

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 19-й

№ 14 (3765)

СРЕДА, 21 января 1970 года

Цена 2 коп.

РАЗВЕДКА ДЕЛОМ

РЕШЕНИЕ ДЕКАБРЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС, СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР ВЫДВИГАЕТ В ЧИСЛО ВАЖНЕЙШИХ ЗАДАЧ НА СЕГОДНЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ, НЕУКЛОННОЕ ПОВЫШЕНИЕ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ.

ПО-СОВРЕМЕННОМУ УПРАВЛЯТЬ — ЭТО ЗНАЧИТ ОПИРАТЬСЯ НА НАУКУ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ГЛУБОКО НАУЧНУЮ ПРОВЕРКУ НОВЫХ МЕТОДОВ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ, В СЕГОДНЯШНЕЙ ПОДБОРКЕ МЫ РАССКАЗЫВАЕМ О ПЕРВЫХ ШАГАХ ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОНИКИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ НА АНГАРСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ.

СЧИТАЕТ МАШИНА

ИНТЕРВЬЮ

О совершенствовании управленческого и инженерного труда с применением электронно-вычислительной техники, о внедрении автоматизированной системы управления строительством (АСУС) наш корреспондент беседует с заместителем главного технолога стройки В. Н. Игнашевым.

— В процессе строительства мы сталкиваемся с таким количеством информации, «перезарядить» которую в короткий период человеческий мозг уже не в состоянии. Возникает задача использования электронно-вычислительной техники для переработки такого объема информации, что дает возможность инженеру принимать решения, исходя из оптимальных данных.

Цель АСУС та же — выполнение производственной программы с наименьшей затратой средств на основе оптимальных ре-

жимов деятельности подразделения с учетом технической оснащенности, возможностей материально-технического и трудовых ресурсов и других факторов.

Как идет разработка и внедрение систем?

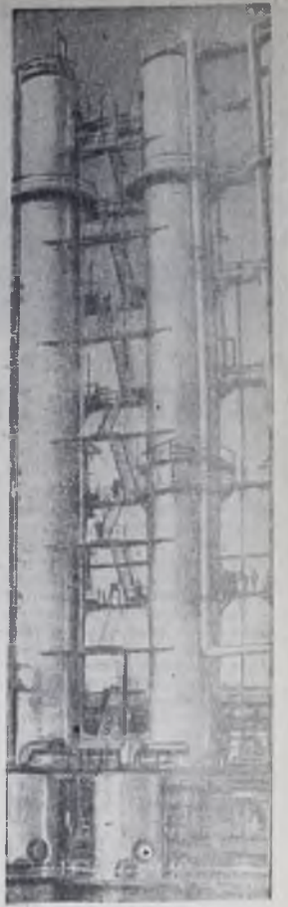
— Разработку АСУС мы начали около трех лет назад, до полного окончания нам потребуется еще столько же времени. Одновременно ведется поэтапное внедрение отдельных элементов системы, охватывая все более широкий круг предприятий стройки. В частности, сейчас пересчитывается нормативная база предприятий, которая включает в себя все прямые расходы, виды затрат на единицу продукции... Разработанные программы используются для отдельных предприятий. УПП. В январе-феврале начнем обобщать потребность металла на заданные объемы продукции для управления производственно-технической комплектации. Проводились экспериментальные расчеты плана для отдельных заводов и многое другое.

Для примера скажу, что около полторы тысячи наименований изделий электронно-вычислительная машина обрабатывает за

13—15 минут. Вручную для этого потребовалось бы более длительное время. Причем, затраты труда на фактические объемы, затраты энергии, материалов обычно подсчитываются более укрупненно. Это часто мешает определить структурные слабые места. Использование электроники же помогает руководителям предприятий выявить новые резервы, получить наиболее полную картину деятельности предприятия.

И это, конечно, скажется на повышении культуры инженерного труда?

— Несомненно. У инженера появится большая возможность для творческой работы за счет автоматизации вычислительного процесса на основе электронно-вычислительной техники. В дальнейшем, когда сфера использования программ расширится, значительно облегчится решение инженерно-экономических задач. Небольшой пример: для одного из заводов железобетонных изделий мы провели экспериментальный расчет годового техпрофиля. Машина «справилась» с ним за два часа, а группе работников завода из 3—4 человек понадобилось бы для такого же расчета полмесяца.



БАШКИРСКАЯ АССР. На Степнякском заводе синтетического каучука сооружается вторая очередь предприятия, где будет выработываться изопреновый каучук. Присоединение его в шинном производстве позволит намного повысить качество автомобильных покрышек и других изделий. Начавшие в 1970 году строители треста «Строитмашстрой» завершили сооружение комплекса молочера — первой очереди производства изопренового каучука. Следующий этап — пуск комплекса полимеров, где будет непосредственно производиться изопреновый каучук. На снимке: установка комплекса молочера. Фото Б. Клянинищера.

ТРУДНЫЙ ШАГ

РЕПОРТАЖ

В этом году на электромеханическом заводе должна быть внедрена первая очередь автоматизированной системы управления производством.

Еще полгода назад сотрудники вычислительного центра только обживали это здание, построенное без их участия на территории завода. Оставались после работы, чтобы скорее вдохнуть жизнь в новехонькую электронно-вычислительную машину «Минск-22». Электронщики проложили под полом кабель, перевезли шкафычки с «памятью», смонтировали и начали испытания. Больше всего боялись, что в пути страхнется «мозг» машины — до Ангарска путь не близкий. Первое, что услышали, — на проверку машины собралась все — грохот перфораторов. «Пошли» тесты для всех устройств: нормально, нормально, нормально...

А за праздником началось будничная работа. Кропотливая, черновая, порой неблагоприятная. Потому что результаты ее нельзя получить сию минуту. Подготовительная стадия внедрения системы — разработка программ спецификаций —

технических карт для каждого вида изделий.

Другая трудная задача — учет складских запасов с помощью машины. Для этого пришлось изучать складскую документацию, менять ее форму.

«Стратегию и тактику производства определяют склад», — говорят на заводе. И это так: от наличия комплектующих изделий на складе зависит, что в первую очередь надо запускать в производство. Человек уже не в состоянии оперативно учитывать соотношение комплектующих, и в этом ему поможет машина. Она объективно запрогнозирует порядок выпуска продукции.

— Сейчас у нас самое напряженное время, — рассказывает начальник вычислительного центра Ю. Гиганов. — Первые результаты учета материальных запасов на ЭВМ думаем получить в феврале. Параллельно готовимся к оперативному планированию на основе этого учета.

Вперед у сотрудников вычислительного центра немало трудностей, которые неизбежно возникают с внедрением «нового». И тем более, что опыт внедрения автоматизированной системы управления черпается не из рекомендаций, а из собственных удач и неудач.

А. ИРКУТОВ.

ГЛАВНЫЙ КРИТЕРИЙ — ВЫГОДА

Для совершенствования управления предприятием решать чисто экономические задачи еще недостаточно, — говорит начальник цеха автоматизации технологических процессов и научной организации труда И. М. Огородник. — Сейчас перед нами стоят задачи обцета сетевых графиков ремонта оборудования. Проблемы оптимизации технологических процессов, ввода электронных диспетчерских пунктов, создание программ переработки информации — вот далеко не полный перечень того, что надо решать для совершенствования управления.

Нельзя забывать и об эргетике. Если сегодня под рукой начальника цеха в лучшем случае лежат счеты, завтра мы должны обеспечить персоналу счетно-электрические аппараты, самоотроч, калькуляторы, вместе использовать магнитофонные записи. Все это должно освободить инженера от некалифицированного труда.

И конечно, самый эффективный результат должна дать автоматизированная система управления, работа над которой продвигается не один год и, возможно, не одно пятилетие. Таких систем для нефтехимических предприятий в Союзе еще не создано, но они нужны, и разрабатывать их следует начинать сегодня. Главный критерий оптимальности здесь — экономическая выгода.



ТЕЗИСЫ — В МАССЕ

При выголке активности коммунистов партийные организации страны широко развернули работу по изучению и разъяснению тезисов ЦК КПСС к столетию со дня рождения Владимира Ильича Ленина.

На предприятиях, стройках, в колхозах, совхозах, учебных заведениях проводятся беседы, доклады, лекции, теоретические конференции по проблемам, изложенным в этом программном документе. Для оказания практической помощи райкомам партии, первичным партийным организациям на места направлены пропагандистские группы.

(ТАСС).

БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ ШАХТЕРОВ

В нынешнем году горняки страны предстоит добыть 509 миллионов тонн и переработать на обогатительных фабриках 220 миллионов тонн угля. Передовые горняцкие бригады за сутки дают из забоя топлива по тысяче и более тонн. Сейчас в угольной промышленности уже 130 таких коллективов.

Высокими темпами в текущем году будет осуществляться техническое перевооружение отрасли. Создают прогрессивные методы разработки, новая добычная техника, предусматривается освоение машин с пневматикой на электрическую энергию. Это позволит увеличить к 1975 году на шахтах рост механизации выемки угля.

В ПЕРЕПИСНЫХ ОТДЕЛАХ ИДЕТ ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ

Напряженная пора в эти дни в переписных отделах города. Быстрейшим темпом телефонно-письменным путем десятки возникающих вопросов, связанных с переписью в центральное статистическое управление нашего города, сообщать об окончании переписи на отдельных участках.

В переписном отделе № 2 нам сообщили, что в переписной лист записан гражданин которому на момент переписи исполнилось... 45 минут.

Это Юрий Алексеевич Унаевский, родился 4 января в 23 часа 15 минут. Назван так в честь первого космонавта Юрия Алексеевича Гагарина.

Обшла о счетчике Вере Елизаровой которая за весь период переписи не сделала ни одной ошибки в переписных листах и успешно справляется со своими обязанностями.

Самой первой в нашем городе — 17 января — закончила перепись населения своего участка счетчик 5-го переписного отдела Аня Гаврилова.

Лучшими счетчиками по переписи населения названы во втором переписном отделе Эльвара Стахова и Тамара Чукакина, а в шестом переписном — Лияна Ермакова и Людмила Полова. Озаявив в первом в этом переписном отделе закончили перепись

18 января Люба Мельникова и Люба Белкина.

В общем, работы по переписи населения идут успешно. На 18 января было переписано около 65 процентов населения города. Все счетчики и инструкторы хорошо относятся к своим обязанностям и ответственно относятся за порученное дело.

Не всех граждан счетчики могут зайти дома. Желательно, чтобы все до одного счетчики, не застали дома, пришла бы инструкторские участки переписи по своим местам жительства.

С 24 по 29 января является контрольный обход 50 процентов всех жилых помещений в нашем городе, что

бы проверить, нет ли пропущенных в период переписи, не внесенных в переписной лист и все ли временно проживающие, приехавшие в гости в дни переписи прошли ее по месту жительства.

Жители нашего города, которые в период переписи находились по какой либо причине в других городах или населенных пунктах страны, должны в ближайшее время прибыть в наш город и обратиться к продолжению переписи. Но все, кто в период переписи отсутствовал дома и находился в других городах, но не имеет справки о прохождении переписи, будет составлен специальный список.

Перепись будет окончена в срок, об этом свидетельствуют темпы работы наших счетчиков и их добросовестное отношение к своим обязанностям.

А. ГРИШАНОВ.

ЗАТИШЬЕ И РАСКАЧКА

НАЧАЛО нового года для строителей всегда суета — собираются с силами, утаивают и корректируют титулы, перебрасывают бригады с одного объекта на другой, более обеспеченный теплом. И только на объектах, волею случая отнесенных к задельным, что из языка строителей стало уже синонимом второстепенных, остается все по-прежнему, затишье.

Новый инженерный корпус в тресте Сибмонтажавтоматика ждут давно и с понятным нетерпением. Здесь разместится филиал института Проктавтоматика, отдел которого пока ютится в одном из бараков Восточного поселка. Создание филиала в Ангарске вызвано возросшим объемом работ по монтажу и наладке автоматик и КИП в Сибири и на Дальнем Востоке. Уже в этом году он возрос почти на 5 процентов. Трест приступит в этом году к новым для него объектам в Абакане на обувной фабрике, в Талнахе на руднике «Комсомольский», на мартеновской печи № 4 и прокатном стане «2000» Амурского, в Туве. Везде нужен глаз и присутствие проектировщика, что под силу только институту.

В тресте ждут инженерный корпус и с другой надеждой — перевести контору треста в город, оставив старое помещение заводу. Второй год висит в воздухе вопрос о начале строительства нового завода средств механизации и автоматизации на базе существующих мастерских. Мощность завода будет втрое превышать нынешний рубеж, как раз то, что нужно монтажникам.

Трехэтажное здание из стекла и сверкающая мраморной крошкой бесшовных плит — так будет выглядеть инженерный корпус — предназначено, по мнению архитекторов, скрасить неудачную композицию и внешний вид улицы Чайковского. Он откроет въезд на одну из оживленнейших магистралей города, и в этом отношении тем более необходимо ускорить строительство объекта.

Пока же вторые ворота города украшает неказистый забор с унылым памятником бесхозяйственности — проставившим бащенным краном. По подсчетам СМУ-1, эта «унылость» влетает в копеечку — простой крана в те-

ний», так назвали нефтехимики свою еще не открывшуюся здравницу (зимой она будет домом отдыха), в этом отношении повезло. Помог тот же случай — на жилых объектах и социкультбыте в городе плохо с обеспеченностью теплом, и СМУ-5 срочно перебрасывает штукатуров и плотников на лагерь. Уже на сегодня их занято более шестидесяти. На днях обещают еще больше. Фронт работ обширен — четыре рабочих спальных корпуса остеклены, пушено тепло, на подходе клуб-столовая. Все это давно готово — только успевай отделывать.

А успевают пока неважно — не набрали теплов, не налажены условия. На очередной оперативке, куда неожиданно пришли и рабочие СМУ-5, было высказано немало справедливых претензий к организации труда. Негде питаться, не вовремя доставляют на работы отделочников, с работы их так же увозят с опозданием на час-полтора.

Что-либо определенного о сроках ввода в СМУ-5 сказать не могут: еще составляются графики, утрясаются и намечаются сроки совмещенных работ. В МСУ-76, работы которого сдерживают и СМУ-4, и СМУ-5, и СМУ-8, нет пока и тени обеспеченности ходом электромонтажа на лагере. Представителя электромонтажников не видно и на оперативке.

А на календаре — конец января. Времени на раскачку нет. Тем более, что и тот, и другой объект должен быть в числе уже введенных в эксплуатацию.

Б. ВИСЛИН.

Пионерскому лагерю «Юбилей-



ПРАЗДНИК БОЛЬШОГО ИСКУССТВА



музыкой и выдававшего ее за спонс. На большое, нудящееся композитора этот визит произвел крайне угнетающее впечатление. И до самой кончины ему не переставало называться, что Ревием он сочинил для себя самото.

НА ТРЕТЬЕМ концерте симфонического оркестра 18 января произошло большое и радостное событие. Впервые в Сибири был исполнен Реквием Моцарта, последнее монументальное создание композитора, жемчужина в сокровищнице мирового музыкального наследства.

Реквием Моцарта — заупокойная месса (служба), как и другие произведения этой формы, сложился в средневековой многоголосной музыке католической церковной службы. Классические образцы реквиема дали еще в XVI веке композиторы Орландо Лассо и Палестрина. Моцарт сохранил латинский текст и строго классическую форму, но его Реквием отличает редкое художественное совершенство, глубокая идейно-философское содержание, одухотворенность. Из двенадцати частей Реквиема композитор, уже смертельно больной, успел полностью закончить только семь. Остальные (по оставшимся наброскам) завершил его ученик Ф. Зюсмайер.

Трагическим пафосом окрашена первая часть — «Вечный покой», драматично звучит вторая — «День гнева». Но вершина всего произведения — это «Лакримоза» — седьмая часть («Слезная»).

В Реквиеме все изумительно. И мастерство модуляции, и богатство мелодик, и ритмическое совершенство. Хоровая музыка поднята композитором на недостижимую высоту. Еще П. И. Чайковский писал: «По моему глубокому убеждению, Моцарт есть высшая кульминационная точка, до которой красота достигала в сфере музыки».

Существует версия, что Моцарт писал свой Реквием по заказу явившегося к нему таинственного человека, вручившего композитору значительную сумму гонорара. Человек этот больше никогда и Моцарта не появлялся. В дальнейшем выяснилось, что это был австриец некоего австрийского графа, титонько торговавшего чужой

Исполнителем хоровой партии Реквиема был наш гость — Государственный московский хор. Он создан в 1956 году по заданию ЦК комсомола народным артистом СССР, профессором консерватории Владиславом Соколовым, являющимся и поныне его главным хормейстером. В исполнительской культуре коллектива можно отметить владение динамическими оттенками, фидрировской звукой, отделкой фразы, чистотой интонации. Большую работу провели хор и солисты квартета по освещению этого сложного и глубокого произведения.

Заслуженное горячее одобрение получил коллектив у ангарской публики, так же как и во всех своих гастрольных поездках по СССР и за рубежом — в Швеции, ГДР, Японии.

После нас дальнейший путь коллектива — Красноярск, Новосибирск, Омск, Челябинск и другие города. Имея в репертуаре также интересные вещи, как «Патетическая оратория» Г. Свиридова, «Фантазия» Л. Бетховена, кантата «Весна» С. Рахманинова, произведения П. Чайковского, М. Глинка и Орландо Лассо, московский государственный хор будет, без сомнения, и впредь пользоваться неизменным успехом.

Нельзя не поблагодарить коллектив симфонического оркестра и его дирижера Виктора Барсоева за глубокую и эмоциональную трактовку великого произведения, за единый монолитный ансамбль всех компонентов: хора, оркестра, солистов (квартета).

В продолжении всего концерта не оставало чувства торжественности, приподнятости. Радовал впервые до отказа заполненный зал. Все это создавало настроение радостного праздника большой музыки, большого искусства.

Р. ПОСВОЛЬСКАЯ,
внештатный корреспондент.
На снимке: поэт хор.
Фото А. ХАМЗИНА

ПЕРЕД ВСПЫШКОЙ ГРИППА



Италия, Франция, — чены сейчас эпидемией гриппа. В некоторых странах Западной Европы гриппозные больные составляют до четверти всего населения. Готовятся к встрече с гриппом и советские врачи.

Наш корреспондент задал несколько вопросов главному врачу городской санитарно-эпидемиологической станции Надежде Николаевне Джумок.

— Что сделано для того, чтобы оградить ангарчан от заболевания гриппом?

— Как только было получено сообщение о возможной эпидемии гриппа, собрался медицинский совет, который и заметил целый ряд мероприятий. Их мы проводим сейчас среди населе-

ния города. Рабочим промышленных предприятий, транспорта, торговли, общественного питания, работникам коммунальных учреждений, обслуживающему персоналу школ, детских учреждений, больниц делаются прививки. Прививки проводятся с интервалом в две недели. Методика прививок проста: живая гриппозная вакцина вводится в верхние дыхательные пути. Важно при этом, чтобы прививки делались только здоровым людям. Эффективность прививок будет высокой, если ими охватить 80 процентов работников коллектива. Прививки от гриппа получают 50 тысяч ангарчан.

Важной мерой в профилактике гриппа является предупреждение его распространения. Что сделано в городе в этом направлении?

— В лечебно-профилактических учреждениях, школах, детских учреждениях, на предприятиях создаются фильтры, своего рода кабинеты с персоналом врачей. Они своевременно выявляют и допущают больных гриппом в

коллективы. Особое внимание уделяется профилактике гриппа в детских коллективах: усилена влажная уборка и проветривание помещений, организовано кварцевание помещений, детям ежедневно измеряют температуру, в каждом детском учреждении работают изоляторы. Все обеспечены витаминными препаратами.

— На случай, если гриппозных больных будет все-таки много, что сделано для их успешного лечения?

— Сейчас отмечается лишь обычный для этого времени года подъем простудных заболеваний. Общего увеличения заболеваемости гриппом не наблюдается. Несмотря на это, органы здравоохранения к встрече с ним готовы. Для лечения и предупреждения осложнений гриппа имеется противогриппозный гамма-глобулин. Во всех аптеках выделены уголки противогриппозных средств. Для маленьких ангарчан, побывавших в контакте с гриппозными больными, приготовлена противогриппозная сыворотка.

Обслуживание гриппозных больных будет проводиться только на дому. Число врачей, принимающих больных, намного увеличилось. На время вспышки гриппа запрещается посещение больниц, здравниц и другие мероприятия, связанные с массовым скоплением людей, будут ограничены. Во время подъема заболеваемости все детские ясли будут переведены на круглосуточный режим. В этот период врачи будут выдавать больничные листы при первом посещении на 5 дней, а не на 3, как обычно. Для госпитализации больных гриппом подготовлены стационары.

— Какие еще факторы могут повлиять на успех борьбы с гриппом?

— Для успешной борьбы с гриппом важно устранить причины, вызывающие простуду, охлаждение и ослабление организма. Необходимо, чтобы на всех предприятиях были устранены сквозняки, работали тепловые завесы и вентиляционные установ-

ки. Как показала проверка, отдельные предприятия плохо подготовились к работе в зимних условиях. Очень низкая температура в цехах завода котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов. Здесь не работают тепловые завесы и вентиляторы. Не все рабочие завода КВОНТ охвачены прививками. Городская санэпидстанция вынесла постановление о закрытии одного из цехов этого предприятия.

Не лучше положение и в Ангарском управлении треста Сибмонтажавтоматика, на авторемонтном заводе.

— Каковы действенные меры профилактики гриппа, которые может успешно осуществлять каждый из нас?

— Самые действенные те, которые укрепляют организм: занятия физкультурой, закаливание, рациональный режим труда и отдыха. Во время эпидемии особенно следите за чистотой воздуха в помещениях, избегайте сквозняков.



ПЕРЕД ПЕРВЕНСТВОМ ОБЛАСТИ

На только что залитый лед СК «Ермак» с попутным байкальским ветром легла еле заметная пыль. Скольжение ухудшилось. Это повлияло на результаты забегов конькобежцев, принимавших участие в личном первенстве города. Хороших результатов на самой короткой дистанции не было. 50,4 и 43,5 секунды — обычные у ведущих. Правда, кандидат в мастера Владимир Болдачев впервые показал меньше 45 минут. А дистанцию 3000 метров он преодолел с личным рекордом и прочно закрепился на третьем месте. Лучший результат — 4 мин. 43 сек. — у О. Попова. Это на 12 секунд хуже прежнего всеоюзного рекорда нынешнего серебряного

призера первенства Союза Ю. Юмашева, установленного в 1963 году.

Т. Максимова из «Ангара» в беге на 1500 метров показала 2 мин. 36,8 сек.

Во второй день 1000 метров выиграла Т. Максимова — 1 мин. 42,6 сек., на 2 секунды хуже общепрофсовета З. Бичеровой время на две секунды хуже. А вот на «тройке» до самого последнего круга подружки не хотели уступать друг другу, уходя после каждого поворота на 10—15 метров. И только последний выразил исход борьбы в пользу З. Бичеровой — 5 мин. 31,3 сек.

У мужчин в беге на 1500 метров хороший результат — 2 мин. 13,3 сек., на 2 секунды хуже областного рекорда — показал А. Попов, у почетного мастера А. Башкова — 2 мин. 16 сек. и 2 мин. 20,4 сек. — у В. Болдачева (СК «Ермак»). Стайерский бег на 5000 метров с личным рекордом и лучшим временем этого сезона в области закончил мастер спорта А. Попов — 8 мин. 00,2 сек. В сумме многоборья у Попова 183,5 очка, выше нормы мастера спорта.

Соревнования показали, что сборная города неплохо подготовилась к областному первенству, которое состоится 21—23 января в Иркутске.

В.Л. АВДЕЮК.

НАСТАВНИК ХОККЕИСТОВ

КОГДА команда по хоккею с шайбой из Ангарска добилась места в классе «А» во второй группе, я и ряд товарищей из нашего города, служили в рядах Советской Армии. Мы, естественно, были очень рады такому событию в ангарском спорте. Нам было интересно, кто стал защищать спортивную честь команды. Оказалось, что игроки были в основном не молодые в спорте, среди них было и много приезжих. А сейчас костяк команды составляют ребята из группы подготовки, тренируемой Александром Ильичем Ружниковым.

Калашиников, Колосов, Самофеев, Казанцев, Пулин, Юдин, Дубровин, Ваганов, Кувшинов, Ершов, Ушаков, Новиков и другие — все они воспитанники спортклуба, пришедшие от Александра Ильича.

Мне и моим товарищам по спорту приходилось присутствовать на тренировках молодежной команды «Ермак», нам очень они понравились своим разнообразием, высокой дисциплиной. Мы с горечью вспоминали, что в наше время не было ни таких условий для занятий, ни тренеров, которые бы полностью отдавались детскому хоккею в Ангарске. А. И. Ружников активно помогает спортивным клубам «Ангара» и «Сибиряка» в тренерской работе, а подтянуть этого вида спорта на более высокую ступень. Наблюдалось и такое: в равных спортивных поединках, где его команде не гарантирован выигрыш, он может зайти в раздевалку команды-соперницы и подсказать ошибки, найти свой, правильный игровой вариант.

Сейчас в разгаре хоккей за приз «Золотой



«ОБЪЕКТИВ-70»

«Будет вам свисток...»

Фото В. КУРЬЯНИНОВА.

шайбы», и многие юные хоккеисты, наиболее одаренные, попадут в группу подготовки спортивного клуба «Ермак».

Начатое строительство хоккейного корта с искусственным льдом надо завершить быстро. Кто знает, может, и у нас, в нашем городе, с помощью таких тренеров, как Ружников, вырастут будущие Фирсовы и Старининовы. Ведь ребята будут стоять на льду не 4—5 месяцев, а 8—9, и коэффициент полезного действия ангарской кухни хоккея будет значительно выше.

В. СОКОЛОВ.

электросварщик Востокхимонтажа.

ЧЕРНЫЕ ДНИ ЧЕРНЫХ

ШАХМАТЫ

История повторяется. И не только в мировом масштабе. Считается, что белыми играть легче, как-никак право первого хода дает лишний темп, что иногда, конечно, значит много. Недаром живуче выражение: «Шахматы — это трагедия одного темпа». Хотя в то же время принято считать, что в настоящее время, время возросшей техники защиты, лишний темп не имеет такой роли, как раньше. Но что бы в общем-то там ни говорили, а участники соревнований после жеребьевки ревниво посматривают на таблицу:

«А каким цветом я играю?» Казалось бы, давно ли мы об этом писали. И вот в состо-

явшихся на минувшей неделе двух турах финала личного первенства города по шахматам в восьми закончившихся партиях черные потерпели поражение.

Так, во втором туре в партии Быков—Дуль белые разгромили один из вариантов венской партии, сложив с некоторыми, правда, невыгодными для белых позициями королевского гамбита и уже в дебюте могли попасть в тяжелое положение. Но черным нужно было играть слишком неточно, чтобы уже в 10-му ходу остаться без фигуры, а к 20-му ходу сыграть.

Так же неудачно для черных сложилась игра и во встрече Чушов — Чернов, где они избрали неверный план игры против примененного белыми каталонского начала. Ошибка уже на пятом ходу привела к неполноценному слою вместо отсутствием стояла им тяжелой позиции, и как результат — «ноль» в таблице.

Во встрече Хантакал—Ивашенцев черные в принятом ферзевом гамбите по дебюту имели славада преимущество, но затем в результате грубых позиционных и тактических промахов в 25-ю ход получили проигрышную позицию.

Во встрече Кузнецов — Мальцев белые также в защите Нимцовского омерзали (правила, но без помощи) убедительную победу. Партия Бибов — Погребина и Кузьмин — Юрочкин отложены с преимуществом соответственно Погребина и Юрочкина. Партия Похно — Алейников и Маравушкин — Шариков не состоялись и будут играть в день доигрывания.

Из закончившихся партий третьего тура, состоявшегося в минувшее воскресенье, внимание зрителей и участников привлекла встреча Ивашенцев — Чушов. Сенсационность этой встречи даже не в результате партии (Ю. Ивашенцев после двух поражений в

первых двух турах одержал победу над лидером турнира), а в той сокрушительной атаке, которую провел Ю. Ивашенцев в таком, казалось бы, безобидном дебюте, как итальянская партия, где уже к 15-му ходу результат не вызвал сомнений, а на 21-м ходу черные сдались.

По очку в этом же туре добились в таблицу также В. Юрочкин, Б. Шариков, В. Чернов, выигравшие соответственно у Ю. Быкова, В. Кузьмина и Г. Бибова.

В остальных четырех партиях, так же как и во втором туре, две отложены и две пропущены.

Соревнования продолжают. Сегодня состоится четвертый тур.

Ю. ГАЙДУЧЕНКО, главный судья соревнований.

ВЕЧЕР ПЕНСИОНЕРОВ

Большой зал Дворца культуры нефтехимиков в этот вечер был заполнен ветеранами труда, войны. Убеленные седной люди с вниманием прослушали доклад о В. И. Ленине.

Хорошо было встречено присутствующими выступление председателя исполкома городского Совета депутатов трудящихся т. Гримовича. Он приветствовал пенсионеров, принимающих участие в общественной жизни города.

Потом под аплодисменты были вручены грамоты горсовета лучшим пенсионерам-общественникам. Грамоты получили Николай Васильевич Багрянец, Исаак Ханюмович Хаймович, Арташес Тигранович Ароян, Григорий Павлович Горшков и другие, всего 20 человек.

Дальше в программе вечера была предусмотрена художественная часть. Прекрасное впечатление оставил хор пенсионеров при ДК «Энергетик». Довольны были пенсионеры и программой детского сектора ДК нефтехимиков.

Н. ЧУРИКОВ, пенсионер.

Сегодня прием граждан по вопросам, служебным и другим вопросам в приемной редакции газеты «Знамя коммунизма» ведет Гольдберг Я. Л. с 14 до 18 часов.

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

Коллектив Ангарского филиала ВНИИнефть выражает глубокое соболезнование главному специалисту Гавельской Е. П. по поводу смерти матери

ЦИТ

Степаниды Михайловны.

Коллектив Ангарского завода КВОНТ выражает глубокое соболезнование работнице Масвино Александре Федоровне по поводу преждевременной смерти мужа

МАСУРЕНКО

Григория Федоровича.

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

В парикмахерских города Ангарска с января 1970 года введено абонентное обслуживание. При желании вы можете приобрести абонент в кассе любой парикмахерской как к женскому, так и к мужскому мастеру. Абонент дает вам право обслуживаться без очереди у выбранного вами мастера, в удобное для вас время в течение года. Для этого необходимо заранее согласовать очередное посещение с кассиром (можно по телефону). Стоимость абонента 2 рубля в год. Экономьте время, пользуйтесь абонентом. (21)

АНГАРСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЗАВОД организует двухмесячные курсы обжигальщиков-операторов. На курсы принимают мужчины в возрасте не моложе 20 лет с образованием не ниже 7 классов. Зачисленным на курсы выплачивается стипендия в размере 72 рублей в месяц. По окончании курсов при успешной сдаче экзаменов присваивается квалификация обжигальщика или оператора 5 разряда. Оплата труда сдельная.

Обращаться в отдел кадров, телефон 7-35-67 (проезд трамваем № 1 до остановки «Керамический завод»). (19)

НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЮТ;

АНГАРСКИЙ ЗАВОД ГИПСОВЫХ ИЗДЕЛИЙ — грузчиков (мужчин) в транспортный цех. Оплата труда сдельная в пределах 140—180 рублей; слесарей-ремонтников, слесарей-сантехников, слесарей по ремонту металлообрабатывающих станков, токарей 4 разряда и выше, фрезеровщика, уборщик в цех, станочников по дереву, рабочих по изготовлению мозаичной плитки, инженера или техника-нормировщика, инженера-технолога или техника-технолога по обработке природных камней и их добыче, лаборанта в цех, электросварщика. Одиноком предоставляется место в общежитии.

Обращаться по телефону 7-34-46, отдел кадров, проезд трамваем до остановки «Гипсовый завод», маршрут № 1 в сторону цемзавода. (34)

Ангарский нефтехимический комбинат — женщин для работы в качестве мотористок (месячная оплата 100—120 рублей), монтеров пути (оклад 100 рублей), штукатуров-маляров (100—140 рублей), подсобных рабочих (72—80 рублей).

Одиноком предоставляется благоустроенное общежитие.

Обращаться: Ангарск, нефтехимкомбинат, отдел кадров. (15)

АНГАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ — уборщик, дворника, стюарда. (24)

Уборщик (оклад 72 рубля), дворников (оклад 72 рубля), рабочих (оклад 90 рублей). Справляться по телефону 88-49 (8)

Китойская лесоперевалочная база — рабочих (мужчин и женщин) в производственные цехи, работа двухсменная с двумя выходными днями. Оплата труда сдельно-премиальная по сетке тяжелых работ. Слесарей, электриков по ремонту оборудования, котеларов котельных установок, шоферов на спецмашины. Имеется мужское общежитие. Доставка рабочих транспортом лесобазы. Обращаться: пос. Китой, лесобазы, отдел кадров, телефоны: 2-36-55, 2-43-46. (15)

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
21 января, СРЕДА
17.30 — Программа передач.
17.35 — Иг. дальних странствий.
17.55 — Знания гражданской обороны — каждому.
18.30 — Показывает Москва.
18.35 — «Мастера экрана». А. Копельский.
19.45 — Спортивная неделя.
20.10 — Премьера телеспектакля.
21.30 — «Народные мастера прикладного искусства». Телевизионной очереди.
22.15 — Премьера телевизионного документального фильма.
23.00 — «Вниманию, песни!».
23.30 — «Рассказы о рабочем классе». Передача из Донецка.

КИНО

«АНГАРА» — Не горюй (киноопе. дни) 17, 19, 21.
«ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Бурьян. 9-30, 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-20, 21-10 (удлиненный). Зал «Восход» — Шестое июля. 11, 22. Дев бойш. 12, 16, 18, 20.
ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Честь моей жини 16, 17, 19.
«МНР» — Неподсуден. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-10.
КЛУБ ПОС. КИРОВА — Трагедия первого успеха. 17-30, 19-15, 21 (удлиненный).
ДК НЕФТЕХИМИКОВ — У богатой госпожи. 13, 15, 17.
«ГРЕНАДА» — Весенние грозы. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40.
«ОКТЯБРЬ» — Семья Ульяновых. 14. Пассажир с «Яхватора» 10, 12, 10, 18, 20, 21-40. Верхнее небо — Обязанность Фиса. 10-10, 11-10.
«ПИОНЕР» — Иван Бровкин на цепи. 10, 11-55, 13-50. Лучшие годы нашей жини. 12-50, 17-40, 21. Мадый зал — Полорок. 16, 19, 21. Свет ва штормы. 17, 20, 21-40.
«КОМСОМОЛЕН» — Заслуга. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30.

Адрес и телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41; редактор — 2-42-37 зам редактора, отделы партийной жизни, культуры — 2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел писем, информации и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68