

Еще победа

ЭЛОУ АВТ. 18 декабря. Дежурный по штабу НПЗ.

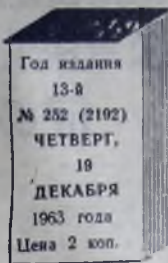
Одержана еще одна трудовая победа. В 11 часов электриками комсомольско-молодежной бригады С. Шнелова под руководством мастера Меньшикова обкатали первый электродвигатель насосной.

В 11 часов 15 минут строители и монтажники АМУ-2 и АМУ-1, эксплуатационники УЭС во главе с Венямином Степановичем Козловым подали горячую воду на отопление насосной в 27 квартале.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся



СЕГОДНЯ НА ЭЛОУ АВТ

Вести со Всесоюзной ударной стройки

С Л О В О

ЭКСПЛУАТАЦИОННИКОВ

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ второй очереди нефтеперерабатывающего завода одержана крупная победа. Строители и монтажники в дни работы декабрьского Пленума ЦК КПСС сдали под пуско-наладочные работы комплекс ЭЛОУ АВТ.

16 декабря те, кто соорудил этот мощный комплекс, ушли дальше, чтобы возводить новые объекты гиганта сибирской нефтехимии, а хозяевами установок стали опытные эксплуатационники. Именно они вдохнут в ЭЛОУ АВТ жизнь, заставят ее работать на коммунизм.

Перед началом пуско-наладочных работ на ЭЛОУ АВТ состоялось организационное собрание эксплуатационников. С докладом «О задачах эксплуатационников в пуско-наладочных и подготовительных работах» выступил начальник установки Василий Петрович Шеметов. Докладчик отметил, что строители и монтажники приложили много сил и труда, чтобы вовремя сдать комплекс. И за это им большое спасибо. Но в ходе пуско-наладочных и подготовительных работ встречается много недоделок и недостатков, и эксплуатационникам необходимо их вовремя устранить.

О неполадках, недоделках, которые остались на комплексе после строителей и монтажников, говорили многие выступающие.

— Наша бригада проверяет работу насосов, — говорит старший оператор тов. Хомколов, — и сразу бросается в глаза, что здесь много недостатков. На некоторых насосах нет прокладок, пробок. А это не дает нам возможности своевременно закончить обкатку насосов. Приходится трудиться и за монтажников.

Много критических замечаний в адрес строителей и монтажников бросил старший оператор тов. Кулиев. Он отметил, что на группе колонн атмосферно-ваку-

Старший оператор тов. Бобылев критиковал отдельных эксплуатационников за то, что они еще мало проявляют инициативы в работе, не выникают в схему установки, слабо изучают ее. А ведь нам, отмечает тов. Бобылев, надо больше прилагать усилий, чтобы освоить этот сложный комплекс. Для этого у нас есть все возможности. Нужна только дисциплина и правильная организация труда.

На организационном собрании выступили также начальник второго цеха НПЗ т. Ежов, бригадир ремонтников т. Клинов, старший оператор т. Пушлягин, директор нефтеперерабатывающего завода т. Левин, главный механик второго цеха т. Краснояров, секретарь парткома нефтяников т. Сумин.

Все они говорили о том, что установка ЭЛОУ АВТ должна быть пущена в эксплуатацию к 25 декабря. Сроки сжаты, но в них необходимо уложиться.

В обязательстве, принятом на собрании, эксплуатационники записали свое решение провести пуско-наладочные работы качественно и своевременно с тем, чтобы к 25 декабря на ЭЛОУ АВТ получить первую продукцию.

Сейчас пуско-наладочные работы на комплексе идут полным ходом.

А. БАЙКАЛОВ.

В ЭПИЦЕНТРЕ ТРУДОВЫХ ДЕЛ

умной трубочки неполностью убраны строительные леса, невозможно подойти к задвижкам. На колоннах осталась арматура.

— Мы понимаем, что ЭЛОУ АВТ должна быть сдана вовремя, — заявляет т. Кулиев. — И я призываю всех, кто занял пуско-наладкой, закончить работы в срок, 25 декабря.



Два брата — Александр (на снимке слева) и Вячеслав Голубевы — работают в одной бригаде на ЭЛОУ АВТ. Бригада коммунистического труда Александр Иванович Голубева

треста Сибэлектромонтаж в срок и с хорошим качеством выполняла все свои работы по установке оборудования.

Фото В. Небогина.

РАПОРТУЮ Т МОНТАЖНИКИ

КОЛЛЕКТИВ Ангарского строительного управления треста Союзтеплострой, приняв социалистические обязательства — выполнить годовой план строительно-монтажных работ 20 декабря, — выполнил его досрочно, 14 декабря.

На Всесоюзной ударной стройке — строительстве установки ЭЛОУ АВТ — бригады коммунистического труда монтажников С. В. Борисенко и огнеупорщиков В. П. Белого выполняли все работы на 8 дней раньше срока, установившего графиком.

Начальник управления Я. ГАМАРНИК.

Секретарь парторганизации И. СКРИПИН.

Председатель постройкикома И. ВОЛЧЕНКОВ.

УСКОРЕННОЕ РАЗВИТИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ — ВАЖНЕЙШЕЕ УСЛОВИЕ ПОДЪЕМА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА И РОСТА БЛАГОСОСТОЯНИЯ НАРОДА

(Продолжение. Начало в № 251).

Пленум Центрального Комитета КПСС требует от руководителей колхозов и совхозов, производственных колхозно-совхозных управлений, работников «Союзсельхозтехники» и транспорта бережного, хозяйского отношения к минеральным удобрениям. Необходимо докончить с порочной практикой распределения минеральных удобрений всем понемногу. Удобрения в первую очередь следует выделывать тем районам, где почвенные, климатические и другие условия позволяют получать наибольшую прибавку урожая. Госплану СССР, Министерству сельского хозяйства, Госстрою, Министерству путей сообщения и объединению «Союзсельхозтехника» разработать и внести в Совет Министров СССР предложения о строительстве складов, системе транспортировки, хранения и внесения удобрений в почву, организации производства необходимой для этого техники.

Химизация сельского хозяйства требует дальнейшего технического оснащения колхозов и совхозов машинами и механизмами для внесения удобрений и средств защиты растений, для своевременного проведения сельскохозяйственных работ. Высшему совету народного хозяйства, Госплану СССР, Государственному комитету автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения и объединению «Союзсельхозтехника» разработать и внести в Совет Министров СССР предложения по полному обеспечению потребностей сельского хозяйства в этой технике.

Министерству сельского хозяйства СССР и Советам Министров союзных республик расширить подготовку специалистов-агрономов и развернуть работу по по-

вышению квалификации агрономов и зоотехников колхозов, совхозов и производственных колхозно-совхозных управлений.

В связи с широким размахом работ по химизации сельского хозяйства и в целях более правильного использования минеральных удобрений и других химических продуктов и материалов для сельского хозяйства признать необходимым образование соответствующего органа по типу объединения «Союзсельхозтехника». Поручить Совету Министров СССР рассмотреть вопрос о создании такого органа. В республиках, краях, областях и колхозно-совхозных производственных управлениях необходимо иметь квалифицированную агрохимическую службу.

3. Пленум ЦК отмечает, что развитие химической индустрии выработает большие возможности для производства широкого ассортимента высококачественных товаров народного потребления.

В целях расширения производства одежды, обуви и других товаров народного потребления обеспечить в 1970 году выработку химических волокон в количестве 1 миллиона 350 тысяч тонн. Необходимо улучшить качество полимерных материалов, совершенствовать технологию и улучшать качество вискозных, капроновых и шелковых волокон, быстрее увеличивать производство таких высококачественных волокон, как лавсан, нитрон, вилол и другие, а также новых синтетических смол.

Поставить, как важнейшую задачу, на основе широкого внедрения химических материалов довести до производства в 1970 году:

а) тканей до 12 миллиардов 300 миллионов метров, то есть почти в полтора раза по сравнению с 1963 годом;

б) чулочно-носочных изделий до 2 миллиардов 200 миллионов пар, то есть почти в два раза;

в) бельевого трикотажа до 1 миллиарда 600 миллионов штук, то есть почти в три раза;

г) верхнего трикотажа до 400 миллионов штук, то есть в три раза;

д) обуви до 650 миллионов пар, то есть почти в полтора раза больше, чем в 1963 году.

Для достижения намеченных объемов производства одежды, обуви и других товаров народного потребления поручить Госплану СССР и Советам Министров союзных республик предусмотреть в народнохозяйственных планах на 1964—1970 годы необходимое увеличение мощностей предприятий легкой промышленности.

Развитие новых направлений в химической промышленности вносит качественные изменения в производство многих товаров народного потребления, позволяет организовать в широких размерах производство трикотажа, изделий из искусственной кожи и нетканых материалов, ведет к улучшению качества товаров и к снижению их себестоимости. Все это создает благоприятные возможности для снижения розничных цен на эти товары. Полнее будут удовлетворяться постоянно растущие потребности населения.

(Окончание на 2 стр.)

УСКОРЕННОЕ РАЗВИТИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ— ВАЖНЕЙШЕЕ УСЛОВИЕ ПОДЪЕМА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА И РОСТА БЛАГОСОСТОЯНИЯ НАРОДА

(Окончание)

4. Развитие химической промышленности, в частности производство пластмасс и других полимерных материалов, ведет к серьезным преобразованиям технологий во многих отраслях тяжелой индустрии и строительства.

Исходя из потребностей и возможностей нашей экономики, необходимо производить в 1970 году пластических масс и синтетических смол 3,5—4 миллиона тонн.

Учитывая новейшие достижения науки и техники, производственный опыт и экономическую эффективность внедрения пластмасс, нужно максимально заменять ими цветные металлы там, где это экономически целесообразно и технически возможно, особенно в электротехнической промышленности, химическом и нефтяном машиностроении; использовать пластические массы вместо легированных металлов при изготовлении узлов и деталей машин, в производстве труб и других изделий.

Отмечая большое народнохозяйственное значение химической переработки древесины, позволяющей рационально использовать многие десятки миллионов кубометров дров и древесных отходов, считать необходимым довести в 1970 году производство: целлюлозы — до 11,5 миллиона тонн, бумаги — до 7 миллионов тонн, картона — до 6 миллионов тонн, древесно-стружечных плит — до 4 миллионов кубометров, древесно-волокнистых плит — до 400 миллионов квадратных метров и фанеры — до 3,5 миллиона кубометров.

Следует также широко внедрять пластические массы в строительстве, в частности при производстве покрытий для полов, отделочных материалов, санитарно-технических и других изделий, что дает большой экономический эффект.

Увеличить производство синтетических красителей и лаковых покрытий для товаров народного потребления, а также для различных отраслей промышленности и строительства, особенно для машиностроения, и в том числе для автомобильной и тракторной промышленности. Улучшить качество выпускаемых красителей.

5. Учитывая, что применение синтетических заменителей позволяет значительно сократить и даже вовсе прекратить расходование пищевых продуктов на технические цели, Президиум ЦК КПСС поручает ВСНХ СССР, Госплану СССР, СНХ СССР, Советам Министров союзных республик организовать производство полноценных заменителей пищевого сырья уже в 1967—1968 гг. прекратить использование зерна, сахара, растительных масел, молока и картофеля на технические цели.

В планах необходимо предусмотреть также производство пленочных и лакокрасочных материалов, консервантов и других продуктов химии, необходимых для промышленности, сельского хозяйства и бытовых нужд населения, обратить особое внимание на производство лекарственных препаратов.

6. Отмечая важное значение развития производства оборудования для химической промышленности, предусмотреть высокие темпы роста химического машиностроения. Увеличить для этого до необходимых размеров мощности действующих заводов, осуществить строительство специализированных машиностроительных предприятий. Повысить технический уровень машин, аппаратов и приборов, резко улучшить качество оборудования, усилить научно-исследовательскую и конструкторскую базу химического машиностроения, организовать комплексную поставку оборудования стройкам. Поручить Высшему совету народного хозяйства СССР, Госплану СССР, СНХ СССР, Государственному комитету химического и нефтяного машиностроения в месячный срок внести по этим вопросам конкретные предложения в ЦК КПСС и Совет Министров СССР.

7. Осуществление намечаемой программы развития химической промышленности требует коренного улучшения организации строительства химических предприятий и комплектации их оборудованием.

В ближайшие семь лет предстоит освоить огромный объем капитальных вложений в химической промышленности и в связанных с ее развитием отраслях. Чтобы успешно решить эту задачу, необходимо прежде всего укрепить строительные организации, в районах наибольшей концентрации строительства химических предприятий создать специализированные строительные организации, усилить индустриальную базу строительства. Необходимо решительно улучшить дело проектирования и размещения химических предприятий, учитывая при этом все экономические факторы.

Поручить ВСНХ СССР, Госстрою СССР, Госплану СССР и Государственному комитету химической и нефтяной промышленности разработать и осуществить меры по успешному выполнению программы строительства и реконструкции предприятий химической промышленности. Обеспечить в кратчайший срок пуск всех потерянных предприятий и цехов и довести их производство до проектной мощности.

Партийные организации республик, краев и областей должны взять под особый контроль строительство каждого предприятия химической индустрии, принимать меры к своевременному вводу в эксплуатацию каждого объекта и быстрейшему освоению его мощностей. Наряду с ускорением строительства новых предприятий химической промышленности необходимо еще шире развернуть работу по изысканию и использованию возможностей для увеличения выпуска химической продукции на действующих заводах за счет модернизации и замены устаревшего оборудования и интенсификации технологических процессов.

При планировании и проектировании новых химических предприятий и цехов предусматривать в проектах разработку новейших оптимальных технологических процессов и применять, как правило, укрупненные агрегаты, а также определять правильное соотношение производств в системе комбинатов. Особое внимание должно быть обращено на комплексную механизацию и автоматизацию химических производств.

8. Считать одной из важнейших задач государственных комитетов, совнархозов, предприятий, научных и проектных организаций широкое комплексное использование отходов производства и побочных продуктов сырья как в самой химической промышленности, так и в других отраслях производства (металлургия, угольная, нефтяная, цементная, лесная промышленность, энергетика и т. д.).

Это явится большим дополнительным источником сырьевых ресурсов для увеличения производства минеральных удобрений и других химических продуктов. Это поведет к повышению рентабельности предприятий, экономии сырьевых ресурсов, а также явится средством улучшения санитарных условий в районах сосредоточения крупных промышленных предприятий.

9. Президиум ЦК КПСС, отмечая огромную роль науки в создании мощной химической индустрии, обязывает Государственный комитет химической и нефтяной промышленности, Государственный комитет химического и нефтяного машиностроения, Академию наук СССР, Министрستان высшего и среднего специального образования СССР сосредоточить усилия научно-исследовательских организаций, работающих в области химии, на создании новых материалов и более эффективно действующих препаратов, повышению чистоты исходных продуктов, на разработке более простых и экономичных технологических процессов, позволяющих применять высокопроизводительное оборудование, эффективнее использовать сырье, получать высококачественные химические продукты с минимальными трудовыми и энергетическими затратами. Основой решения всех этих вопросов должны быть новейшие достижения науки.

Особое внимание должно быть обращено на быстрое завершение разработки технологии производства более эффективных удобрений и химических средств защиты растений, новых видов пластических масс, химических волокон, синтетических каучуков, красителей, лаков, пигментов, улучшение качества автомобильных шин, резинотехнических изделий и изделий из пластмасс и других химических продуктов. Эти разработки должны быстро внедряться в производство и гарантировать самый высокий технический уровень в химической промышленности.

Для создания лучших условий в работе научно-исследовательских организаций укрепить экспериментальную базу институтов, лабораторий, обеспечить их новейшим оборудованием и химически чистыми реактивами. Повысить роль заводских лабораторий в совершенствовании технологических процессов, укрепив их квалифицированными кадрами.

Обратить особое внимание на обеспечение научных исследований и промышленности точными приборами, создав базу для их изготовления с прецизионным оборудованием.

Следует также усилить работы по основам химической технологии: по исследованиям механизма химических реакций, физических процессов при работе химической аппаратуры, по внедрению методов моделирования и расчетов технологических процессов с применением вычислительных машин, что позволит ускорить технический прогресс при создании химической индустрии.

Наши руководящие научные органы, все работники науки должны исходить из того, что такая отрасль, как химия, является самой революционизирующей отраслью, оказывающей решающее воздействие на развитие всей экономики. Поэтому необходимо дать полный простор химической науке, снять все бюрократические препоны, мешающие ее развитию.

Исходя из этого, Государственный комитет по координации научно-исследовательских работ, Государственные отраслевые комитеты должны сконцентрировать свое внимание на организации быстрейшего использования новейших достижений науки в производстве и на внедрении химических материалов во все отрасли народного хозяйства.

10. Усилить работу по подготовке кадров для химической промышленности и химического машиностроения. Поручить Госплану СССР, Министерству высшего и среднего специального образования, Государственному комитету химической и нефтяной промышленности, Государственному комитету химического и нефтяного машиностроения, Государственному комитету по профессионально-техническому образованию расширить сеть и увеличить контингент обучающихся в высших и средних специальных и профессионально-технических учебных заведениях, создать курсы по подготовке рабочих основных специальностей, наладить обучение их практике работы на передовых родственных предприятиях.

11. Президиум ЦК КПСС считает, что успешное осуществление огромной программы развития химической промышленности в значительной степени зависит от активного участия в этом важном деле коллективов предприятий других отраслей промышленности, связанных с развитием химии. Первейшей обязанностью хозяйственных и партийных организаций всех отраслей народного хозяйства и особенно предприятий тяжелой индустрии является образцовое выполнение заданий для химии. Работники черной и цветной металлургии, топливной промышленности и энергетики должны принять меры к бесперебойному обеспечению химических

предприятий, заводов химического машиностроения и стоек необходимым сортаментом проката и металлоизделий, топливом и электроэнергией; максимально использовать имеющиеся на предприятиях резервы и возможности для увеличения выпуска и повышения качества технологического сырья и полупродуктов для химических производств.

12. Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партии, все партийные организации использовать все средства, формы и методы организационной и идеологической работы для глубокого разъяснения трудящимся постановления и материалов являющегося Пленума ЦК. Каждый советский человек должен уяснить себе, что ускоренное развитие химической промышленности является важнейшим условием дальнейшего подъема народного хозяйства страны и роста благосостояния народа, что претворение в жизнь намеченной Президиумом программы зависит в конечном счете от усилий каждого труженика. Партийные и профсоюзные организации должны организовать широкое соревнование работников промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства за выполнение программы дальнейшего развития химической индустрии и умелое использование химических материалов во всех отраслях народного хозяйства.

Пленум ЦК КПСС выражает твердую уверенность, что программа ускоренного развития химической промышленности будет воспринята партией и народом как дело первостепенной государственной важности, имеющее огромное значение для коммунистического строительства, экономики нашей страны, укрепления ее мощностей.

Впервые за все годы Советской власти наше государство получило возможность выделить столь крупные капиталовложения на отрасли производства, которые непосредственно связаны с удовлетворением потребностей народа. Историческое развитие нашей страны сложилось так, что рабочий класс, трудовой народ, взяв власть в свои руки, вынуждены были все силы и средства направлять на создание тяжелой индустрии. Чтобы выстоять в борьбе с империализмом, успешно строить социализм, нужно было иметь металл, уголь, нефть, всевозможные машины. По выражению Владимира Ильича Ленина, ради создания тяжелой промышленности мы вынуждены были экономить на всем, даже на школе.

Наш народ под руководством партии создал первоклассную тяжелую промышленность. Теперь Советская страна, продолжая и дальше развитие тяжелой индустрии, может направить огромные средства на развитие химии, сельского хозяйства, легкой промышленности, чтобы больше производить продовольствия и предметов широкого потребления для непосредственного удовлетворения растущих потребностей народа. Решение задачи дальнейшего повышения благосостояния советских людей становится на прочную основу.

Все партийные, советские, хозяйственные, научные, профсоюзные и комсомольские организации должны сосредоточить свои усилия на выполнении планов развития народного хозяйства, планов развития химической индустрии.

Большая роль в создании химической индустрии принадлежит нашей молодежи, комсомолу. Химия — такая отрасль промышленности, которая требует энергичных, грамотных, целеустремленных людей. Комсомол, все советские юноши и девушки должны найти в своей среде энтузиастов химического строительства. Комсомолу, молодежи надлежит пополнять ряды рабочих, инженеров, технических кадров для большой химии. Создание мощной химической индустрии — ударный фронт коммунистического строительства, дело всей партии, всего народа.

Пленум ЦК КПСС уверен, что промышленные партийные органы умело возглавят коллективы заводов и фабрик, стоек, научно-исследовательских и проектных организаций, сумеют претворить в жизнь решения партии и обеспечить выполнение планов промышленного развития.

Новые большие задачи стоят перед сельскими партийными организациями. Дальнейший подъем сельского хозяйства будет идти на основе интенсификации производства, повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства, увеличения производства зерна и технических культур с каждого гектара земли. Учитывая это, партийные организации призваны осуществлять руководство сельскохозяйственным производством с еще большим знанием дела, с еще большим умением, направляя свои усилия на лучшее использование новых возможностей, которые открывает химия перед сельским хозяйством.

В современных условиях жизнь, научно-технический прогресс дают право ленинскую формулу коммунизма есть Советская власть плюс электрификация всей страны дополнить положением о химизации всего народного хозяйства. Теперь мы с полным основанием можем сказать: коммунизм есть Советская власть плюс электрификация всей страны, плюс химизация народного хозяйства.

Наша страна уверенно идет по пути, указанному великим Лениным. Осуществление намеченного партийного плана развития химической индустрии будет новым важным вкладом в великое дело строительства коммунизма.

Пленум ЦК КПСС призывает рабочих и работников, колхозников и колхозниц, инженеров, технических работников, деятелей науки и культуры, всех советских людей еще самоотверженнее трудиться над выполнением семилетнего плана, претворением в жизнь решений XXII съезда, великой Программы Коммунистической партии Советского Союза.

РАДИ ОБЩЕГО ДЕЛА

ТРУДОВОЙ десть в венникам в Большой Луг, ноябрьский пляж на 118 центральных загото- вательных мастер- ствах. Сибпроектационный декабрь ничем не отли- лся от обычных дней. Иже ритмичное гудение танков, веселый перезво- нок. Но, выполняя за- нятия, многие жестящи- ки уже планировали, как провести завтра вы- ходной день — праздник Конституции.

Завоевой — коммунист Петр Романович Карнауков, сварки, думал о том, что нужно выпустить рабочий листок и сообщить людям, шали бригаду выполнила родст- ская в Большой Луг, ноябрьский пляж на 118 центральных загото- вательных мастер- ствах. Сибпроектационный декабрь ничем не отли- лся от обычных дней. Иже ритмичное гудение танков, веселый перезво- нок. Но, выполняя за- нятия, многие жестящи- ки уже планировали, как провести завтра вы- ходной день — праздник Конституции.

Завоевой — коммунист Петр Романович Карнауков, сварки, думал о том, что нужно выпустить рабочий листок и сообщить людям, шали бригаду выполнила родст-

Иван Михайлович Жел- ного ветра, спешат мом- зевие, и вот уже из пачки новца о том, что усольча тажники к останове авто- дывов зримо выровыва- решил к открытию Плену- буса. И, как всегда, мину- ются офланцованные трубы ма ЦК КПСС—9 декабря— та в минуту, зеленый газик, воздуховодов.

вести в строй новый упрывляемый пофером Константин Быстрый в движениях цех, поэтому нужно Анатолием Александровичем тракторист Миша на своем срочно сделать вместо ви- вым, ждет рабочих. В ку- юрком «вездеходе» инластовых металличе- зовое оживленно, не смол- с грохотом мчится по глад- ские вентиляционные воз- кают разговоры: куканной дороге, уютная готовые изследия в дывалось так, чтобы цех я малярный цех, откуда све- сегодня работала подымь — Ничего! Николай се- жеокрасненные воздуховоды же утро. Увязая в снегу, закры- годня будет воспитателем на автомашины почтятся в день и завтра. домашнего дедсада. Он у Усолье, где, с нетерпением ждут их химки.

Жаль, конечно, утрачен- Но Снова ожил цех. Загу- К 16 часам срочный за- ного выходного дня. Но не дел сварили машины. Устав- каз был выполнен. Уста- ведь нужно поддержать зухали гильотинные нож- шие, но довольные трудо- усольча. Мнение было ваны, заработал токарни- вой победой, рабочие соби- было удачушным — выплывать стонок. рались домой...

...Рассвет праздничного Бригадир Василий Тятя- Н. УШАКОВ, рабкор. утра. Увязая в снегу, закры- вич Мельников появляется то в одном, то в другом

ТРИБУНА РАБОЧЕГО

ВСЕГО 4 года назад нача- лось в Ангарске строи- тельство домов серии 335. За это время очень замет- но вырос город. Но квартирная проблема в городе еще пока да-леко не решена. Чтобы скорее ее разрешить, строители неустоно- нно работают над все новыми, совершен-нейшими методами монтажа до-вов, конструируют новые детали, носят свои рационализаторские предложения. Все это для того, чтобы удешевить квадратный метр жилой площади — эту един-ицу измерения нашей строитель-ой работы.

Известно, чем меньше капита- озатрат на 1 квадратный метр, ем больше можно построить квартир.

Недавно газета опубликовала обращение ленинградских домо- строителей к строителям страны, и котором говорится о том, чтобы привести все резервы в действие. Там, рабочим, более чем кому-либо известны наши резервы. И не хочется рассказывать, какими резервами располагают сейчас домостроители нашего города.

Еще в прошлом году строители шумели о новом оригинальном методе строительства — монтаже «с колес». Но до сих пор этот метод не нашел полного примене-ния. Правда, частично детали монтируются с транспортных средств, в частности стеновые пан- ели, но и эта операция зачастую

ЕСТЬ на чем ЭКОНОМИТЬ

срывается из-за плохой поставки деталей заводами УПП. Можно себе представить такую картину: пришли панельезы с панелями, а у строителей не подготовлено перекрытие предыдущего этажа — нет плит П-3, нет балконных плит Б-1, нет самой малой дета- ли в панельном строительстве — прогона ПР-3. Панели разгру- жаются на строительную пло- щадку, но ритм строительства уже нарушен. Так происходит часто. Так было 2 и 3 декабря: из-за отсутствия балконных плит две смены не приступили к монтажу этажей.

Если бы заводы УПП ритмич- но снабжали стройку деталями, метод «с колес» нашел бы свое полное применение, и намного снизилась бы стоимость строи- тельства.

Есть много источников сниже- ния себестоимости продукции на нашей стройке. Заводы УПП соз-

нательно изготовляют монолитные цокольные блоки, а по проекту они должны быть пустотные. Если их сделать как положено по проекту, то можно освободить до 20 процентов бетона. Также проек- том предусмотрено делать вен- тилиционные короба на чердаке из сборного железобетона, но за- воды УПП отказываются их де- лать. Монтажные вынуждены тратить много времени, изгото- вляя их из кирпича.

Почему руководители заводов отступают от проекта, ведь это приносит только вред строитель- ству?

За год мы строим около 65 до- мов. Нелегко представить себе, что в каждом построенном доме с помощью компрессора в дымо- вентиляционных панелях проби- вается 280 отверстий. Это самая трудоемкая работа. К тому же кирпичная пыль, летящая от мо- лотка, попадает в легкие.

Очень затрудняет монтажников устройство входов в подвал. Они говорят, что лучше смонтировать целый этаж, чем «спелить» эти входы. Уже не раз предлагали вместо фундаментных блоков толщину в 40 сантиметров при- менять железобетонные плиты в 20 сантиметра, а отдельные ступени, которые выкладываются

ручной, заменить спе- циальным лестничным маршем. Но руководите- ли УПП не учитывают желания строителей и молчат.

Есть в подвалах еще одно не очень приятное занятие для ра- бочих — выкладывание из кир- пича шитовых помещений и по- мещений для узлов управления. Гораздо дешевле было бы сде- лать их стены из сборных желе- зобетонных плит.

Если перевести все перечи- сленные мною операции со строи- тельной площадки в цех заво- дов, то нет сомнения, квадратный метр жилой площади на нашей стройке намного снизил бы свою стоимость.

Хочется верить, что руководи- тели управления производственных предприятий откажутся от своей консервативной точки зрения, и пойдут по пути прогресса, по пу- ти ускорения строительства жилья, а рабочие заводов и от- дельнички выскажут свои мнения по поводу нескрытых еще ре- зервов.

С. ДОБРЫНИН, рабочий СМУ-1.

ПЯТЬ-ШЕСТЬ часов в сутки дети на- ходятся в школе. Там они заняты, там они активно работают. В школе они находятся под постоянным контро- лем учителей.

В большинстве наших семей родители домой, как правило, собираются вечером. И лишь это время они могут посвятить детям.

А тот приличный отрезок времени, кото- рый остается между школой и домом... Как используют, как проводят его дети?

К сожалению, это время почти целиком полностью отдано в распоряжение де- тей, и проводят они его по своему ус-мотрению. И нередки случаи, когда именно в это время от нечего делать и от созна- ния того, что никто не видит и не спросит, и совершаются далеко не безо- бидные шалости и проступки.

Поэтому следует признать очень важной и злободневной конференцию, поставив- шую на повестку дня вопрос о работе с детьми по месту жительства. На нее бы- ли приглашены все, кто занят в этом важ- ном звене.

На собрании состоялся деловой и при- ятный разговор о том, что делается и что нужно делать, чтобы оторвать детей от влияния «улиц».

Существует у нас несколько детских клубов: в поселке Восточном, 82, 106, 211-м и других кварталах. Эти клубы привле- кают большое число ребятшек, которые могут в них весело, интересно и полезно проводить свободное время.

Проходившая нынче летом игра «Пу- тешествие по морю пионерских дел» тоже показывает, как много дает работа с деть- ми в кварталах.

И вместе с тем всего этого очень и очень мало. Посмотрите, кто работает с детьми в кварталах. Пенсioenеры, общественники, некоторые управляющие домами. А где комсомол, старший друг и помощник пио- неров? Где родители, школа, женсоветы, шефы с производства? Ни одна из этих организаций совершенно не занималась работой с детьми по месту жительства Ни одна.

Ведь если бы каждая из них внесла свой хоть небольшой вклад в это дело, не было бы того положения, которое соз- далось у нас в городе: детская преступ- ность все еще остается большой. И это не нужно замалчивать. Нужно думать, как выправить положение.

Главную роль в организации работы с детьми по месту жительства должен сыг- рать комсомол — главным образом, моло-

НЕТ!

Влиянию

„Улицы“

ВОСПИТАТЕЛЬ—КАЖДЫЙ ИЗ НАС

ботников, проходившем в прошлом году в Москве. Это один из путей разрешения проблемы мальчишек, потому что именно мальчишки чаще всего попадают под дур- ное влияние «улицы», и именно техническое творчество сможет «оторвать» их от нее.

А сколько в нашем городе молодых я- жемеров-физиков, химиков, радиотехников, радиоэлектроников и других. Любой из них может раскрыть для ребят тайны своей профессии, расширить круг их познаний хотя бы в одной области.

Немалый вклад в это может внести и школы. Городской совет пионерской орга- низации предлагает, чтобы каждый вожа- тый школы один день в неделю отдавал работу с детьми в кварталах. Даже за один день он сможет сделать многое: он зажмет здесь романтику пионерских дел. В городе у нас 130 педагогов-комсомоль- цев. Они могут принести сюда свои педа- гогические знания и умение, направлять работу умно и тонко. Таких знаний в боль- шинстве своем нет у наших пенсioenеров и домоуправляющих, которые до сего вре- мени несли на своих плечах всю эту нема- лую работу в кварталах. А когда педагоги приседают сюда свои знания, тогда здесь все изменится и к лучшему.



Николай Левачев — мо- лодой рабочий. Всего второй год работает на фрезеровши- ком цехе КИП нефтяников. Но он уже заслужил похвалу старших товарищей. Николай — член рейдовой комсомольской бригады, ученик 10 класса вечерней школы. Имеет второй разряд, часто выполняет за- дания по 5 разряду.

Фото В. НЕБОГИНА.

В. ВОЛОВИЧ.



АНГОЛА В ОГНЕ

ВОТ УЖЕ третий год в джунглях Анголы войска лиссабонского палача Салазара ведут кровопролитную войну против коренного населения страны. Сотни тысяч ангольских патриотов стали жертвами колониального разбоя. Пятидесятитысячная португальская армия, оснащенная самолетами, танками, артиллерией и пулеметами, безуспешно пытается поставить на колени свободолюбивый народ Анголы.

Много раз салазаровская пропаганда громко объявляла о «победоносном» завершении карательных операций в Анголе, однако каждый раз публично садилась в лужу: народ Анголы не только не прекратил сопротивление, но постоянно усиливает борьбу против порабитителей.

Из остальных разрозненных отрядов ангольских повстанцев сейчас создана национально-освободительная армия Анголы, уже насчитывающая в своих рядах более 20 000 бойцов. Военными действиями повстанцев руководит недавно сформированное Революционное правительство Анголы. Части национально-освободительной армии уже очистили от португальских войск всю северную часть страны.

На снимке: молодые ангольские солдаты, проходящие военную подготовку.

Агентство печати Новости (АПН).

ИЗВЕЩЕНИЕ

23 декабря в 14 часов в актовом зале строителей (ШРМ-14, остановка трамвая «Швейная фабрика») проводится VI сессия городского Совета депутатов трудящихся.

На рассмотрение сессии выносятся вопросы «О народнохозяйственном плане и бюджете города на 1964—1965 годы».



19 декабря, **ЧЕТВЕРГ**
19.00 — Телевизионные новости.
19.15 — Сто вариаций на тему старой сказки. По мотивам рассказа В. Орлова.
19.35 — Художественный фильм «Весна на Заречной улице».
21.05 — Родители о детях.

Казаков Юрий Николаевич, проживающий в 188 квартале, дом 17, кв. 33, возбуждает дело о расторжении брака с Казаковой Анной Семеновной, проживающей там же.

Дело будет слушаться в суде города Ангарска. (1165).



Магазин № 19 урса нефтяников производит продажу новогодних елок. Продажа производится на центральном рынке с 9 до 17 часов. (1121).

АНГАРСКИЙ ГОРОДСКОЙ УЗЕЛ связи доводит до сведения всех абонентов городской автоматической телефонной станции, что до 25 декабря 1963 года в абонентском бюро ГАТС проводится перерегистрация квартирных и учрежденческих телефонов. Регистрация производится ежедневно с 9 часов утра до 19 часов вечера, без перерыва. В случае перерегистрации телефоны будут отключены.

Бахарева Прасковья Сергеевна, проживающая в Ангарске, второй район, ул. Радищева, дом 27, кв. 22, возбуждает дело о расторжении брака с Бахаревым Иваном Дмитриевичем, проживающим в Семипалатинске.

Дело будет слушаться в Иркутском облсуде. (1168).

МЕШАНИН. просмотрев эту картину, может, если у него остальность хоть капля совести, задуматься и спросить себя: «А зачем я живу? Для чего и для кого?»

Сильный, цельный человек стискивает зубы и с еще болейшней кипаристостью примется за работу, за дело, без которого не мыслит жизни, в котором видит ее смысл.

Есть фильмы о героях, подобно свече сгоревшей ради счастья народа; есть фильмы о судьбах отдельных людей (в какой-то мере типичных для многих); есть, наконец, кинорассказы о происшествиях, в которые попадает человек и в которых проявляет свое истинное «я».

Этот — «ВСЕ ОСТАЕТСЯ ЛЮДЯМ» — фильм глубоко философский, поднимающий вечную тему о назначении человека на Земле.

Автор сценария С. Алешин и режиссер Г. Натансон «не испугались» приключавшегося сюжета (крупный ученый борется за внедрение в жизнь своего изобретения и побеждает). Сюжетная линия играет в фильме второстепенную, вспомогательную роль. Потому-то в нем мало эффектных сцен. Зритель может лишь догадываться о прошлом главного героя академика Дронова (народный артист СССР

Н. Черкасов) и его учеников. Да этого, пожалуй, и не нужно — догадываться.

Главное в фильме — большой разговор, принципиальный спор в процессе работы и борьбы о работе и борьбе, о смысле жизни. Идейным противником академика выступает священник, отец Серафим (народный артист РСФСР А. Поннов). Мы привыкли видеть в фильмах этаких фанатиков от церкви, подгулявших, легко псующих перед ма-

три жизни урвать два кусника, когда ему одному: живет-то раз!».

И какими убийственными доводами «загоняет в угол» академик Дронов защитника живой философии церковников, сколь убедительными, срывающими с них маску духовных благодетелей являющиеся примеры, приводимые ученым. Передавать этот спор трудно. Его надо слушать. Можно лишь заметить, что это схватка не только с умным

его талантливейшего ученика Алексея Вяземского.

Но странное дело: посмотрев картину — и создается такое впечатление, что и без этих «оттеняющих» персонажей мы все равно поверили бы в силу ума и духа главных героев — настолько не поддаются они «окислению».

Иное дело, молодой ученик Румянцева. Она талантлива, но отдав себя науке, очерствела сердцем. «А без этого...» указывает академик на грудь. — руководителем нельзя. Надо еще иметь сердце».

Дронову до всего есть дело и как ученому, и как депутату. И эта его человечность, прикрываемая грубоватостью, подкупает окружающих, делает их чище, светлее, заставляет еще больше верить в то, что жизнь, прожитая для людей, не кончается. Она продолжается в делах, трудах, во всем добром, что сделал человек, что, как застафету, передал новому поколению.

Гимн жизни — борьбе, жизни-горению поет этот умный фильм, как бы продолжая своеобразную летопись, начатую создателями картины «Десять дней одного года».

Г. СТРАШНИКОВ.

Зачем живешь, ЧЕЛОВЕК? КИНО

теринализмом, за просто поверженных авторами сценария. Здесь же показан человек умный, начитанный, у которого находится немало веских аргументов в защиту веры даже в споре с крупнейшим ученым. Да, он знает о Программе партии, верит, что будут созданы в стране все материальные блага для людей, верит, если хотите, в могущественнейшую силу науки.

«Ну, а для души человека что вы даете? Вы ничего не обещаете ему после смерти. Вот он и старается

«служит божию», а со всей буржуазной моралью, со всем тем, что осталось еще от нее и в сознании отдельных наших людей.

Кстати, есть в фильме и такие. Один из них — карьерист от науки, другой — прожженный пошляк от какого-то жилищного управления. Они подставляют жожку, волю или неволю (по складу характера, так сказать) стремятся нагадить честным людям. Видимо, замыслу авторов фильма, эти типы должны были еще больше оттенить благородство души Дронова и

взямая грубоватостью, подкупает окружающих, делает их чище, светлее, заставляет еще больше верить в то, что жизнь, прожитая для людей, не кончается. Она продолжается в делах, трудах, во всем добром, что сделал человек, что, как застафету, передал новому поколению.

Гимн жизни — борьбе, жизни-горению поет этот умный фильм, как бы продолжая своеобразную летопись, начатую создателями картины «Десять дней одного года».

Г. СТРАШНИКОВ.

ХОККЕЙ

Команды	И	В	Н	П	Соотношение тайб	О
Труд (А)	10	9	1	—	48—16	19
СКА (Н)	10	8	1	1	67—24	17
Шахтер (П)	10	7	1	2	40—33	15
Торпедо (У-К)	8	4	2	2	35—29	10
Дзержинец (Н)	10	3	1	6	27—31	7
ДОК (К)	10	3	1	6	32—48	7
Буревестник (О)	10	2	1	7	32—58	5
Локомотив (Н-К)	12	2	1	9	46—63	5
Политехнический (Т)	8	1	1	6	21—48	3

ТУРНИРНАЯ ТАБЛИЦА

Многолюдно было в минувшее воскресенье на городском стадионе ДОСААФ, где проходили матчи хоккейной команды Иркутска и Ангарска.

Мотогонки на льду

На старт выезжают три участника первого заезда — Эдуард Маркевич, Юрий Посовольский и Сергей Дубовцев. Взмах флага — и все три спортсмена устремляются вперед. Победителем становится первоурядник Эдуард Маркевич. Вторым финишную черту пересекает Юрий Посовольский.

Пятый заезд сводит победителей предстоящих заездов. О первых же метров упорная борьба разгорелась между ангарцами Эдуардом Маркевичем и Юрием Швецом. Два первоурядника финишировали колесо в колесо и получили одинаковое количество очков — по 2,5 очка. Ноль очков принес команде Виктор Жернов.

Выиграл еще три заезда, Эдуард Маркевич набирает 14,5 очка. Его одноклубник Юрий Швец после пяти заездов набирает столько же очков.

Но вот на старт вызывается Швец и Маркевич для выявления сильнейшего.

Сразу же со старта лидерство захватывает Эдуард Маркевич. С каждым кругом увеличивая разрыв, он первым заканчивает дистанцию. Прогрив чемпиону больше чем «полкруга», на второе место вышел Юрий Швец. Третий результат для также у нашего земляка первоурядника Юрия Посовольского. В командном зачете первое место также за ангарскими гошниками.

Призеры соревнования награждены грамотами городского Совета ДОСААФ и ценными подарками.

М. ШЕДЕНОВ, рабкор.

Редактор В. И. ПАНФИЛОВ

В кинотеатрах города

«ПОБЕДА» — Смерть Тарзана. 10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30, 19, 20-30, 22.
«ЮНОСТЬ» — Королевство кривых зеркал. 10-20, 12, 15-20, 18-40. Молодой повстанец. 13-40, 17, 20-20, 22.
«МИР» — Новый широкоэкранный фильм «Все остается людям». 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.
«ЭНЕРГЕТИК» — Цепная реакция. 17, 19.
«АНГАРА» — Дикая собака Динго. 11, 17, Афера в казино. 13, 15, 19, 21.
«КОМСОМОЛЕЦ» — Конец Никотинаны (по роману Дниова «Табак»). (1 серия). 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 21-40. Верхнее фойе — Петя-петушок. 10, 11-40, 13-20, 15.

АНГАРСКОМУ КОМБИНАТУ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ № 1 срочно требуются на работу мастера по ремонту и пошиву новой обуви, часовые мастера, ученики — сапожники конвейерного цеха (желательно женщины). Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обратиться в отдел кадров по адресу: 88 квартал, дом 10. (1109).

Городской узел связи. (1170).

Чурсина Галина Александровна, проживающая в Ангарске, квартал 85, дом 22, кв. 14, возбуждает дело о расторжении брака с Чурсиным Алексеем Михайловичем, проживающим в Ангарске, квартал 47, дом 10, кв. 2.

Дело будет слушаться в Иркутском горсуде. (1164).

Колесов Алексей Денисович, проживающий в Ангарске, квартал 188, дом 18, кв. 40, возбуждает дело о расторжении брака с Колесовой Любовью Акимовной, проживающей в г. Волгограде, проспект Металлургов, дом 32, кв. 34.

Дело будет слушаться в нарсуде Краснооктябрьского района г. Волгограда. (1166).

Дирекция, партийная и профсоюзная организации от имени коллектива ТЭЦ-1 выражают глубокое соболезнование Ващуковой Александре Николаевне по поводу смерти ее отца.

Наш адрес: Ангарск, площадь имени Ленина, здание горсовета, 3-й этаж. Телефоны: редактора и отдела пропаганды — 2-42-37; заместителя редактора, идеологического отдела и секретариата — 2-21-37.