста против продолжения американской агрессии во Вьетнаме. По всей стране состоялся массовый митинг, шествия и демонстрации, участники которых требовали немедленного вывода американских войск из Вьетнама, прекращения участия Канады в агрессии. НА СНИМКЕ: демонстрация на одной из улиц То-

Пленум ЦК МНРП

УЛАНБАТОР, 26 января. (ТАСС). Сегодня здесь состоялся очередной, VIII пленум ЦК МНРП, сообщает агентство Монцам. Пленум заслушал и обсудил информационное сообщение Политбюро ЦК МНРП «О некоторых задачах повышения ответственности партийных и государственных органов по улучшению качества народного хозяйства», сделанное Первым секретарем ЦК МНРП, Председателем Совета Министров МНР Ю. Цеденбалом.

Первый секретарь ЦК МНРП, Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал подчеркнул, что трудящиеся Монголии, опираясь на братскую помощь Советского Союза и других социалистических стран, под руководством своей партии за прошедшие четыре года четвертой пятилетки добились значительных успехов в развитии экономики и культуры. Один прирост промышленной продукции за этот период составил 8,9 проц. Однако, продолжал он, несмотря на бесспорные достижения, у нас еще имеются недостатки в деле подъема народного хозяйства, повышения эффективности производства.

Политбюро ЦК партии, сказал Ю. Цеденбал, считает нужным ныне сосредоточить внимание партийных, государственных и хозяйственных и общественных ор-

ганизаций на повышении качества работы партийных и государственных органов по улучшению имеющихся достижений, Ю. Цеденбал подчеркнул, что в дальнейшем руководству народным хозяйством первоочередное значение имеют всемерная организация проверки фактического исполнения решений партии и правительства, дальнейшая активизация работы органов партийного и государственного контроля.

Касаясь международных проблем, Первый секретарь ЦК МНРП отметил, что прошедший 1969 год был годом дальнейшего укрепления позиций МНР в системе международных отношений, роста ее авторитета и активного участия вместе с другими государствами в решении вопросов, затрагивающих жизненные интересы мира.

Мы с удовлетворением можем констатировать расширение и укрепление братских связей нашей партии с коммунистическими и рабочими партиями, стоящими на позициях марксизма-ленинизма, дальнейшее развитие и укрепление дружбы и сотрудничества МНР с другими социалистическими странами, сказал он.

Состоявшийся в июне прошлого года в Москве международное Совещание коммунистических и рабочих

партий, подчеркнул Ю. Цеденбал, вновь продемонстрировало жизненную силу и творческий характер марксистского учения и подтвердило решимость коммунистов мира отстаивать чистоту марксизма-ленинизма, последовательно вести борьбу против правого и «левого» оппортунизма. Итоги совещания оказывают и, несомненно, будут оказывать огромное «воздействие на подъем и активизацию идеологической и теоретической деятельности марксистско-ленинских партий, на усиление классовой борьбы рабочего класса, на весь ход мирового развития в целом».

1970 год — год ленинского юбилея, сказал Ю. Цеденбал, должен быть для нас годом дальнейшего укрепления боевой солидарности с мировым коммунистическим и революционным движением, годом неуклонного укрепления братства, дружбы и интернационального союза с великой партией Советского Союза и родной партией и другими братскими партиями и странами.

Пленум заслушал и обсудил доклад члена ЦК МНРП, председателя госплана МНР В. Ринчинпэлэя «О проекте народнохозяйственного плана МНР на 1970 г.», доклад министра финансов МНР Ц. Молома «О проекте государственного бюджета МНР на 1970 г.». По обсужденным вопросам пленум принял соответствующие постановления.

ШТАБ НЕ НА ВЫСОТЕ

Многие покупатели обратили внимание на объявление, вывешенные в магазинах и столовых. В них написано, что коллективы этих предприятий участвуют во Всесоюзном смотре в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и борются за звание коллективов отличного обслуживания покупателей. Второй год в области идет этот смотр. Еще в мае 1968 года была создана областная смотровая комиссия. В торгах, трестах, орах также созданы комиссии.

Но, как показала проверка, не все штабы являются центрами организационной работы. Поэтому не случайно на совместном заседании коллегии Министерства торговли РСФСР и президиума ЦК профсоюза работников госторговли и потребкооперации был сделан серьезный упрек в адрес управления торговли Томского облисполкома и обкома профсоюза госторговли и потребкооперации.

С тех пор прошло почти три месяца. Руководство смотром не улучшилось, выводы из замечаний коллегии и ЦК профсоюза не сделаны. Штаб по-прежнему не на высоте. В чем же причина этих недостатков? Что делается для их искоренения? — с этими вопросами я обратился к председателю областной смотровой комиссии, начальнику областного управления торговли С. С. Терентьеву.

Степан Сергеевич пожал плечами: — Областная комиссия и сейчас слабо контролирует работу комиссий на местах, мало оказывает им помощи в организации и проведении смотра. Причина — в текущей работе нас заедает. По два-три раза в день заседания и поэтому не находим времени по-настоящему взяться за это дело.

Даже в областной комиссии смотра по сих пор нет плана работы. За все это время ни одна из комиссий торгова и треста не заслушана. В комиссии 16 человек, но они не закреплены за новыми организациями и не оказывают им никакой помощи. Словом, к смотру и на сей раз отнеслись формально.

Не более активен в выполнении своего постановления и обком профсоюза работников госторговли и по-

требкооперации. Только один раз, в мае прошлого года, на заседании президиума слушался вопрос о ходе смотра в коллективе горхлебторга.

Ржавчина формализма проникла и в низовые организации. В горхлебторге, когда зашел об этом разговор, директор торгова А. Ю. Измайлов, его заместитель Г. А. Ююкин и председатель объединенного комитета профсоюза Ц. М. Кубенина были удивлены:

— О каком смотре речь идет? У нас их много.

Когда же мы разъяснили, о чем пришло, что действительно что такое проводится, есть и комиссия, но, кто ее возглавляет, никак вспомнить не могли. Поисками членов штаба занялся Г. А. Ююкин, он же секретарь партийной организации торгова. В результате выяснилось, что комиссия в составе 10 человек возглавляется... А. Ю. Измайловым и Г. А. Ююкиным.

Было бы неправильным утверждать, что смотру везде идет самотеком. Есть немало коллективов, которые активно участвуют в нем. 24 августа 1969 года на заседании областной смотровой комиссии рассматривался материал, представленный комиссиями торгов и трестов столовых по итогам за 1-е полугодие. За активное участие во Всесоюзном общественном смотре и достигнутые результаты 13 первичных коллективов утверждены кандидатами на присвоение звания предприятия высокой культуры обслуживания населения.

Работники торговли и общественного питания этих предприятий внедряют новые формы обслуживания, стремятся сэкономить время томичей. Все они — участники юбилейного соревнования, неоднократные победители конкурсов и смотров, о чем свидетельствуют многочисленные почетные грамоты и классные места. Среди них — коллектив магазина № 15 «Спутник» Томского горпромторга. В этом году здесь проведены 6 выставок-продаж товаров, значащая конференция с покупателями. Все предложения и замечания их обсуждены в коллективе магазина и в торговле. Часть из них превро-

рена в жизнь.

Хорошо трудится и коллектив университета. Помещение этого магазина реконструированы, созданы необходимые условия для продавцов и покупателей. Магазин оснащен новым оборудованием. Проведена специализация, открыты салоны мужской и женской одежды. В них покупатель имеет свободный доступ к товарам. Организовано бюро дополнительных услуг, и сейчас на дому покупателям бесплатно устанавливают холодильники, купленные в универсаме, доставляют томичам на дом круглогодичные вещи. Бюро услуг производит упаковку товаров, оформление подарков, дает справки о работе магазина и советы покупателям. Работает радиозел, который оповещает посетителей о наличии, поступающих в продажу.

Популярностью пользуется и передовой коллектив магазина № 14 горплодоовощторга.

Коллектив столовой № 38 треста столовых № 1 обслуживает рабочих и служащих маномоторного завода. Здесь хорошо работают школа кулинарного мастерства, бракеражная комиссия, а анализ блюд привлекается общественность.

На присвоение звания предприятия высокой культуры обслуживания зачислены также коллективы столовых №№ 1, 46, ресторана «Сибирь», магазинов №№ 10 и 32 горхлебторга, № 6 Колпашевторга и № 23 Нарымской славянской конторы.

Однако эти предприятия и до смотра работали хорошо. В ходе же смотра ряд первичных почти не пополнились. Во многих магазинах и столовых по-прежнему не известны трюбы, нарушения правил торговли.

Так что для благодарности оснований. Главная задача сейчас оживление работы областной смотровой комиссии, комиссий торгов, трестов столовых, обкома профсоюза. От того, как они разберутся организаторскую работу, зависит повышение культуры обслуживания населения.

В. НОЗДРИН, заведующий нештатным отделом торговли редакции газеты «Красное знамя».

(ТАСС).

Современные помощники врача

Электронно-вычислительные машины становятся все более необходимыми в организации лечебного процесса и в управлении лечебными учреждениями — особенно крупными, многопрофильными. Программой отечественного здравоохранения предусмотрено строительство таких больниц на 1.000, 2.000 и 3.000 коек. Широкое применение вычислительная техника находит в медицинской диагностике. Использование диагностических автоматов в

клинических условиях позволяет значительно сократить время обследования и установления диагноза заболевания. Применению вычислительной техники и математических методов в здравоохранении и медицинских исследованиях посвящено Всесоюзное совещание, открывшееся 26 января в Москве.

Как отметил во вступительном слове заместитель министра здравоохранения СССР А. И. Бурназян, ряд

клинических и исследовательских институтов Москвы, Ленинграда, Киева, Минска, Киприяна, Бреста и других городов страны накопили определенный опыт в этом важном деле. Цель совещания — обобщить этот опыт и наметить конкретные мероприятия по повышению научной и практической эффективности использования вычислительной техники в медицине.

(ТАСС).

ЛЭП намечено в нынешнем году. ЛЭП-750 позволит передавать большие токи электроэнергии на огромные расстояния с минимальными потерями.
(Корр. ТАСС).

Украинская ЛЭП-750

Первая в Советском Союзе промышленная линия электропередачи напряжением 750 киловольт протянется через всю Украину —

от Донбасса до Львовской области. Ее проект завершают специалисты украинского отделения института «Энергостройпроект». Начать строительство первой очереди

НАСЕЛЕНИЕ БОЛГАРИИ

СОФИЯ, 26 января. (ТАСС). По предварительным статистическим данным, население Болгарии к

концу 1969 года составляло 8.472 тысячи человек. По сравнению с 1968 годом оно возросло на 68 тысяч.

Заявление правительства Нигерии

ЛАГОС, 26 января. (ТАСС). Злонамеренная пропаганда, которую ведут радиостанции Би Би Си и «Голос Америки», вызывают серьезную озабоченность федерального правительства Нигерии, говорится в опубликованном здесь правительственным заявлении. Эти радиостанции допускают в своих передачах необоснованные выпады в адрес солдат федеральной армии, обвиняя их в недисциплинированности и мародерстве. Подобные обвинения лишены каких-либо оснований, говорится в заявлении. После успешного разгрома сепаратистов совместными усилиями всех частей нигерийской армии, отмечается в заявлении, солдаты федеральных войск повсеместно помогают скорейшему восстановлению мирной жизни населения.

Подобной клеветой, говорится в заявлении, эти радиостанции «стремятся посеять замешательство среди нигерийских войск. Однако их злонамеренная пропаганда не достигла цели».

Новая вылазка неонацистов

РИМ, 26 января. (ТАСС). Автомобильная столица Италии — город Турин — стал прошлой ночью ареной новой провокационной вылазки правых элементов. Группа неонацистов бросила две бутылки с горючей смесью в помещении одного из филиалов завода компании «ФИАТ», а еще две в окно военной казармы.

Газета «Унита», связывая эти акции с деятельностью итальянских неонацистов, подчеркивает, в частности: «К этой игре не новой игре, направленной на то, чтобы запугать рабочее движение, наверняка приложили руку фашисты. Конечно, надо бороться того, чтобы хулиганы были поставлены в условия, которые не позволяли бы им продолжать свои грязные провокации. Но опасность заключается в другом: в попытках повернуть историю вспять, в намерении восстановить в стране порядки, уничтоженные вместе с разгромом фашизма».

ПАРЛАМЕНТСКИЕ ФРАКЦИИ НА ВЫЕЗДЕ

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 26 января. Корр. ТАСС К. Савиня передает: Заседание совета старейшин бундестага здесь открылась очередная серия провокационных акций бундестага в этом городе, на который не распространяется их компетенция.

В здании бывшего рейхстага, вблизи государственной границы между Западным Берлином и столицей ГДР, устраивается уже третья в течение января двухдневная «выездная сессия» бундестага. Сегодня в здании бывшего рейхстага, наряду с советом старейшин, заседанием правления парламентских фракций ХДС/ХСС и СДПГ в бундестаге, а также обе крупнейшие фракции западногерманского парламента.

Украинская ЛЭП-750

Первая в Советском Союзе промышленная линия электропередачи напряжением 750 киловольт протянется через всю Украину —

от Донбасса до Львовской области. Ее проект завершают специалисты украинского отделения института «Энергостройпроект». Начать строительство первой очереди

ЛЭП намечено в нынешнем году. ЛЭП-750 позволит передавать большие токи электроэнергии на огромные расстояния с минимальными потерями.
(Корр. ТАСС).

В Канаде прошла общенациональная кампания протеста против продолжения американской агрессии во Вьетнаме. По всей стране состоялся массовый митинг, шествия и демонстрации, участники которых требовали немедленного вывода американских войск из Вьетнама, прекращения участия Канады в агрессии. НА СНИМКЕ: демонстрация на одной из улиц То-

ронто, Надписи на плакатах гласят: «Прекратить американскую агрессию во Вьетнаме!», «Свободу Вьетнаму!», «Покончить с союзничеством Канады!». Фото В. Никитина (Фотохроника ТАСС).

СТРОИТСЯ МОСТ

РЕПОРТАЖ

Саша Пешинцев скорее понял, чем услышал вопрос прораба. Только на минуту оторвавшись от управления, утвердительно кивает головой. Гудно ухает молот копра, все глубже забывая граненую сваю. На наших глазах медленно «тает» ее двенадцатиметровый рост.

Бригада Стояновского сегодня работала в ночь. Пора бы давно домой, но он не уйдет пока не убедится окончательно, что напущал нужный ритм копра. До сих пор тревожится бригадир, хотя новый копер, специально присланный подмосковным заводом для строительства томского моста, забивает сегодня на первую, а восемьдесят девятую сваю.

«Объезжать» этот механизм, укорачивая его немалый капризный нрав пришлось самому Стояновскому. — Готов! — глядя на торчащую макушку забитой сваи, кричит Саша Пешинцев и подает знак бульдозеристу, чтобы тот повдвинул девицу, почти «юбилейную» сваю, на которых будет покоится основание нового моста.

Здесь стоит оговориться. Это еще не совсем мост. Здесь будет трехпутный железнодорожный мост. Но если спуститься к реке, можно увидеть еще один фронт работ мостостроителей. У самого берега бригада Петра Куклоева уже приступила к сооружению опоры № 2. Всего таких опор будет девять. Здесь мостостроителям придется встретиться с самыми трудоемкими работами. Дело в том, что никакой копер не поможет забить сваю, на которые ляжет тело моста.

Этот беззвучный приговор вынесли изыскатели. Историки, геологи, геотехники и экономические обоснование для строительства моста через Томь делал коллектив института «Томгипротранс» под руководством А. Г. Реутова. Геологи нашли, что грунт — трещиноватая глина. Значит, исключается обычный способ за-

крепления свай. Остается один метод — кессонный. Сейчас мостостроители на участке Куклоева отсыпали искусственный остров, так сказать, «вышли из воды», приступили к изготовлению опалубки. В самые ближайшие дни начнутся бетонные работы. А в феврале — сооружение первой кессонной камеры.

Начальника мостопоезда одолевает сейчас самые разные заботы, связанные со множеством различных дел, начиная от телефона, которого, кстати сказать, до сих пор нет в конторе строителей, и квартир, позарез нужных, чтобы разместить рабочих, и кончая начинающимся морозам, во время которых людям работать нелегко, тем более в ночную смену. И все же больше всего Королькова тревожат кессонные камеры. Их сооружение — специфический труд, связанный с работой под высоким давлением.

Представьте себе пустой стакан, быстро опрокинутый в кастрюлю с водой. Воздух, оставшийся в стакане, не даст воде заполнить его до конца. Это — элементарный закон физики. На этом принципе и строится кессонная камера. Начальник мостопоезда говорит обстоятельно и неторопливо, но я чувствую, что он все время прислушивается к голоду уже во всю работающей стройки.

Когда камера достигнет дна, специальные приборы вытолкнут из нее остатки воды. Тогда лифты спустят на глубину людей, которые будут убирать грунт под «стаканом» до тех пор, пока кессонная камера не достигнет нужной глубины — места, в котором будет крепиться опора. И так все семь опор...

О том, сколько проблем и трудностей его ждет впереди, Корольков знает достаточно хорошо. Потому что на своем строительном веку он построил немало мостов. Правда, среди них не так уж много первой величины. Однако, примерно такой, какой должен перекинуться через Томь, ему уже доводилось возводить на Украине — через Пингуд. Да разве дело в величине? Настоящий мостостроитель — человек одержимый. Каждый новый мост манит его, как путешественника незнакомый остров. То же самое Корольков может сказать о большинстве членов своего коллектива, со многими из которых он уже работает два десятилетия.

Вспомнил усталые после бессонной холодной ночи глаза бригадир Григорий Михайлович Стояновский. Двадцать лет отдал бригадир любимой профессии. Пятнадцать из них он работал кессонником. У Стояновского и сын родился в вагончике на строительном мосту. Теперь парень уже окончил институт, работает мастером вместе с отцом.

Старший прораб Дорохин пришел в коллектив мостопоезда четырнадцать лет назад по комсомольской путевке. Работал плотником. Тогда они строили Средне-Сибирскую магистраль. Заочно окончил институт, стал надежным инженером-мостостроителем. Таких немало в коллективе. Это — его костяк, основа.

Мы поднимаемся по отлогому берегу, изрезанному вдоль и поперек машинными и бульдозерными выемками. Повсюду видны приметные большие строения, уже вставшие в плен солидное пространство правого берега. Отглядываясь на заснеженную Томь и, мне кажется, снова вижу сквозоз мареву невесомое тело моста, горделиво застывшее над рекой.

Мост строится. Д. МЕРЦАЛОВА. НА СНИМКАХ: старший прораб В. Н. Дорохин; геодезисты разбивают на льду Томь площадку под вторую опору моста. Фото В. Ефименко.



ФЕДЕРАЦИЯ НАЗВАЛА УЧАСТНИКОВ

Президиум Всесоюзной федерации фигурного катания на коньках назвал состав сборной команды, которая выступит на чемпионате Европы в Ленинграде с 4 по 8 февраля. В парном катании нашу страну будут представлять Эммануил Зинин и Людмила Москвина. В одиночном катании на льду москвичи Ирина Роднина и Алексей Уляшин, ленинградцы Людмила Смирнова и Андрей Суракин, москвичи Галина Карелина и Георгий Проскуряк, в танцах на льду москвичи фигуристы Людмила Пахомова и Александр Горшков, Татьяна Волчок и Владимир Янгалин, Елена Жаркова и Геннадий Карпаносов, в одиночном катании у мужчин, в смешанном катании Сергей Четверухин, спортивный директор Сергей Волков и ленинградцы Юрий Овчинников, в одиночном катании у женщин — ленинградка Елена Александрова и москвичка Елена Щеглова.

В комитетные Федерации фигурного катания СССР сообщается, что при обсуждении кандидатур спортивных пар президиум Федерации решил необходимым выделить вопрос о двухкратных олимпийских чемпионах Людмиле Янгалиной и Олеге Протопопове. Как известно, они заняли на чемпионате страны четвертое место и не выступили в нынешнем сезоне в соревнованиях, определенных федерацией как отборочные к открытому первенству столицы и Московской международной турнире. Училища, однако, больше выдвигает Л. Белоусова и О. Протопопова в развитие фигурного катания в стране и их выдающиеся спортивные достижения на международных турнирах. На заседании президиума были приглашены Л. Белоусова и О. Протопопов для того, чтобы они сами показали свое мастерство и продемонстрировали свою готовность для выступления на должном спортивном и творческом уровне. В ходе обсуждения О. Протопопов отклонил предложение президиума и заявил, что Л. Белоусова не считает для себя возможным принять участие в чемпионате Европы 1970 года. (ТАСС)

Вторая победа Петросьяна

МОСКВА, 26 января. (ТАСС). Тигран Петросьян на сорок второй ход одержал сегодня победу в четвертой партии шахматного матча на звание чемпиона страны. Счет стал 3:1 в пользу Петросьяна.

ПОЛОВИНА ПУТИ ПРОЙДЕНА

МОСКВА, 26 января. (ТАСС). Первая половина (два тура) матча за звание чемпиона команд СССР и Югославия закончилась со счетом 7,5:3,5 в пользу советки. Одна партия отложена.

УСТУПИЛИ «ХАЙДУКУ»

БЕЛГРАД, 26 января. (ТАСС). Футболисты сборной СССР победили товарищеский матч в Сплите командой высшей югославской лиги «Хайдуки». Встреча завершилась в пользу хозяев поля — 3:1 (1:1). Гол в ворота «Хайдуков» забил Пуцац на 41-й минуте.

Чемпионат хоккеистов

В поединках состоялось два матча чемпионата по хоккею на коньках в Москве. Столичные динамовцы во втором матче обыграли «Торпедо» — 5:0. Московский «Спартак» в первом матче обыграл «Динамо» в Лужниках выиграв в пересчете голами — 7:3. (ТАСС)

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

Наш адрес и телефоны

Адрес редакции: г. Томск, проспект Ленина, 66.
Телефоны: ответ. секретаря — 2-31-19; секретаря — 2-42-40; отдел: партийной жизни — 2-52-23; пропаганда — 2-47-45; производственный нефтехимии, 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 расельно-розеточной сети — 2-37-38 и 2-31-47; информации — 2-51-61; бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36; стенографистки — 2-52-02.
Томский драмтеатр срочно приглашает на временную работу (с 27 января по 7 февраля) дамских портних.
Работа в дневное и вечернее время.
Обращаться в часы работы — 2-1.
Комбинат «Обувщик» по проспекту Кирова, 34-а, открыл новую мастерскую по производству срочного ремонта обуви.
Мастерская работает с 10 час. утра до 7 час. вечера.
Выходные дни — воскресенье и понедельник. 2-1



С КВОЗЬ влажное марево туманного утра

несколько очертания противоположного берега. Однако геометрически четкие линии моста просматриваются достаточно отчетливо, чтобы можно было различить стальные полотна, похожие на ленту, переметнувшуюся на тот берег и горделиво покоящуюся на колоннах.

Ось моста пересечет поток реки не прямо, а чуть-чуть наискосок, под углом в пятнадцать градусов, и нанесит последние штрихи на нарисованную им картину недалекого будущего старший прораб мостопоезда № 804 Виталий Николаевич Дорохин.

У реки затархтели машины: утренняя смена набирала силу. Рассвело. Яркая белизна реки уже обнаживала полосу. Прораб, принурившись, смотрит на Томь. И не поймешь, то ли он прислушивается к гуду копра, удары которого сотрясают стылую землю и воздух, то ли все еще «видит» будущий мост.

Мы направляемся к верхней площадке. Но звонкий женский голос заставляет оборнуться. Одна из машин, работавших на нижней площадке у реки, остановилась. Из кабины выпрыгнул плотный, в лихо заломленной шапке водитель. К нему подошла женщина, что-то сказала, потом нетерпеливо сняла варежки и начертила какие-то линии на снегу.

ПЬЯНСТВУ — БОЙ! ПОТВОРСТВУЮТ ЗЛУ

Обзор писем трудящихся

На предприятиях, в организациях и учреждениях современного города должна осуществляться исходя из идеи: при минимальных затратах материальных средств и времени добиться максимального архитектурного эффекта. Вот почему очень важно заранее тщательно продумать все вопросы: о зоне первоочередного строительства, об устройстве транспортных связей, коммуникаций, о благоустройстве и т. д.

Все это, а также заблаговременная подготовка территории для застройки (снос ветхих зданий, дренирование заболоченных мест и т. п.) — работа не просто организационная, а творческая.

К сожалению, в нашей практике это нередко не учитывается. Скорее, немалых трудов стоит подготовка участка для застройки. Но вот все жильцы переселены, дома снесены и, освобожденные от старой застройки участки годами не используются. Затрачен труд и средства — становится мертвым грузом. А зачастую бывает наоборот: деньги тратятся на подготовку документации, после чего она годами лежит в столе, так как проектами предусмотрены нерешаемые вопросы.

Подобные факты свидетельствуют о стихийности, субъективизме в решении важнейших задач застройки Томска. И причина — ведомственная разобщенность источников финансирования строительных организаций. Прежде всего, это относится к сооружению бытовых, общественных центров, включающих все виды торгового, культурного и коммунального обслуживания.

Органы архитектуры, проектировщики часто игнорируют первоочередность строительства и реальность осуществления задуманных идей. Пример тому — застройка территории Каптанов. Прекрасный возвышенный участок города, расположенный близко к центру, является, по существу, последним свободным районом сосредоточенного комплексного строительства. Он должен дать своеобразную характеристику городу.

Значит, и застраивать его надо особенно продуманно. Когда заводишь разговор об архитектурном облике этого района, ссылкаются обычно на то, что имеется утвержденный генеральный план, есть проект детальной планировки Каптана, разработанный «Красноярскградстрой» и т. п. Но ни генеральный план Томска, ни проект детальной планировки Каптана (он, кстати, еще рассматривался техническим советом города) не предусматривают застройки. Бед в том, что проекты планировок разработаны в других городах и уже в силу этого они оторваны от нашей конкретной градостроительной практики. Иногородние планировки просто не в курсе, насколько реально осуществление задуманных в проектах идей. Дело кончается тем, что такие проекты устаревают, их приходится потом переделывать. Так было, например, со вторым микрорайоном по Иркутскому тракту.

Неразбериха происходит не только потому, что проектирование новых районов застройщик доверяет иногородним организациям. Многие отделы архитектуры, руководящие организации города зачастую не придают значения строгой поэтапности в застройке районов, не сосредотачивают внимания на первоочередных задачах. Строительство и реконструкция городов в стране вступает в новый этап — переход от застройки периферийной территории к планомерному переустройству центральных районов. Создаются общественные центры, играющие главную роль в идейно-политической и экономической жизни городов. Появляются все больше административных, учебных, культурно-просветительных, артельных, торговых, спортивных, гостиничных и других комплексных зданий.

Эти задачи встают во весь рост и перед нами — архитекторами и строителями, занятыми реконструкцией Томска. Тщательная архитектурная и организационная проработка всех вопросов, связанных с застройкой, — главное направление нашей работы.

Томску-градостроительный совет

Комплексная застройка современного города должна осуществляться исходя из идеи: при минимальных затратах материальных средств и времени добиться максимального архитектурного эффекта. Вот почему очень важно заранее тщательно продумать все вопросы: о зоне первоочередного строительства, об устройстве транспортных связей, коммуникаций, о благоустройстве и т. д.

Все это, а также заблаговременная подготовка территории для застройки (снос ветхих зданий, дренирование заболоченных мест и т. п.) — работа не просто организационная, а творческая.

К сожалению, в нашей практике это нередко не учитывается. Скорее, немалых трудов стоит подготовка участка для застройки. Но вот все жильцы переселены, дома снесены и, освобожденные от старой застройки участки годами не используются. Затрачен труд и средства — становится мертвым грузом. А зачастую бывает наоборот: деньги тратятся на подготовку документации, после чего она годами лежит в столе, так как проектами предусмотрены нерешаемые вопросы.

Подобные факты свидетельствуют о стихийности, субъективизме в решении важнейших задач застройки Томска. И причина — ведомственная разобщенность источников финансирования строительных организаций. Прежде всего, это относится к сооружению бытовых, общественных центров, включающих все виды торгового, культурного и коммунального обслуживания.

Органы архитектуры, проектировщики часто игнорируют первоочередность строительства и реальность осуществления задуманных идей. Пример тому — застройка территории Каптана. Прекрасный возвышенный участок города, расположенный близко к центру, является, по существу, последним свободным районом сосредоточенного комплексного строительства. Он должен дать своеобразную характеристику городу.

Значит, и застраивать его надо особенно продуманно. Когда заводишь разговор об архитектурном облике этого района, ссылкаются обычно на то, что имеется утвержденный генеральный план, есть проект детальной планировки Каптана, разработанный «Красноярскградстрой» и т. п. Но ни генеральный план Томска, ни проект детальной планировки Каптана (он, кстати, еще рассматривался техническим советом города) не предусматривают застройки. Бед в том, что проекты планировок разработаны в других городах и уже в силу этого они оторваны от нашей конкретной градостроительной практики. Иногородние планировки просто не в курсе, насколько реально осуществление задуманных в проектах идей. Дело кончается тем, что такие проекты устаревают, их приходится потом переделывать. Так было, например, со вторым микрорайоном по Иркутскому тракту.

Неразбериха происходит не только потому, что проектирование новых районов застройщик доверяет иногородним организациям. Многие отделы архитектуры, руководящие организации города зачастую не придают значения строгой поэтапности в застройке районов, не сосредотачивают внимания на первоочередных задачах. Строительство и реконструкция городов в стране вступает в новый этап — переход от застройки периферийной территории к планомерному переустройству центральных районов. Создаются общественные центры, играющие главную роль в идейно-политической и экономической жизни городов. Появляются все больше административных, учебных, культурно-просветительных, артельных, торговых, спортивных, гостиничных и других комплексных зданий.

Эти задачи встают во весь рост и перед нами — архитекторами и строителями, занятыми реконструкцией Томска. Тщательная архитектурная и организационная проработка всех вопросов, связанных с застройкой, — главное направление нашей работы.

ТЕАТР

15, 18, 21. Для детей — «Гроза над Белой» — 9, 13-30.
«ПИОНЕР»
Для детей — новый цветной сборник фильмов 9, 10-05, 11-10, 12-20, 13-30, 14-40, 15-50, 17. Для взрослых — «Неподсуден» — 19-10, 19-55, 21-40. Неудачно — «Семья лейтенанта» — 19-10, 19-55, 21-40. Неудачно — «Семья лейтенанта» — 19-10, 19-55, 21-40.

КИНО

имени М. ГОРЬКОГО
Большой зал — «Материнская любовь» (две серии) — 9-25, 12-20, 15-15, 18-10, 21-05.
Малый зал — «Материнская любовь» (две серии) — 8-55, 11-30, 14-45, 17-40, 20-35.
Зал киноконцертный — Сборник мультипликационных фильмов для детей: «Случись это зимой», «Паровозик из Ромашково», «Игрушки-гласы», «Легенда о злом великане», «Сказка о царице и трех лекарях» — 9, 10-15, 12-35, 14-55, 16-10, 17-25, 18-40, «Штрихи к портрету» — 11-30, 13-50, 19-55, 21.

«ОКТАБРЬ»

Голубой зал — «Материнская любовь» (две серии) — 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30.
Зеленый зал — «Материнская любовь» (две серии) — 12-30, 15-30, 18-30, 21-30.
Для детей — «Черный принц» — 9. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. «Синяя тетрадь» — 10-40.
имени И. ЧЕРНЫХ
Большой зал — «Материнская любовь» (две серии) — 9-30, 12-30, 15-30, 18-30, 21-30.
Малый зал — «Материнская любовь» (две серии) — 10-30.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА, 28 января
19.00. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. «Летопись полувена. Год 1922-й». 19.45. Молодежная программа «Факел». 20.45. «Делегат Урала». Фильм. 21.05. Новости. 21.20. «Здравствуйте, наши папы». Спецпакет Центрального телевидения.
Детским яслям № 17 ГРЭС-II срочно требуется сестра-воспитательница.
Обращаться: г. Томск, Комсомольский проспект, 55, к заведующей.

ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ

на пятимесячные курсы по подготовке к вступительным экзаменам в институт в 1970 году. Для зачисления на курсы необходимо представить заявление на имя ректора института, справку с места работы, документ о среднем образовании (копию). Начало занятий — со 2 февраля 1970 г.
Оплата за весь период обучения в сумме 20 руб. вносится одновременно с заявлением.
Документы принимаются ежедневно, кроме среды и субботы, с 15 до 20 час. в учебной части института: г. Томск-3, пер. Манушина, 7, комната № 209. 2-1

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

Томский университет объявляет, что в четверг, 12 февраля, в 17 часов, в аудитории № 17 третьего корпуса университета, на заседании совета по присуждению ученых степеней по историческим и филологическим наукам состоится ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ на соискание ученой степени кандидата исторических наук В. В. Щепкина на тему: «Партийное руководство Советами Западной Сибири в годы Великой Отечественной войны (1941—1945 гг.)».
С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке университета.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

Томский университет объявляет, что 12 февраля, в 18 часов, в аудитории № 17, на заседании совета по присуждению ученых степеней по историческим и филологическим наукам состоится ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ на соискание ученой степени кандидата филологических наук Гиммель С. И. на тему: «Исторические жанры в литературе Сибири (50—60-е годы)» и Гельфанд Р. Я. на тему: «Проза Г. Николаевой (эволюция проблематики и стиля)».
С диссертациями можно ознакомиться в научной библиотеке университета.