

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

С ТРУДОВОЙ ПОБЕДОЙ!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июля 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 28 ДЕКАБРЯ 1975 ГОДА • № 302 (15904) • Цена 2 коп.

СЕРДЕЧНАЯ благодарность

В связи с награждением меня президиумом Всемирного Совета Мира «Золотой медалью мира» имени Фредерика Жолио-Кюри прислали приветствия руководители социалистических государств, коммунистических партий, государственных, политических и общественных деятелей многих стран, наши партийные, советские, профсоюзные, комсомольские и другие организации, коллективы предприятий, колхозов, учреждений, воинских частей, многие граждане и друзья.

Я вижу в этой награде и в многочисленных приветствиях признание мировой общественностью исторических заслуг нашей партии и государства в борьбе за прочный мир и безопасность народов. В осуществление этих благородных целей вносят вклад все советские люди — кто трудится на заводах и полях, на ниве науки и культуры, стоит на страже нашей Родины или осуществляет ее международную политику.

Много сил и энергии отдают делу разрядки международной напряженности наши верные друзья и сподвижники — народы братских социалистических государств, коммунисты всех стран, борцы за национальное освобождение, многомиллионное всемирное движение сторонников мира, все люди доброй воли.

Принию глубокую благодарность за все присланные приветствия. Их сердечность и теплота вдохновляют меня еще настойчивее трудиться над неуклонным проведением в жизнь ленинской миролюбивой внешней политики КПСС и Советского государства, ради торжества идеалов мира, свободы и справедливости на земле.

Л. БРЕЖНЕВ

Богатырский финиш аслановцев

Впервые в области укрупненная бригада Героя Социалистического Труда В. П. Янышевского заготовила за год 200 тысяч кубометров леса.

В день открытия XVI областной партийной конференции праздничным было настроение рабочих укрупненной лесозаготовительной бригады Героя Социалистического Труда коммуниста В. П. Янышевского из Аслановского лесхоза. Накануне переводной коллектив досрочно выполнил свое годовое обязательство — впервые в объединении «Томлеспром» одна бригада заготовила 200 тысяч кубометров древесины. Это выдающееся трудовое достижение аслановцы посвятили открывшейся 25 декабря в Томске XVI областной партийной конференции. В адрес президиума областной конференции коллектив направил трудовой рапорт.

С успешным выполнением высоких социалистических обязательств бригаду В. П. Янышевского поздравил приветственной телеграммой Верхнекетский райком партии.

Наш корреспондент связался по телефону с Аслановским лесхозом и попросил главного инженера предприятия В. Я. Гунькова прокомментировать трудовое достижение лесозаготовителей.

— Я бы назвал результат наших лесорубов богатырским, — сказал Василий Яковлевич. — Преодолев все трудности, бригада В. П. Янышевского сдержала свое рабочее слово. Сейчас коллектив наметил новую задачу — по дню открытия XXV съезда выполнить двухмесячную программу.

Что способствовало успеху бригады? Прежде всего хорошая организация труда, ритмичная работа всех звеньев, эффективное использование техники, дисциплина, высокая профессиональная подготовка. Трактористы В. Монголин, А. Сивильнев, Н. Филатов, вальщики Н. Воронов, сукоруб Н. Ялини и многие другие рабочие составляют костяк бригады, помогают В. П. Янышевскому поддерживать в коллективе высокую дисциплину труда.

Насколько возросли за последние годы возможности лесозаготовительных предприятий, их техническая вооруженность, мастерство и опыт коллективов, если заготовка древесины одной бригадой достигла такого объема! Источником такого роста — постоянная забота партии и правительства об улучшении труда и жизни лесозаготовителей, о повышении эффективности производства.

Обсуждая проект ЦК КПСС к XXV съезду партии, коллектив бригады стремится использовать все резервы. Уже в первом году пятилетки усилятся технические вооруженность лесозаготовителей. В лесосени придут мощные бесчелюстные тракторы ЛП-18, сократится численность рабочих. Аслановцы полны решимости покорять еще более высокие рубежи.

Промышленность Томской области досрочно выполнила годовой план

26 декабря промышленность Томской области досрочно выполнила план завершающего года девятой пятилетки по реализации продукции и производству большинства важнейших изделий. В оставшиеся дни декабря предприятия области дадут продукции еще на несколько десятков миллионов рублей.

Соревнуясь за достойную встречу XXV съезда КПСС, продолжают успешно трудиться коллективы предприятий, досрочно завершивших пятилетку. Хороших показателей добились завод режущих инструментов, коллектив НГДУ имени 50-летия СССР, заводы измерительной аппаратуры, манометровой и другие.



Ширится поиск

Шесть лет назад при отделе главного технолога манометрового завода было создано общественное конструкторское бюро. Его возглавил Н. И. Гривинев. Чем это было вызвано?

При новой системе планирования и экономического стимулирования встала задача более широкого вовлечения коллектива в совершенствование производства. Вот тогда молодые конструкторы и технологи завода решили организовать бюро на общественных началах.

Заводское бюро рационализации и изобретений стало передавать по 15—20 предложений на разработку в ОКБ. Конструкторы в нерабочее время воплощали мысли в чертежи и проекты. Основное направление было взято на техническое перевооружение завода и расширение «кузниц» мест.

Сейчас коллектив ОКБ насчитывает четырнадцать человек — десять конструкторов и четыре технолога. Большую помощь в работе оказывают личные творческие планы каждого разработчика.

— За 6 лет существова-

ние общественного конструкторского бюро, — рассказывает Н. И. Гривинев, — было разработано и внедрено более 300 предложений с общим экономическим эффектом 350 тысяч рублей. В результате было сэкономлено: черных металлов — 75 тонн, цветных — 185 тонн, вспомогательных материалов на сумму 149 тысяч рублей и электроэнергии — 410 тысяч киловатт-часов.

От разработки и внедрения только пяти разработок, выполненных Галиной Герасимовной Гапченко, был получен экономический эффект свыше 60 тысяч рублей. Большой оригинальностью отличаются предложения, разработанные конструктором Валентиной Александровной Перимити-

ной. Много делают интересных разработок конструкторы А. М. Елисеев, Г. И. Воробьева, Г. Я. Хромова, Р. А. Аргунова, Н. Н. Ватушенко.

Большую помощь в работе ОКБ оказывают цеховые бригады рационализаторов. Совсем недавно на примере первого общественного конструкторского бюро было создано второе — комсомольско-молодежное, которое возглавил начальник конструкторского бюро завода Е. В. Малинов.

НА СНИМКАХ: здесь разрабатываются рационализаторские предложения; конструктор Г. Г. Гапченко (слева); конструктор Г. Я. Хромова.

Е. ЛИСИЦЫН.
Фото автора.



РАБОЧИМ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИМ РАБОТНИКАМ И СЛУЖАЩИМ, ПАРТИЙНЫМ, ПРОФСОЮЗНЫМ И КОМСОМОЛЬСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ВСЕМ УЧАСТНИКАМ СТРОИТЕЛЬСТВА БАЙКАЛО-АМУРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛИ

Дорогие товарищи!

Сердечно поздравляю многочисленный отряд строителей Байкало-Амурской железной магистрали с досрочным выполнением годового плана строительномонтажных работ и социалистических обязательств, принятых на 1975 год.

Центральный Комитет КПСС с большим удовлетворением отмечает, что за короткий срок в суровых природно-климатических условиях созданы производственные коллективы строителей, способные высокими темпами осуществлять сооружение гигантской стальной магистрали. Трудовой энтузиазм рабочих, инженерно-технических работников и служащих, широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь предстоящего XXV съезда КПСС позволили в завершающем году девятой пятилетки выполнить на трассе большой объем работ. За это время возведено 28 жилых поселков, уложено 178 км железнодорожных путей, построено свыше тысячи километров автомобильных дорог и 70 мостов. Досрочно открыто движение поездов по желез-

нодорозным линиям БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену.

Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

нодорозных линиях БАМ — Тывда, Усть-Кут — Звездный уникальным мостовым переходам через реки Амур и Лену. Эти замечательные трудовые достижения — результат большой организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, партийных и советских органов Амурской, Иркутской и Читинской областей, Хабаровского края, Бурятской и Якутской АССР.

Достойный вклад в строительство БАМа вносит плеяда ленинских комсомольцев. Их патристический и волевым трудом еще раз на конкретных делах подтверждают, что наша славная молодежь с честью продолжает трудовые подвиги передовиков и новаторов производства, высоко несет эстафету строителей Комсомольска-на-Амуре, Магнитки и Турксиба, Илеппотса и Братска, НамАЗа и покорителей пелены.

Сооружение Байкало-Амурской магистрали стало поистине всенародной стройкой. Коллективы промышленных предприятий, транспорт-

Животноводство — ударный фронт

Бакчар:

МЯСО СВЕРХ ПЛАНА

Животноводы района досрочно справились с пятилетним планом продажи государству мяса. Вместо 16.052 тонн по плану продано 17.078. На 123 процента выполнил пятилетний план совхоз «Прогресс», на 111 — «Галинский» и на 110 — совхоз имени Калинина.

Ширится соревнование в честь XXV съезда КПСС на молочнотоварных фермах. Лучших надоев добиваются животноводы Большегалинской фермы совхоза «Галинский». В последнюю неделю декабря среднесуточный надой молока от коровы составил 6 килограммов, что выше районного показателя на 1,9 килограмма.

По 9—10 килограммов молока от коровы в день получают заводчане фермы совхоза «Коммунист» А. И. Яхачева, А. Е. Шилова, Т. С. Балдина и В. В. Кудряшова. На Минаевской ферме этого же совхоза, занимающей сегодня первое место в районе, перекажут трехтысячный рубеж старейшие мастера животноводства А. Ф. Бульгина и У. О. Вахрушева. Уже выполнена свое обязательство, надоя по 3.300 килограммов молока от коровы, передова ферма совхоза имени Кирова А. И. Краснослободцева.

Будут и фермы-трехтысячницы. Прежде всего — Каркольская совхоза «Коммунист».

И. КОРШУНОВ.

Томский район:
ВETERАНЫ «ПОБЕДЫ»

В совхозе «Победа» подведены итоги соревнования животноводов в девятой пятилетке. Впереди оказались опытные доярки и скотники, ветераны сельскохозяйственного производства.

Почти на 400 центнеров молока больше плана надоя за пятилетку от каждой коровы своей группы передова доярка Турнтаевской фермы Е. С. Смоленцева. Перевыполнила задания, получив за пятилетку от коровы соответственно по 4.095 и 3.950 центнеров молока, доярки Подломской фермы Е. А. Байнова и М. Г. Романовская. Отлично поработали скотники этих ферм Р. В. Байнова, Ю. И. Романовский, И. А. Беккер и А. А. Дебус.

Успешно справились с личной пятилеткой мастера интенсивного откорма молодячка крупного рогатого скота Ф. И. Сиварский и И. А. Гладченко, многие телатницы.

Животноводы совхоза поставили задачу досрочно выполнить и обязательства, принятые в честь XXV съезда КПСС.

Б. ОВЦЕНОВ.

Подгорное:
ПЕРВЫЕ ПО ПРАВУ

Животноводы совхоза «Северный» досрочно, первыми в районе выполнили пятилетний план по продаже государству молока. С начала 1975 года от коровы получено по 2.846 килограммов молока, на 148 килограммов больше уровня 1974 года.

Самых высоких среднесуточных надоев добиваются сейчас доярки Лось-Горской фермы. Например, З. Г. Зеф-

ВИЗИТ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ СССР В ТУРЦИЮ

26 декабря в Турцию с официальным визитом отбыла правительственная делегация СССР во главе с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным. По приглашению правительства Турецкой Республики делегация примет участие в церемонии торжественного открытия Искандерунского металлургического завода, построенного в рамках советско-ту-

рецкого экономического сотрудничества.

В состав делегации входят Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев, заместитель председателя ГКЭС И. А. Кулев, посол СССР в Турецкой Республике А. А. Родионов.

АНКАРА, 26 декабря. (ТАСС). Сегодня сюда по приглашению правительства

Турецкой Республики прибыла с официальным визитом правительственная делегация СССР во главе с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным.

На аэродроме, украшенном государственными флагами СССР и Турецкой Республики, для встречи Председателя Совета Министров СССР был выстроен почетный караул. Делегацию встречали Премьер-Министр

Турецкой Республики С. Демирель, заместители Премьер-Министра Н. Эрбакан, Т. Фейзюглу, А. Тюркеш, министр иностранных дел Турецкой Республики И. С. Чаглыагаль, другие официальные лица, представители турецкой общественности. Среди встречающих был посол СССР в Турецкой Республике А. А. Родионов.

АНКАРА, 26 декабря. (ТАСС). Правительственная делегация СССР посетила сегодня мавзолей Кемали Ататюрка. Глава делегации А. Н. Косыгин возложил к мавзолею венки. Минутной молчания советские гости почтили память основателя Турецкой Республики.

Затем делегация осмотрела музей Кемали Ататюрка. В Книге почетных посетителей А. Н. Косыгин сделал следующую запись: «Советские люди с уважением чтят память К. Ататюрка, выдающегося государственного деятеля, основателя Турецкой Республики, чье имя неразрывно связано с традициями мира, дружбы и добрососедства между СССР и Турцией».

В тот же день состоялась встреча Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с Премьер-Министром Турции С. Демирелем. В беседе, прошедшей в дружественной атмосфере, обсуждались вопросы советско-турецких отношений и международные проблемы, представляющие интерес для Советского Союза и Турции.

В тот же день состоялась встреча Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с Премьер-Министром Турции С. Демирелем. В беседе, прошедшей в дружественной атмосфере, обсуждались вопросы советско-турецких отношений и международные проблемы, представляющие интерес для Советского Союза и Турции.

В тот же день состоялась встреча Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с Премьер-Министром Турции С. Демирелем. В беседе, прошедшей в дружественной атмосфере, обсуждались вопросы советско-турецких отношений и международные проблемы, представляющие интерес для Советского Союза и Турции.

XVI Томская областная партийная конференция

РУБЕЖИ ДЕСЯТИЛЕТЬЯ

26 декабря на областной партийной конференции с докладом «О проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы» выступил второй секретарь обкома КПСС тов. Высочный А. Е.

— Следуя замечательной традиции, — сказал А. Е. Высочный, — наша партия постоянно советуется с народом, учитывает его мнение, использует коллективный опыт при выработке перспективных планов социально-экономического развития страны. И на этот раз развернулось всенародное обсуждение проекта ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы».

В этом важнейшем партийно-государственном документе с большой научной глубиной, на основе марксистско-ленинского учения и опыта коммунистического строительства в СССР выражены цели и задачи борьбы за коммунизм, поставлены крупные задачи экономического и социального развития страны. Проект отвечает коренным жизненным интересам народа, ярко показывает заботу партии об укреплении дружбы и сотрудничества народов Советской страны, о благе и счастье советских людей, демонстрирует огромные возможности и преимущества социализма.

Докладчик подробно остановился на проблемах развития экономики, науки, культуры в нашей области в предстоящем пятилетии.

В Западной Сибири предусматривается продолжить формирование крупнейшего территориально-производственного комплекса — главной базы страны по добыче нефти и газа. Намечено добычу нефти до 300—310 млн. тонн, газа — до 115—145 млрд. кубометров. В нашей области дальнейшее наращивание объемов добычи нефти связано с освоением эксплуатационных месторождений. Важнейшей задачей коллектива нефтегазодобывающего управления «Томскнефть» становится ускорение обустройства и пробурение скважин эксплуатационной группы месторождений на западных участках нефтяных залежей, расположенных вблизи Стрежевого.

Одновременно с этим необходимо продолжить работы по повышению нефтеотдачи пластов, автоматизации технологических процессов на промыслах, более активному переводу скважин на механизированный способ добычи. Опираться на передовой опыт строительства объектов, сбора, подготовки и транспортировки нефти, необходимо шире использовать блочно-комплексные установки заводского изготовления, позволяющие резко сократить сроки строительства.

Для более полного использования углеводородного сырья уже в 1976 году будет начато строительство газопровода Нижневартовск — Новосибирск. Томская Кузбасса протяженностью около 1.000 километров. С вводом его в эксплуатацию промышленные предприятия Томска и Кузбасса получат газ для технологических целей. Это будет способствовать повышению эффективности производства и снижению воздушного бассейна.

Строительство газопровода будет осуществляться в предельно короткие сроки. Это потребует от работников райкомов партии, райгоскомов большой организаторской и политической работы в коллективах строителей и монтажников, оказания им всемерной помощи в создании бытовых условий, в культурном, медицинском, торговом обслуживании, в организации боевого социалистического соревнования.

Большие и ответственные задачи поставлены перед томскими специалистами перед партией. По-прежнему на территории области будут продолжены поисковые и разведочные работы на нефть и природный газ, на выявление запасов строительных материалов, подземных вод и других полезных ископаемых.

Большое место в докладе уделено дальнейшему развитию индустрии. В предлогах промышленных предприятий нашей области предусматривается увеличение объемов производства за счет выпуска прогрессивных, экономичных видов машин, оборудования и новой, систематического обновления продукции, повышения

ее технического уровня и качества, улучшения эксплуатационных и потребительских свойств изделий. Особое внимание должно быть уделено росту производительности труда — решающему условию развития производства и подъема народного благосостояния. За счет этого источника предполагается получить в основном весь прирост продукции.

На предприятиях предусматривается внедрить новые технологические процессы, автоматические и точные линии, механизацию и автоматизацию, обеспечивающие экономно трудовые и материальные ресурсы. Значительные капитальные вложения направляются на техническое перевооружение, реконструкцию и расширение действующего производства. Кроме этого, будут введены новые производственные мощности на заводах резинной обуви, подшипниковом, электромеханическом, режущих инструментах, в объединении «Сибкабель» и на других предприятиях.

Проект основных направлений предусматривает для районов Сибири более быстрые темпы строительства жилья, культурно-бытовых учреждений. Исходя из указаний Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева о том, что десятая пятилетка должна стать пятилеткой эффективности и качества, партийные организации, хозяйственные руководители, инженерно-технические работники предприятий должны разработать и осуществить комплексную систему управления качеством. Теперь, когда удельный вес продукции, аттестованной по высшей категории качества, будет определять возможность влиять на размер фонда материального стимулирования, забота о повышении качества продукции должна быть в центре внимания всех партийных организаций, каждого трудового коллектива и каждого работника в отдельности.

Учитывая определяющее значение электроэнергетики для ускорения технического прогресса и развития всех отраслей народного хозяйства области, в новой пятилетке предусматривается вложить на ее развитие более 200 миллионов рублей, что вдвое превышает затраты в девятой пятилетке. Намечено осуществлять широкую программу строительства линий электропередачи и подстанций для электроснабжения объектов нефте- и газопроводов, предприятий лесной промышленности и сельского хозяйства.

Решение крупных народнохозяйственных задач, определенных на десятую пятилетку, требует от областной партийной организации усиления внимания к развитию всех видов транспорта. Перед работниками этой отрасли стоят ответственные задачи по повышению эффективности транспортных средств, совершенствованию технологии организации перевозок, связанной с увеличением скорости, автоматизацией, более полному использованию их грузоподъемности и вместимости, сокращению порожних пробегов.

В развитии лесной и деревообрабатывающей промышленности, говорит докладчик, главное внимание должно быть сосредоточено на дальнейшем совершенствовании структуры производства и достижения более полного использования сырья за счет химико-механической переработки древесных отходов и низкокачественной древесины. Это будет достигнуто путем улучшения использования дозирующих устройств, также создания новых производств в городах Асины и Томске для выработки древесностружечных плит. Будет продолжено строительство лесоперерабатывающего комбината в Белом Яре.

В лесозаготовительной промышленности основное внимание будет уделено внедрению современного высокопроизводительного оборудования и прогрессивных технологических процессов, дальнейшему развитию вахтового способа заготовки леса.

Важной задачей областной партийной организации, говорит далее докладчик, является всемерное повышение эффективности земледелия и животноводства для более полного удовлетворения населения в продуктах питания. Среднегодовой объем производства сельскохозяйственной продукции в нашей области по сравнению с 9-й пятилеткой планируется увеличить на

14—17 процентов, производительность труда — на 27—30 процентов.

По-прежнему ключевой проблемой остается производство зерна и высококачественных кормов. Решение ее возможно на основе рационального использования земли, роста урожайности, эффективного применения минеральных и органических удобрений, коренного улучшения и перевода на промышленную основу семеноводства, дальнейшего расширения комплексной механизации, химизации и мелиорации земель. Необходимо добиться получения 16—18 центнеров зерна с гектара, расширить посевы зерновых культур и обеспечить в 1,3—1,5 раза рост валового производства зерна.

В наводном хозяйстве должна быть создана устойчивая кормовая база, значительно увеличено производство грубых и сочных кормов, улучшено их качество. Намечается в 5—6 раз увеличить производство витаминной травяной муки, широко внедрить гранулирование и омовень брикетирование кормов.

В животноводстве стоит задача обеспечить увеличение среднегодового производства мяса и молока на 7—10 процентов, овести производство яиц — до 220 млн. штук. Руководители и специалисты совхозов и колхозов, сельскохозяйственных органов должны с наибольшей настойчивостью решать вопросы повышения продуктивности скота и птицы, роста поголовья, эффективного использования кормов, улучшения зооветеринарного обслуживания и племенной работы.

Дальнейшая концентрация и межхозяйственная специализация, перевод животноводства на промышленную основу остаются главными направлениями. Наряду с укреплением материально-технической базы специализированных хозяйств, фирм по производству молока, картофеля и овшей более интенсивно будет осуществляться перевод мясного животноводства на беспривязно-пастбищную технологию. Развернутся работы по строительству двух новых совхозов и четырех крупных систем в южных и восточных районах области. Это позволит создать вокруг городов зоны гарантированного производства овощей и картофеля, расширить базу для животноводческих комплексов, расширить площади пашни под зерновыми культурами.

В предстоящем пятилетии основной задачей в капитальном строительстве будет повышение эффективности капитальных вложений, ускорение ввода в действие и освоение новых мощностей во всех отраслях народного хозяйства за счет улучшения планирования, проектирования и организации строительного производства, сокращения продолжительности строительства и снижения стоимости производимой работ.

Опираясь на имеющуюся базу стройиндустрии, развивая и совершенствуя ее в дальнейшем, на плановом этапе нам предстоит освоить три миллиарда рублей капитальных вложений, что значительно выше, чем в девятой пятилетке.

В соответствии с проектом основных направлений главной задачей будет Томский нефтехимический комбинат. Основные усилия строителей в 1976 году следует сосредоточить на сооружении объектов собственной производственной базы и жилья. Уже в будущем году необходимо сдать в эксплуатацию завод товарного бетона и раствора, гидромеханизированной переработки гранул, цехи субординации организаций и другие объекты.

Большое внимание должно быть уделено, отмечает докладчик, повышению технического уровня промышленности строительных материалов. Необходимо значительно расширить их выпуск и ассортимент. Увеличить производство легких и экономичных крупногабаритных конструкций, изделий улучшенного качества с высокой степенью заводской готовности. За счет реконструкции и ввода новых производств намечается расширение производства облицовочной керамической

плитки, шлакобетонных фасадных плит, эффективных теплоизоляционных материалов, пористых заполнителей, а также местных строительных материалов.

Докладчик особо подчеркнул необходимость укрепления строительных организаций на селе.

В предстоящем пятилетии необходимо создать крупные сельские строительные комбинаты в с. Мельникове и Томске, способные комплексно выпускать детали и конструкции для строительства жилищно-коммунальных помещений и сборных жилых домов.

В области намечается осуществить крупные меры по расширению жилищного строительства, культурно-бытового обслуживания, увеличению производства строительных товаров, дальнейшему развитию сферы услуг, строительству детских садов и яслей, школ и интернатов, спортивных сооружений.

Предстоит построить молодые заводы в Томске, Колпашево и Стрежевом, рыбопромышленный комплекс, осуществить реконструкцию мясокомбинатов, перевести завод мясных изделий на производство товаров широкого потребления на предприятиях машиностроения.

Дальнейшее развитие получит материально-техническая база торговли, общественного питания и бытового обслуживания за счет строительства магазинов и столовых, холодильников, овоще-фруктохранилищ с регулируемой температурой, теплых складов и комплексных приемных пунктов. В магазинах и столовых будет установлено современное оборудование.

Мы располагаем благоприятными возможностями, отмечает докладчик, для успешного выполнения заданий десятой пятилетки на основе усиления связи науки с производством. Рост производительности труда, экономия материальных и трудовых ресурсов немалыми без примера внедрения в производство прогрессивных методов и работ, научной организации труда, переводов техники и технологии. Это означает, что связь предприятий с научными учреждениями должны стать более прочными, долгосрочными, нацеленными на решение определенных проблем. Источники период со своей ответственностью подтвердили, что создание институтов Сибирского отделения Академии наук СССР является качественно новой ступенью развития науки в Томске. Нам предстоит в основном завершить строительство комплекса сооружений институтов оптики атмосферы, химии нефти и СКВ научного приборостроения «Оптика», а также приступить к организации новых академических учреждений.

Важнейшим заданием томским ученым остается завершение разработки первой очереди автоматической системы управления народным хозяйством области. В ближайшие годы будет построен и сформирован областной вычислительный центр коллективного пользования, что позволит значительно повысить эффективность управления.

Важнейшей задачей остается, отмечает далее докладчик, подготовка для отрасли народного хозяйства специалистов через систему профессионально-технического, среднего специального и высшего образования. В этих целях будет продолжена работа по развитию материальной базы учебных заведений, внедрению учебных процессов, технических средств и новых методов обучения. Предметом особой заботы партийных организаций и профессорско-преподавательского состава вузов остается дальнейшее повышение уровня профессиональной подготовки, идейно-политического, эстетического и нравственного воспитания будущих специалистов.

Докладчик особо подчеркнул исключительное значение дальнейшего расширения подготовки специалистов, особенно для сельского хозяйства и капитального строительства, в системе профессионально-технического образования. При разработке пятилетних планов отраслям, предприятиям, совхозам и колхозам следует предусмотреть необходимые капитальные вложения на развитие сети профессиональных училищ.

Смелые планы партии, сказал далее докладчик, вызывают высокие патристические чувства, гордость за социалистическую Родину,

дают нашим людям новый заряд творческой энергии, повышают их трудовую и общественно-политическую активность в борьбе за построение коммунизма.

ЦК КПСС обязал партийные организации провести необходимую организаторскую и массово-политическую работу по обсуждению проекта основных направлений на открытых партийных собраниях, в трудовых коллективах, по месту жительства населения и в печати. Нам надо привлечь к этой работе руководителей рабочих партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских органов, ученых, специалистов народного хозяйства, иллогический актив. Важная роль в этом деле принадлежит областным, районным и многоотраслевым газетам, радио и телевидению.

Горьком, райкомом партии, партийными организациями, Советом депутатов трудящихся, управлением и ведомством следует обобщить высказанные предложения и принять необходимые меры по их реализации. Все эту работу необходимо подчинить мобилизации трудящихся на выполнение социалистических обязательств в честь XXV съезда КПСС, разработке и принятию встречных планов на 1976 год.

Делегаты, принявшие участие в обсуждении доклада, подчеркивали единодушную поддержку трудящихся области деятельности ЦК КПСС, Политбюро, правительственной комиссии по экономическому развитию страны, повышению благосостояния советских людей, по укреплению мира во всем мире. Глубоко удовлетворенный выкладом проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы», радостно сознавая, что десятая пятилетка будет еще одним крупным шагом в усиленном развитии нашей социалистической страны, в создании материально-технической базы коммунизма.

Во всех коллективах обсуждение этого важного партийного документа, отметили выступающие, вызвало новый подъем политической и трудовой активности. На многих предприятиях и в организациях усилилось сознание ответственности и встречные планы на 1976 год, в основу которых легли решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, выступление на нем Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева. Выступая, выступили работники «под этим девизом» — соответствующим лучшим мировым стандартам.

Десятая пятилетка внесла много нового в жизнь нашего района, провозвизавшие перемены в промышленности, сельском хозяйстве, — говорит А. П. Габрусенко, первый секретарь Томского райкома КПСС. По инициативе обкома в район началось осуществление программы концентрации и специализации сельскохозяйственного производства. Крупные животноводческие комплексы, новые фермы, создание фирм — хорошая база для дальнейшего роста производительности сельского хозяйства.

Уже сейчас, по словам А. П. Габрусенко, производством уже сконцентрировано в организациях треста «Птицепром» — в совхозах и птицефабриках, большей части мяса — в совхозах «Скотопротом». Но отчетливо проявились и просчеты, недоработки. Допущено отставание в развитии животноводства. Это вызвано несколькими причинами: безразличностью, все еще не изжитыми в хозяйстве. Но не решаются и основные коренные проблемы. Построить крупный комплекс по производству мяса и птицы в него животных, выращенных в соответствии с условиями промышленного содержания. Намечены меры по формированию соответствующего стада, но у хозяйств нет средств на строительство ферм и комплексов, выращивания молодняка. Да и некому строить такие телатники.

Недостаточна нормовая база хозяйства. Нужно увеличивать производство зерна, расширять культурные пастбища. Но строятся они по старым планам, вдали от животноводческих центров. Особое внимание партийным организациям, руководителям хозяйств, управлений сельского хозяйства нужно уделить подготовке кадров квалифицированных рабочих, знания, умение которых соответствовали бы

техническому уровню производства.

А. П. Габрусенко говорит о диспропорции между программой концентрации производства и программой социального экономического развития на селе. Курсы изданий — на строительство благоустроенных поселков городского типа, домов с полным благоустройством. Но кому строить? Пока 70 процентов средств осваивается хозяйством. Полн единственной в районе подрайонной организации — 16 процентов общего объема капиталоделения. Эта пропорция не может больше устраивать. Областные организации должны более продуманно планировать строительство жилых объектов социальности. Прежде всего средства нужно направлять на обустройство новых комплексов. Выступающий высказал критические замечания в адрес областного управления и ведомств областного за несовершенство и формальное рассмотрение предложений районных организаций. Район одним из первых стал создавать фирмы, но управление сельскохоз хозяйства все еще не учло изменений в структуре производства и пытался руководить по старинке.

Обсуждение проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии вызывает у нас, — заключает выступающий, — глубоко проанализировать причины недостатков, улучшить партийное руководство экономикой, идеологическим воспитанием трудящихся. Несотсутствие между ростом материальной базы предприятий и ростом выпуска продукции — главный недостаток и главный резерв промышленных и сельскохозяйственных предприятий. В этом направлении и будут сосредоточены усилия партийных организаций района.

О том большом внимании, которое уделяется в нашей стране развитию науки, говорит директор Института оптики атмосферы Сибирского отделения Академии наук СССР В. Е. Зуев. Это видно и на примере нашей области. На развитие производственной базы томских институтов за пятилетку вложено более 40 миллионов рублей. Томские вузы, научно-исследовательские, академические институты добились определенных успехов. Усилия ученых были сосредоточены на наиболее важных направлениях. Возросли успехи в решении задач, связанных с проблемами работ. Многие разработки ученых получили высокую оценку, находят широкое применение. Например, лазерные приборы для посадки самолетов, для проведения судов и другие, авторы которых сотрудничают с Институтом оптики атмосферы, соответствующим лучшим мировым стандартам.

Выступающий подчеркнул большую роль, которую сыграл в объединении усилий томских ученых научно-координационный совет при обком КПСС. Нужно и дальше настойчиво преодолевать ведомственные барьеры и сосредоточивать усилия ученых на решении крупных проблем. Только за счет этого можно выйти на передовые рубежи современной науки.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии, продолжил В. Е. Зуев, подчеркивается необходимость повышения выклада научных организаций в ускорение развития технического прогресса. Серьезный недостаток — общий для томских вузов, — неудовлетворительное внедрение научных разработок в производство. Используются далеко не все возможности для этого. Нередко еще хоздоговорная работа заканчивается составлением отчета. Необходимо добиваться, чтобы разработки, тем, важным для народного хозяйства, аналитическая подготовка промышленности установили.

Нужно отойти от привычной оценки деятельности ученых, учитывая лишь научные статьи, диссертации, считает В. Е. Зуев, лучше стимулирование внедрения научных разработок в производство.

Недостаточна еще связь институтов с промышленными предприятиями. Это объясняется и объективными факторами: томские заводы — разноплановые, характер их производства имеет мало общего. Выступающий предлагает объединить усилия научных и промышленных коллективов в решении важных, перспективных для производства вопросов. Это один путь сближения науки и производства. Второй — комплексная помощь группам институтов одному из предприятий, что несомненно ускорит отдачу от сов-

местной работы, повысит технический уровень производства. Подобный опыт накоплен в г. Новосибирске. Томский университет, политехнический институт совместно с НИИ несомненно могут оказывать комплексную помощь в развитии заводов. Разумеется, больше желания сотрудничать с учеными должно проявлять руководители предприятий. Пока от производственников поступает недостаточно предложений. Технический прогресс томских предприятий в десятую пятилетку будет тем заметнее, чем большую заинтересованность в совместной работе проявят ученые и производственники.

— Советские люди за годы девятой пятилетки стали жить лучше, зажиточнее. Мы, работники торговли, видим, насколько больше стало покупать промышленных товаров длительного пользования, — отметила Л. С. Горюхова, старший инженер Кривошеинского универмага. В области многое делается по развитию торговой сети, увеличению выпуска товаров народного потребления, совершенствованию форм торговли.

Л. С. Горюхова на примерах из жизни района убедительно подтвердила эту мысль. Перемены к лучшему несомненны. Но их могло быть больше. Еще плохо изучается спрос населения, не изжиты случаи нарушения норм торговли и социалистической законности, не всегда высока культура обслуживания, не всегда магазин, на торговый пункт, планом товарооборота. Выступающая обратила внимание делегатов конференции на три вопроса, требующих быстрого решения. Меллен развивается производственная база торговых предприятий. Строится немало объектов, и те — с низким качеством. Так, построили в Кривошеине холодильники на 100 тонн, а заработали они не могут из-за ошибок при проектировании и строительстве. Из-за нехватки, непригодности помещений теряют качество, портятся товары.

Более сложным стало оборудование магазинов. Указывая на необходимость в достоянии оборудования, ремонтировать его некому. В Томском облгосхозоке да и других торговых организациях нужно укомплектовать службы ремонта и профилактики оборудования. Все это велика текущая нагрузка. Это результат недостаточной заботы о работниках торговли.

Более сложным стало оборудование магазинов. Указывая на необходимость в достоянии оборудования, ремонтировать его некому. В Томском облгосхозоке да и других торговых организациях нужно укомплектовать службы ремонта и профилактики оборудования. Все это велика текущая нагрузка. Это результат недостаточной заботы о работниках торговли.

Г. М. Калаба, председатель Томского горисполкома, рассказал, как обновляется областной центр. Значительно увеличилось в девятой пятилетке жилищное строительство, возведено немало объектов культурно-бытового назначения, обеспечены водой, газом, электричеством и водоснабжением. Десятая пятилетка потребует еще большего напряжения. Необходимо добиться комплексного развития города, настойчиво устранять существующие диспропорции. В г. Томске ощущается нехватка жилья, особенно в центре. В будущей пятилетке предусмотрено строительство 29 детских учреждений. Из них — 16 за счет промышленных предприятий. В будущем году уже начнется возведение шести.

Промышленные предприятия еще не считают своим обязательным делом строительство жилья для рабочих, хотя нужды в нем очевидны. Рассчитывать на удовлетворение ее только за счет бюджета местных Советов — это еще на годы не решить проблему.

Выступающий высказал критические замечания в адрес областного совета профессиональных союзов, профсоюзных комитетов за их недостаточную активность в этом вопросе. Они могли бы через коллективные договоры добиваться от хозяйственных руководителей средств на десятки, спортивные площадки, детские профилактории, пионерские лагеря. Должна быть выше и ответственность строителей, так как несвоевременное строительство в конце года списываются.

В девятой пятилетке продано в Ленинском районе товаров в 1,3 раза больше, чем в восьмой. Это отчасти стало возможным благодаря росту выпуска изделий народного потребления на заводах и фабриках Томска. Как подчеркивается в проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы», увеличение производства товаров культурно-бытового назначения

будет иметь большое значение для удовлетворения запросов советских людей, выполнения планов товарооборота в десятую пятилетку. Этот большой истощенный полония запасов, илдельный еще не всегда используется в должной мере. В общем выпуске продукции товары культурно-бытового назначения на томских предприятиях занимают всего 5 процентов. Из отдельных еще меньше. Остаются заводы измерительной аппаратуры, подшипниковый. На электротехническом заводе, например, товары народного потребления составляют всего 2 процента от общей продукции, хотя по отрасли этот показатель в 5 раз выше.

Будущее сельского хозяйства — в развитии мелкотоварного. В девятой пятилетке наша область вошла в число тех, где широко развернулось мелкотоварное производство. Быстро набирают силы подразделения научно-производственного объединения «Союзомкоммелиорация». Сегодня в них насчитывается свыше 5 тысяч человек, в том числе 700 инженерно-технических работников. А в 1971 году их было всего 25 человек. За годы девятой пятилетки было мелиорировано 50 тысяч гектаров, или 2,5 процента общей пахотной площади. Они дали половину всего производства овощей, 15 процентов грубых кормов. Общие затраты на мелиорацию составили 84 миллиона рублей.

Эти цифры привел в своем выступлении А. Е. Трунов, начальник научно-производственного объединения «Союзомкоммелиорация». Он сопоставил их с объемом работ в десятую пятилетку. На мелиорацию будет выделено 160 миллионов рублей. Количество мелиорированной земли возрастет втрое. На ней будет полностью сконцентрировано выращивание овощей для городов области, увеличится производство кормов и зерна. Эти площади гарантируют устойчивый урожай при любых погодных условиях. Гектар подъяра, например, по своей продуктивности равен 4 гектарами обычной земли. Там томичи будут превращать в жизнь строку из проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии о максимальном расширении посевов на мелиорированных землях.

Государство щедро выделяет средства и технику на освоение обской поймы. Очень важно, чтобы они эффективно использовались.

— Нас справедливо критикуют за слабое использование техники и недостаточное качество положительных земель, — сказал А. Е. Трунов. — Мы промучили систему мер для повышения загрузки механизмов, улучшения качества работы.

Среди названных выступающим мер — создание специализированных подразделений, комплексных участков, применение новой технологии земляных работ, вахтовой организации, передвижного метода, обязательство двухсменного режима работы.

А. Е. Трунов выделил две проблемы, имеющие большое значение для наращивания объемов мелиоративных работ, повышения их качества и улучшения использования подготовленной почвы. Первая — ускоренное развитие производственной базы объединений, предприятий, заводов строительных материалов, грубых заготовок и других объектов. Подраздично по ним были определены, но выделенные деньги практически не осваиваются. Управление «Химстрой», например, из 70 тысяч рублей освоило 30 тысяч. Вторая проблема — низкая культура использования мелиорированных земель. Колхозы и совхозы не имеют опыта, специалистов. Нужно создавать в области единую службу эксплуатации.

Горько одобряя проект развития народного хозяйства страны в десятую пятилетку, томские мелкотовары будут стремиться внести свой достойный вклад в выполнение намеченной программы. Всеми коллективами приняты социалистические обязательства в честь XXV съезда КПСС и на 1976 год.

Совершенствование управления народным хозяйством — одна из крупнейших проблем, выдвинутых XXIV съездом КПСС. И за годы девятой пятилетки многое сделано в этом направлении. Продолжится начатая работа в еще более крупных масштабах в будущем пятилетии. Так намечено проектом ЦК КПСС к XXV съезду партии.

(Окончание на 3-й стр.)

РУБЕЖИ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

(Окончание. Начало на 2-й стр.)

На томских предприятиях немало сделано для улучшения управления производством — отметил, выступая, Ф. И. Перегудов, директор научно-исследовательского института авиатехники и электромеханики при ТИАСУРе. Многие заводы имеют ЭВМ, создали или создадут свои вычислительные центры. Продумана система переподготовки руководящих работников промышленности в соответствии с научным комплексным подходом к вопросам управления, использования автоматизированных систем. Это позволило принять за крупную проблему — научные коллективы прикладной и производственной области, которая позволит правильно сочетать территориальный и отраслевой принципы планирования, улучшить руководство всеми отраслями хозяйства. Можно говорить об определенных достижениях в развитии. Создан коллективный вычислительный центр. Без дополни-

тельных затрат значительно улучшилось использование ЭВМ. Вычислительный центр стал обслуживать дополнительно еще 17 организаций. Больше появилось возможностей для научной тематики, обучения студентов. Выполняются нужные и интересные работы: целевая комплексная программа капитального строительства в области АСУ трудовых ресурсов.

Качество должно быть дальнейшее? Ф. И. Перегудов подчеркнул необходимость повышения роли и активности заказчика АСУ Томской области — областного. Помимо моральной поддержки, нужна конкретная помощь и в решении вопросов. В частности, задолжился строительству здания вычислительного центра, проектирование системы связи, развитие узлов вычислительного центра в Колпашеве, Асино. Несмотря на то, что в вузах Томска готовится немало специалистов по электротехнике и АСУ, появилась острая потребность в специа-

листах-программистах, эксплуатационниках новых ЭВМ. В вузах переориентации на современные вычислительные машины затрудняется не хватает и знающих преподавателей. Выход — при соответствующей заинтересованности и помощи планирующих органов, Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР организовать обучение студентов при коллективном вычислительном центре.

Своевременность вехи в строй первую очередь АСУ Томской области — почетная и реальная задача, — отметил выступающий.

Томичам хорошо известны успехи коллектива завода релейных инструментов, недавно получившего признание ЦК КПСС в связи с достоянием выполнением задания пятилетки по всем технико-экономическим показателям.

Это достижение — большая радость и большая ответственность для нас, — сказал директор предприя-

тия Л. Д. Будничий. — Мы готовимся к работе в десятой пятилетке, ввели соответствующие предложения в свое министерство.

Предусматривается завершить реконструкцию предприятия и превратить его в комплексно-механизированное. Без повышения культуры производства, улучшения условий труда, замены оборудования не добьются значительного роста объемов выпуска продукции, производительности труда, эффективности производства. Тех главных задач, которые стоят перед работниками промышленности в десятой пятилетке.

Обсуждая проект ЦК КПСС в XXV съезде партии, мы обратили внимание на два обстоятельства, которые сказываются на производстве. Нужен комплекс мероприятий по улучшению проектирования и ускорению выпуска новых станков. Еще велик разрыв между идеями и ее воплощением. Второе — на собственном опыте мы убеждаемся в недостаточной подготовке — конструкторской, экономической, организаторской — молодых специалистов.

Л. Д. Будничий закончил выступление расказом о том, как инструментальщики соревнуются за достойную встречу XXV съезда КПСС.

Обсуждение проекта ЦК КПСС в XXV съезде партии продемонстрировало единство одобрения томиками планов развития народного хозяйства страны на десятую пятилетку. Их стремление настоятельно бороться за осуществление этих планов, добиваться повышения эффективности и качества работы.

Делегаты конференции приняли постановление по обсуждаемому вопросу, в котором предусматриваются мероприятия по пропаганде этого важного партийного документа, мобилизации трудящихся на борьбу за повышение эффективности общественного производства, по широкому развертыванию социалистического соревнования в честь XXV съезда КПСС.

Делегаты конференции приняли постановление по обсуждаемому вопросу, в котором предусматриваются мероприятия по пропаганде этого важного партийного документа, мобилизации трудящихся на борьбу за повышение эффективности общественного производства, по широкому развертыванию социалистического соревнования в честь XXV съезда КПСС.



10 лет тому назад А. М. Семенюков был принят учеником электромонтера Центральным электротехническим училищем. Сейчас он является квалифицированным специалистом. Досрочно выполнил пятилетнее задание. За трудовые успехи Александр Матвеевич награжден орденом Трудовой Славы III степени. В этом году он стал коммунистом. Фото А. Степанова.

Орден Ленина — на знамени Академии художеств СССР

За большие заслуги в развитии советского изобразительного искусства и подготовку высококвалифицированных кадров художников Академия художеств СССР награждена орденом Ленина.

Торжественное заседание, посвященное вручению ей высшей награды Родины, состоялось 26 декабря в Большом театре Союза ССР.

С речью выступил тепло встреченный участниками заседания член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов. Охарактеризовав вклад советских художников в развитие искусства социалистического реализма, тов. М. А. Суслов огласил Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Академии художеств СССР орденом Ленина и под бурные аплодисменты собравшихся прикредил орден к знамени академии.

От имени коллектива ордена Ленина Академия художеств СССР со словами глубокой благодарности Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Советскому правительству за высокую оценку деятельности академики обратились ее президент Н. В. Томский.

Коллектив Академии художеств СССР поздравил с высокой наградой руководителей творческих союзов, представителей рабочих коллективов и других организаций.

С торжественным воодушевлением участники торжественного заседания приняли пришедшее письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза. (ТАСС).

ТИАСУР ЕЩЕ ОДНА ДОКТОРСКАЯ ДИССЕРТАЦИЯ

На днях успешно защитил докторскую диссертацию заведующий кафедрой теоретических основ электротехники доцент А. П. Зайцев. Диссертация посвящена разработке теории релейно-тиристорных электроприводов и созданию на базе этой теории новейших аппаратов и элементов релейных быстродействующих систем для регулирования тока двигателя постоянного тока.

Разработанной системой оборудован первый скоростной отечественный электропривод Р-200, который будет курировать между Москвой и Ленинградом. Намечается использовать полученные научные результаты и на рудничном электроприводе.

В отрывке из диссертации описаны актуальность и новизна проблемы, дана высокая оценка работе А. П. Зайцева.

Это четвертая докторская диссертация, защищенная в ТИАСУРе в завершающем году девятой пятилетки.

СЛЕТ ОТЛИЧНИКОВ УЧЕБЫ И ТРУДА

В институте прошел слет отличников учебы, труда и научно-исследовательской работы среди студентов. Его участники обсудили важнейшие вопросы жизни студенческого коллектива.

Староста одной из лучших групп А. Аksenov рассказал о том, как они организуют взаимопомощь в учебе, как проводят свой досуг. Опытом общественно-политической практики в студенческом строительном отряде поделился командир отряда «Вега» Г. Белозеров. Развитию научно-исследовательской работы в институте было посвящено выступление председателя совета НИРС доцента О. Н. Киселева.

Об опыте отличников учебы о ходе соревнования за право подпisać отчет XXV съезду КПСС говорили многие участники слета.

На слете были вручены кубки победителям соревнования по итогам летней экзаменационной сессии.

«В. И. Ленин, КПСС о работе партийного и государственного аппарата»

В Издательстве политической литературы вышел в свет сборник «В. И. Ленин, КПСС о работе партийного и государственного аппарата». В книге три раздела: «В. И. Ленин о партийном и государственном аппарате», «КПСС о принципах работы, структуре и кадрах партийного и государственного аппарата» и «КПСС об улучшении работы партийного и государственного аппарата».

Часть документов публикуется впервые. (ТАСС).

Капитальный труд

Вышел в свет пятый том капитального 12-томного труда «История второй мировой войны 1939—1945», подготовленный Институтом военной истории Министерства обороны СССР совместно с Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, Институтом всеобщей истории и Институтом истории СССР Академии наук СССР. Издание осуществляется главной редакционной комиссией под председательством члена Политбюро ЦК КПСС Маршала Советского Союза А. Гречко. Пятый том — «Провал агрессивных планов фашистского блока» — охватывает события наиболее сложного этапа войны с апреля по ноябрь 1942 года, когда шла упорная ожесточенная борьба на многих театрах военных действий. В томе рассматриваются экономические, политические и собственно военные условия, в которых антифашистская коалиция вела борьбу, в итоге которой было отражено наступление агрессора на всех театрах войны. В томе показано, как в результате успешной борьбы народов прорывающей роли советского народа были окончательны сорваны гитлеровские планы на завоевание мирового господства.

В томе широко использованы документальные источники, введены в оборот новые архивные материалы. Том снабжен красочными фотоиллюстрациями, которые дополняют содержание текста и воссоздают картину одного из труднейших этапов второй мировой войны.

Том издан Военным издательством Министерства обороны СССР. (ТАСС).

Станция «Салют-4»: год на орбите

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 26 декабря. (ТАСС). В течение года успешно функционирует в околоземном космическом пространстве орбитальная научная станция «Салют-4».

За этот период на станции работали две экспедиции космонавтов в общей сложности в течение трех месяцев. Экипажами в составлении космонавтов СССР товарщица А. Л. Бурбаева, Г. М. Гречко, а затем П. И. Климчук и В. И. Севастьянова выполнена обширная программа научных, технических, медико-биологических экспериментов и исследований.

С помощью установленного на станции солнечного телескопа получено несколько сот уникальных спектров активных космонавтов на поверхности Солнца. Работа рентгеновских телескопов дала возможность измерить спектральные характеристики рентгеновских источников различной интенсивности. Несколько тысяч спектров зафиксированы с помощью инфракрасного телескопа станции. Выполнены исследования космических лучей в микрометеороидов.

Экипажами проведен комплекс исследований физических характеристик земной атмосферы и околоземного космического пространства.

С борта станции «Салют-4» выполнена значительная программа фото- и спектральных съемок поверхности Земли с целью получения информации для решения многочисленных задач науки и техники. При этом длительные функционирование станции позволило провести изучение земной поверхности в различные времена года.

Получены новые данные о реакции человеческого организма на действие различных факторов длительного космического полета, использованы средства профилактики неблагоприятного действия невесомости.

В течение всего полета станции — как в пилотируемом, так и автоматическом режимах — одновременно с научными исследованиями проводились испытания новых усовершенствованных бортовых систем и приборов.

19 ноября 1975 года была осуществлена автоматическая стыковка беспилотного космического корабля «Союз-20», запущенного 17 ноября 1975 года, с орбитальной станцией «Салют-4». В совместном полете продолжают дальнейшую обработку и испытания конструкции, агрегатов и бортовых систем обоих космических аппаратов. На борту корабля «Союз-20» проводятся также комплексные биологические эксперименты с живыми организмами и различными растениями. Результаты экспериментов, выполненных на борту современной орбитальной научной станции «Салют-4», обрабатываются и изучаются.

Полет комплекса «Салют-4» — «Союз-20» продолжается.

«ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ» КПИ

ДЕЛИ, 27 декабря. (ТАСС). Массовым митингом отметили трудящиеся индийской столицы пятидесятилетие Коммунистической партии Индии. Собрание состоялось в зале «Пьерелла бхаван», украшенном красными флагами, рабочие, крестьяне, представители интеллигенции горячо приветствовали пришедших представителей президиума Национального совета КПИ Ш. А. Данге, генерального секретаря Национального совета Раджешвара Рао, других руководителей партии. Заинтересованы приветственные послания, поступившие в адрес Национального совета КПИ от Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, коммунистических и рабочих партий других стран.

«Празднование 50-летия КПИ — важное событие в жизни трудящихся и всех прогрессивных сил страны, международного рабочего и коммунистического движения. Это подтверждает национальный рост рядов КПИ, численность которой уже превышает полмиллиона человек.

Патриотические силы всей Индии с огромным энтузиазмом празднуют «золотой юбилей» компартии, сказал на митинге Р. Рао. Она снискала себе уважение и любовь миллионов трудящихся. Это подтверждает национальный рост рядов КПИ, численность которой уже превышает полмиллиона человек.

ПРИЕМ В СОФИИ

СОФИЯ, 27 декабря. (ТАСС). Первый секретарь ЦК ВКП, Председатель Государственного совета НРБ Т. Живков принял в слет председателя президиума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами З. М. Кружому.

На встрече, прошедшей в сердечной, дружеской атмосфере, Т. Живков дал высокую оценку подписанному в Софии документом о дальнейшем развитии сотрудничества между Союзом советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами.

На встрече присутствовали член Политбюро ЦК ВКП, председатель Всенародного комитета болгаро-советской дружбы Ц. Драгоичева, посол СССР в НРБ В. Н. Базовский.

Заявление К. Вальдхайма

НЬЮ-ЙОРК, 26 декабря. (Корр. ТАСС). Генеральный секретарь ООН К. Вальдхайм дал высокую оценку одобренным последней сессией Генеральной Ассамблеи новым советским инициативам — о запрещении разработки и производства новых видов оружия массового уничтожения и о новом систем такого оружия и о полном и всеобщем запрещении испытаний ядерного оружия. Он отметил, что реализация этих предложений будет способствовать упрочению международного мира и безопасности.

Разоружение, заявил К. Вальдхайм, находилось в центре внимания всеобщего обсуждения и важных дебатов на завершившейся сессии, в которых важную роль сыграл Советский Союз.

В беседе с корреспондентом ТАСС К. Вальдхайм положительно оценил общие итоги XXV сессии Генеральной Ассамблеи ООН, указав, что сессия проходила в благоприятной международной обстановке.

Он выразил надежду, что принятые ассамблеей важные решения послужат вкладом в дело мира, который может быть достигнут через укрепление международного сотрудничества и взаимопонимания между народами. Мир — это жизненно важная цель, к осуществлению которой стремится во всей своей деятельности Организация Объединенных Наций.

К. Вальдхайм подчеркнул также, что XXV сессия Генеральной Ассамблеи ООН приняла важные решения по таким назревшим международным проблемам, как Ближний Восток, Кипр, по вопросам полной и окончательной ликвидации колониализма и предоставления независимости колониальным странам и народам.

Генеральный секретарь ООН поздравил народы Советского Союза мира и процветания в новом, 1976 году. В. МАТЯШ.

В ПОЛЕТЕ — «МЕТЕОР»

25 декабря 1975 года в Советском Союзе осуществлен запуск метеорологического спутника Земли «Метеор». Основной задачей запуска спутника является обеспечение получения метеорологической информации, необходимой для использования в оперативной службе погоды.

ВО ВСЕСОЮЗНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЕ

Студенты института включились в первый тур Всесоюзной студенческой олимпиады «Студент и технический прогресс». В него входят предметные олимпиады, конкурсы по специальностям, смотр курсовых и дипломных работ и проектов, смотр-конкурс производственных практик.

В институте прошли конкурсы по физике, химии, математике, сопоставлению материалов, иностранным языкам. Выявлены победители по всем курсам. Проведены конкурсы на лучшее знание своей специальности на кафедрах оптимальных автоматизированных систем управления, автоматизации обработки информации, телевизионных устройств, промышленной электроники и других.

Победители олимпиады будут награждены денежными премиями и почетными грамотами и рекомендованы для участия во втором зональном туре олимпиады. И. СИНЯЕВА.

Заявление МИД НДРГ

АДЕН, 26 декабря. (ТАСС). Официальный представитель МИД НДРГ сделал заявление о позиции Народной Демократической Республики Имен в отношении событий в Омане.

В заявлении говорится, что режим султана Кабуса упорно пытается искоренить сущность борьбы, ведущейся в Омане. Предпринимаются попытки втянуть НДРГ в вооруженный конфликт, который фактически происходит между режимом султана Кабуса и поддерживающим его войсками иностранных государств, с одной стороны, и силами Народного фронта освобождения Омана, с другой.

Представитель МИД НДРГ указал, что, начиная с середины октября, демократический Имен систематически подвергался нападениям со стороны наемников султана и иранских войск, действующих в Омане.

Официальное молчание НДРГ по этому вопросу было вызвано стремлением прежде всего ознакомить дружественные страны с реальным положением в этом районе и не дать повод для усиления напряженности, а также способствовать сплочению усилий арабских стран, направленных на вывод иностранных войск из Омана.

Однако в связи с участием НДРГ в заявлениях, правительством НДРГ подчеркивается, что оно не оставит без ответа агрессивные акции, направленные против республики.



ПРОБЛЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ В БЕЛЬГИИ

Бельгийские студенты протестуют против разработанных планов сокращения ассигнований на нужды высших учебных заведений, и, в частности, на содержание преподавательского состава, на научные исследования.

«Борьба студентов и рабочих — это общая борьба против последствий кризиса, против безработицы», — провозгласила студенческая демонстрация в Брюсселе против планов сокращения расходов на образование.

Фото А. Званцова. (Фотохроника ТАСС).

БАМ — стройка всенародная

Всенародной стройке — Байкало-Амурской магистрали посвящена выставка, открывшаяся 26 декабря в Москве, в Центральном музее революции СССР.

В шести залах более тысячи экспонатов. В их числе сделанные на БАМе репортажи и зарисовки о трудовых

Буднях, быте и отдыхе строителей, портреты передовиков социалистического соревнования.

Представлены фотографии поездов, на котором бамовцы открыли движение по восточному участку пути, мает передвижного дома, в котором живут строители. На стендах — цифры, отражающие размах стройки века, участие в ней молодежи, прибывшей сюда из всех союзных республик. (Корр. ТАСС).



Вечер камерной музыки

Михаилом Пархомовским, сумел завоевать и всеобщее признание, хотя, конечно, и находился все эти годы «в тени» блестящей коллективы Ю. Реентовича.

К. Кара-Нараева «Тропое грома», знаменитый «Танец с сабиями» из балета А. Хачатуряна «Гайне» и, наконец, известнейший «Романс» Дм. Шостаковича из музыки к кинофильму «Оно».

Образные способы звукоизвлечения, в результате чего достигается широкое тембровое разнообразие. Особенно ярко проявилась обширная палитра звуковых красок при исполнении этнических инструментов.

Прямо не знаю, с чего начать. В субботу, как только я вернулся из школы, мама поймала меня за руку.

Палада трупная, то помнучи знойный телефон, и я объяснял ребятам, как решать. При этом Сережка вздыхал с завистью:

Одному мне пришлось ой, как туго. Удары сыпались, как град. Все же длинного я сбил с ног хорошим ударом, но двое других повалили меня.

то под глазом сохнул огромный синячок и распухла губа. Я усеял за парту против открытой двери и ждал, когда по коридору пройдет Сережка.

Тут надо пояснить, зачем я фотографировал тетю Кланя, мамину сестру, который уж год зовут нас в гости.

Вот нашел, чем утешить. При чем тут математические машины? Просто я люблю решать. Это для меня одно удовольствие.

В этот миг чья-то сильная рука схватила меня за шиворот и приподняла. Обернулся и увидел дружинника. Он поставил меня на ноги и спросил:

На лице учителя отразилось огорчение. Ему, видно, очень не хотелось ставить мне плохую оценку. После секундного колебания он все же вывел в журнале двойку.

ИСТОРИЯ ОДНОЙ ДВОЙКИ

Рассказ А. Гартуни

Теперь надо сказать о нашей семье и кто такой Сережка Сакулина. Мама младшеклассница. Папа — инженер-механик.

Задавая нам последнее сочинение, Павел Александрович дружно посоветовал не размениваться на мелочи, по старшей схватить характер вашего друга.

Короче, мы печально и нетерпеливо отпалились домой, так как для фотографии я был уже непригоден.

После уроков я сидел перед телевизором и смотрел фильм «Восхождение на Эверест».

А в воскресенье, после завтрака, меня отправили в парикмахерскую. Все прошло гладко, но была большая оговорка, и я попал домой обсыпанным снегом.

А в воскресенье, после завтрака, меня отправили в парикмахерскую. Все прошло гладко, но была большая оговорка, и я попал домой обсыпанным снегом.

Домашнее задание по математике было невыполнено. Я кинулся к Сережке, чтоб он написал за меня.

Мысленно я представил себе такое сочинение. Трудно написать его откровенно. Кажется, в моих несчастных винухат немногим и сам Павел Александрович.

И вот весь шик старается казаться взрослой. Когда приходит к нам позвонить по телефону, то, набрав номер, тянет нарзепе:

И вот весь шик старается казаться взрослой. Когда приходит к нам позвонить по телефону, то, набрав номер, тянет нарзепе:

И вот весь шик старается казаться взрослой. Когда приходит к нам позвонить по телефону, то, набрав номер, тянет нарзепе:

И вот весь шик старается казаться взрослой. Когда приходит к нам позвонить по телефону, то, набрав номер, тянет нарзепе:

Обычно Сережка брал учебники и приходил ко мне. Когда домашняя задача по...

Обычно Сережка брал учебники и приходил ко мне. Когда домашняя задача по...

Обычно Сережка брал учебники и приходил ко мне. Когда домашняя задача по...

Обычно Сережка брал учебники и приходил ко мне. Когда домашняя задача по...

Пассажиры приглашают в музей

ЧИТА, 26 декабря. (Корр. ТАСС Л. Фадеев). Тысячи жителей города Петровск-Забайкальский приглашены на открытие мемориала декабристам, отбывавшим каторгу в Петровском каземате.

СПОРТ

Симпатии, выраженные в баллах

Лучшие спортсменки мира-75 по итогам соревнования 1975 года. Лучшей спортсменкой международной анкеты спортивной редакции ТАСС названа москвичка, чемпионка Олимпиады-72 Фаина Мельник.

Новогодний подарок строителей

Замечательный новогодний подарок получили рабочие Томского электромашинного завода — в ближайшем будущем спортивный комплекс, примыкающий непосредственно к девятиэтажному молодежному общежитию.



Ровок штангистов и игр в настольный теннис, тир, лыжная база на 500 пар лыж, вспомогательные помещения.

СПОРТ

Первый рекорд кубинских штангистов

ТАВАНА, 26 декабря (ТАСС). Молодой кубинский штангист, хорошо зарекомендовавший себя в недавних матчах Европы Александр Родригес установил новый мировой рекорд в рывке для атлетов легкого веса, подняв в четвертой попытке 138,5 кг.

СПОРТ

Победительнице — всего 12 лет

баллов — 181,02 (все девять судей отдали ей первое место). Второе место заняла Наталья Стрелкова из Ленинграда — 173,20 балла (18), третье — Марина Кульбицкая (Ленинград) — 169,95 балла (31).

ТЕАТР

28 декабря — спектакль «Пепел и Динный Чукло». Начало — в 11 час. и 19 час.

КИНО

В КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА». 28 декабря. Широкоформатный фильм пестрой художественной формой «Родина».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

9. 12. 13-50, 15-40. «Дождем до понедельника» — 10-30. 11-40. «Финист — Ясный Сокол» — 13-14, 15-16, 17-18, 19-20.

РАДИО

ПОНЕДЕЛЬНИК, 29 декабря ПЕРВАЯ ПРОГРАММА МОСКВА. 9.55. «Знакомьтесь со страной».