

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана  
1 июня 1917 года

ПЯТНИЦА,  
26  
ЯНВАРЯ  
1968 года

№ 21 (13448)

Цена 2 коп.

## СТРОЙИНДУСТРИЯ — УДАРНЫЙ ФРОНТ

# ПОТЕРЯННЫЙ СТЕРЖЕНЬ

Трое мужчин склонились над бункером. Огромные глыбы глины с трудом крошатся под ударами ломов. У выхода на линию грубого помола прорвавшиеся комки смерзшейся глины разбивает тяжелым молотом мобилизованный на этот случай слесарь Павел Путинцев...

— Главная наша беда — недоброкачественная глина, — говорит начальник производственного отдела кирпичного завода № 3 В. Субботин, — сплошная мерзота... Задержки из-за нее, да и брак случается.

Руководители Томского завода строительных материалов не подготовили карьер к зиме, не утеплили его. Вот теперь и приходится мучиться.

— Транспорт тоже срывает все наши планы, — встывает начальник второго цеха Г. Шутов. — Ежедневная завка от нас — пять машин. Автохозяйство № 2 редко дает столько. В субботу, к примеру, прислали только два самосвала. А вчера пришла машина со сломанным бортом. Из ремонта вернулась только в четыре вечера...

Многое накоплено на душе и у главного энергетика завода В. Малкова. Плохое хозяйство досталось ему. Не устраивает действующий ныне трансформатор. Зимой еще куда ни шло, а летом «кипит» — перегревается. То и дело пробивает кабели. Изгибы труб, в которых он уложен, монтажники не заварил, а кое-как заделали бетоном.

— По старинке, — сетует главный энергетик, — устроена система водоснабжения. Имеются две скважины. Но дебит их мал. Скважины питают водой, кроме предприятия, и весь жилой поселок. Летом из-за отсутствия воды приходится пропастывать. А ведь рядом проходит городской водопровод...

Свои заботы у начальника отдела технического контроля Е. Путинцевой.

Наша лаборатория примитивна. И помещение тесно, и необходимого оборудования в нем мало. Два пресса, сушильный шкаф да весы. Чтобы сделать химический анализ глины, идем в лабораторию политехнического института.

Елена Наумовна рассказывает, что за прошлый год удельный вес кирпича с маркой «100» составлял 70 процентов. Сейчас эта цифра снизилась до 50. Безусловно, причины этого следует искать не только в низком качестве глины, но и в отсутствии современной лаборатории,

в оборудовании, не удовлетворяющем работников завода.

— Быстро изнашиваются, — продолжает Е. Путинцева, — валцы для мелкого помола глины. Замены нет. Восстанавливаем их кое-как, «химичим». Потом это отражается на качестве. Еще в третьем квартале прошлого года обещали нам поставить электролафеты для транспортировки вагонок в печь. А пока имеющиеся кустарные лафеты в лучшем случае «транспортируют» бульдозеры. А чаще — люди.

Складывается мнение, что мы побывали на каком-то дедовском заводе, хотя все рассказанное относится к предприятию, ветвишему в строй в прошлом году. Речь идет о заводе из новой туннельной печи которого 29 марта 1967 года вышли первые кирпичи. Это самая современная, самая крупная в области печь. Ее проектная мощность — 28 миллионов штук кирпича в год. Вставала радужная перспектива сделать вновь запущенное производство автономно от томских силикатчиков. Мол, можно будет здесь получить и культуру производства, и автоматизацию, и механизацию, и организацию труда... Увы, заманчивые надежды не оправдались.

Еще в июле прошлого года газета «Красное знамя» забила тревогу, опубликовав корреспонденцию «В планах — механизация, на руках — мозоли». Уже сам заголовок говорил о положении на новой туннельной печи. Потом в редакцию пришел ответ на корреспонденцию. Писал начальник областного управления промышленности стройматериалов Л. Козлов. Ответ на тревожный сигнал вселял надежды: «Корреспонденция обобщена на производственно-техническом совещании работников управления... В сентябре намечено закончить монтаж системы улепощения. Готовится проектно-сметная документация на устройство склада готовой продукции и внутриплощадочных дорог... В связи с тем, что производственные мощности и объем производства значительно возросли, участок выделен в самостоятельное предприятие — кирпичный завод № 3. В будущем году здесь предусмотрено строительство дополнительных сушилок, что позволит достигнуть проектной мощности новой туннельной печи. Руководители завода принимают меры к дальнейшему улучшению условий труда рабочих. Областным управле-

нием промышленности строительных материалов вновь созданному заводу будет оказана необходимая помощь».

Многообещающий ответ. Красивый этаким жест. Мы не сомневаемся, что совещание инженерно-технических работников когда-то и проводилось. Но обещанное осталось на бумаге. В сентябре прошлого года «намечалось закончить» систему улепощения. Мы увидели эту «систему». Рабочий беспрерывно бросает из огромной кучи угля на транспортер. Не замечая уже и тридцатиградусного мороза, человек толкает: транспортер не ждет. Лопата мелькает в воздухе. Бросок, еще бросок. За смену — шесть тонн угля. За три смены — восемнадцать, за месяц...

Немного лучше в котельной. Кочегары сюда гоняют, тоже вручную, вагонетки. 6—8 тонн угля нужно нагреть, отвезти, выгрузить.

Сушильные отделения. На расстоянии 50—60 метров тяжело нагруженные вагонетки толкают рабочие. От и везе «механизация». Салочное отделение. Многие, многие тысячи кирпичей переходят через руки рабочих с вагонетки на платформу, прежде чем попадут в печь.

А вот сьемщики. Их шестеро. Идет по транспортеру кирпич. Мелькают руки: нужно поспеть уложить кирпич в вагонетки...

Вот вам и «дальнейшее улучшение условий труда рабочих», о чем писал в редакцию Л. Козлов.

На заводе бьют тревогу: не хватает людей. В первом цехе — двенадцать человек, во втором — семь.

А с переходом на пятнадцатую дополнительную потребность, — говорят руководители завода, — 40—50 человек.

Повсюду ширится движение: «Повысить план — без увеличения численности рабочих». На третьем заводе получается как раз наоборот. Им не хватает людей. Обосновано ли требование? Думаем, что нет. Нужно вместо лопаты, ручного труда внедрить, наконец-то, механизацию.

Как ни странно, больше всего об этом заботится начальник планового отдела П. С. Асанов. Как-то полагал он работает здесь, а подметил успел многое. Если бы руководители завода прислушались к его голосу, большая выгода была бы предприятию. Десятки людей выведут, около 50 тысяч рублей экономии в год даст претворение наме-

ченных им мер. Он предлагает внедрить механическую погрузку угля в цехе № 1, установить транспортную ленту для уборки бракованного кирпича, полеймины для сапки кирпича, сделать запасной бункер для завалки глины, автокладчики, водное отопление в цехах.

К голосу Асанова не хотят прислушаться.

На заводе пришлось услышать много наивного. Пускатели, мол, стоят под открытым небом, стогорают. Так закройте их, не ждите даждь! Вентиляторы сушилок стоят в углублениях. Случается, их заливают водой. Следите, чтоб не заливали! Лампочки высоко подвешены. Из-за недостаточного освещения технологический процесс страдает. Просто неудобно здесь что-то и поправить. Удивительная беспомощность!

Другого рода болезнь. Вот, мол, получим газ, построим еще одну туннельную печь, тогда работа будет! Газом (когда-то он будет), а кирпич стройкам нужен сегодня. Приводить в порядок производство тоже нужно, не откладывая.

Мы не отмечаем те трудности, с которыми сталкиваются коллективы. Но прикрываться ими, сидеть сложа руки — не выход из положения.

Еще одна «аргументированная» лаялка: денег не дают. На внедрение новой техники банк в деньгах не отказывает. Так что руководители предприятия имеют все возможности превратить в жизнь предложения начальника планового отдела П. С. Асанова. Что даст это производство, мы уже говорили.

В обязательствах коллектива завода № 3 есть такой пункт: «Довести к концу года мощность сушильной печи до проектной». То есть до 28 миллионов штук кирпича в год. За март—декабрь прошлого года выдано 11 миллионов 632 тысячи штук. Старт этого года оказался неудачным. С начала января недодано к плану 160 тысяч штук кирпича. Это должно насторожить работников завода, управление промышленности строительных материалов. Лоббистские срывы могут значительно оттянуть сроки освоения проектных мощностей.

Чтобы этого не случилось, жить нужно не по старинке, вчерашним днем, а видеть перспективу, приближать ее повседневной работой. Это стержень успеха. Стержень этот работники предприятия, управления промышленности стройматериалов потеряли.

Г. ПАВЛОВ.

## А. Н. КОСЫГИН ПРИБЫЛ В ДЕЛИ

ДЕЛИ, 25 января. (ТАСС). Сегодня сюда по приглашению правительства Индии прибыл с официальным визитом Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин.

В аэропорту Палам главу Советского правительства встречали Премьер-Министр Индии Индира Ганди, министры индийского правительства, депутаты парламента, представители индийской общественности, посол СССР в Индии Н. М. Пегов, главы иностранных дипломатических представительств.

Союзом сэр Джеффри Харрисон, парламентарий, личный секретарь Гарольда Дэвиса, заместитель министра иностранных дел сэр Денис Гринхилл, личный секретарь А. М. Поллисер, секретарь по вопросам печати Т. Ллойд-Хьюз.

## ЗАВЕРШЕНИЕ СОВЕТСКО-АНГЛИЙСКИХ ПЕРЕГОВОРОВ

24 января в Кремле были завершены советско-английские переговоры, в которых приняли участие:

с советской стороны — Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, министр внешней торговли

Н. С. Патолличев, заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев, посол Советского Союза в Великобритании М. Н. Смирновский, члены коллегии МИД СССР Л. М. Замятин и В. М. Фалин;

с английской стороны — Премьер-Министр Великобритании Г. Вильсон, секретарь кабинета сэр Барк Тренд, посол Великобритании в Советском

Союзе сэр Джеффри Харрисон, парламентарий, личный секретарь Гарольда Дэвиса, заместитель министра иностранных дел сэр Денис Гринхилл, личный секретарь А. М. Поллисер, секретарь по вопросам печати Т. Ллойд-Хьюз.

Было принято совместное советско-английское коммюнике о результатах переговоров. (ТАСС).

## Совместное советско-английское коммюнике

С 22 по 24 января 1968 года в Советском Союзе с официальным визитом по приглашению Советского правительства находился Премьер-Министр Великобритании Гарольд Вильсон.

Премьер-Министр Великобритании был принят Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным и имел с ними беседы.

Г. Вильсон имел ряд встреч и бесед с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным, в которых приняли участие:

с советской стороны — первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. А. Кириллин, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, министр внешней торговли Н. С. Патолличев, посол СССР в Великобритании М. Н. Смирновский, другие официальные лица;

с английской стороны — секретарь кабинета сэр Барк Тренд, посол Великобритании в Советском Союзе Джеффри Харрисон, главный советник правительства по вопросам науки Солли Цукерман, парламентарий, личный секретарь Гарольда Дэвиса, заместитель министра иностранных дел Денис Гринхилл, другие официальные лица.

В ходе этих бесед имели место открытые обмен мнениями по актуальным вопросам современного международного положения и обстоятельного обсуждения состояния и перспективы развития отношений между двумя странами.

Стороны обменялись мнениями

по относительно войны во Вьетнаме. Они изложили свои соответствующие позиции. Подтвердив свою приверженность принципам соглашения, выработанным на Женевском совещании 1954 г., сопредседатели которого являются их представителями, они подчеркнули урегулирование конфликта, которое полностью уважало бы исключительное и неотъемлемое право народов этого района самим решать свои внутренние дела. Они выразили свое твердое намерение предпринять совместно или раздельно все зависящее от них для достижения этой цели.

Стороны подробно обсудили развитие положения на Ближнем Востоке и обменялись мнениями о возможных путях политического урегулирования проблем данного района. Они подтвердили необходимость скорейшего претворения в жизнь резолюции Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года и в этой связи заявили о своей поддержке усилий специального представителя генерального секретаря ООН посла Яригина, направленных на осуществление вывода израильских вооруженных сил с территории, оккупированных во время конфликта в июне 1967 года, и на выполнение других положений этой резолюции.

Советский Союз и Великобритания придают большое значение развитию европейской безопасности. Они исполнены решимости приложить совместные усилия для решения этой проблемы. Они подтвердили, что конференция по европейской безопасности могла бы быть ценной, будучи необходимым обра-

зом подготовлена. Они также считают важным, чтобы все страны Европы были участниками такой конференции.

Стороны с особым удовлетворением отметили существенный прогресс, который был недавно достигнут в отношении договора о нераспространении ядерного оружия, и признали важный вклад, который был сделан обоими правительствами в ходе переговоров, приведших к этому результату. Они ожидают скорейшего заключения этого договора.

Оба правительства будут продолжать свои усилия вместе с другими странами мира, на правленные на достижение всеобщего и полного разоружения.

При рассмотрении состояния советско-английских отношений были констатировано, что обеими сторонами проводится работа по дальнейшему развитию связей между СССР и Великобританией, в том числе в области экономического, научно-технического и культурного сотрудничества. Стороны отметили, что за последнее время советско-английская торговля значительно расширилась, был подписан ряд соглашений экономического характера и ведется подготовка к заключению новых соглашений.

Обе стороны выразили удовлетворение обменом мнениями, который имел место между руководящими деятелями Советского Союза и Премьер-Министром Великобритании по проблеме взаимных интересов и согласились поддерживать тесный и регулярный контакт между собой в целях развития дружественных отношений между Советским Союзом и Великобританией и укрепления международного мира.

## ГАРОЛЬД ВИЛЬСОН ОТБЫЛ В ЛОНДОН

МОСКВА, 24 января. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Лондон отбыл Премьер-Министр Великобритании Гарольд Вильсон, находившийся в Москве с официальным визитом по

приглашению Советского правительства.

На Внуковском аэродроме Премьер-Министр Великобритании провожали Председатель Совета Министров СССР А. Н.

Косыгин, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. А. Кириллин и другие официальные лица.

## «ВЕЧНЫЙ» МАТЕРИАЛ НА ПОТОКЕ

На Московском руберонидном заводе впервые в стране получен новый гидрофобизирующий материал фольгоизол, сообщает корреспондент ТАСС.

Главное достоинство фольгоизола — это его устойчивость против атмосферных осадков, практически он вечен. Технология изготовления разработа-

на специалистами завода в сотрудничестве с научно-исследовательским и проектным институтом «Асбестмент». Нижний слой фольгоизола состоит из смеси резиновой крошки, битума, асбеста и других материалов, сверху он покрыт алюминиевой фольгой. Мягкий, прочный фольгоизол легко свернется в рулоны и удобен для транспортировки. «Вечный» ма-

териал может использоваться не только для изоляции труб. Он незаменим и в качестве кровли.

Для изготовления фольгоизола завод создал опытную технологическую линию, состоящую из 10 единиц различного оборудования. В текущем году будет выпущено двести тысяч квадратных метров «вечного» материала.

Коммунист В. М. Селезнев и комсомолец А. Буксман (справа) работают вместе на Подломской ферме совхоза «Победа» Томского района. Их рабочие места в ремонтной мастерской рядом, как и имена на Доске почета.

Недавно коммунисты и комсомолы выразили им большое доверие. Валентин Максимович был избран делегатом на районную партийную, Александр — на районную комсомольскую конференцию.

Фото В. Рыбалова.



# УСПЕХИ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

### Итоги выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в 1967 году

Трудящиеся Советского Союза, претворяя в жизнь решения XXIII съезда КПСС, достойно встретили 50-летие Великой Октябрьской социалистической революции и достигли в 1967 году — втором году пятилетки новых успехов в создании материально-технической базы коммунизма. Об этом говорится в сообщении Центрального статистического управления при Совете Министров СССР об итогах выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в 1967 году.

Темпы роста народного хозяйства характеризуются следующими данными: национальный доход составил 106,7 процента к 1966 году, продукция промышленности — 110 процентов, в том числе группа «А»

— 110,2 процента, группа «Б» — 109 процентов, продукция сельского хозяйства — 101, в действительности основных фондов — 107, капитальные вложения — 108, в том числе государственные централизованные — 105, грузооборот всех видов транспорта — 109, производительность труда в промышленности — 107, в строительстве — 106,5, прибыль по народному хозяйству в сопоставимых ценах — 116, фонд заработной платы по народному хозяйству — 107,4, общественные фонды потребления — 107,7, реальные доходы трудящихся на душу населения — 106, объем работ по бытовому обслуживанию населения — 118 процентов.

В юбилейном году достигнуты высокие темпы развития экономики, культуры и народного благосостоя-

ния нашей страны. Досрочно завершено выполнение годового плана производства стали, важнейших видов топлива, приборов, продукции химической, легкой, пищевой и других отраслей промышленности. Досрочно выполнен план перевозок грузов всеми видами транспорта и план розничного товарооборота.

Валовая продукция сельского хозяйства в 1967 году, несмотря на неблагоприятные погодные условия в ряде крупных зерновых районов страны, превысила уровень производства высокоурожайного 1966 года и была на 17 процентов больше, чем в среднем за 1961—1965 годы. Успешно выполнен план государственных закупок основных продуктов сельского хозяйства. Важной особенностью истекшего

года является ускорение роста производства предметов потребления (группы «Б»), что позволило значительно увеличить поставки на рынок многих важнейших видов продукции, существенно повысить производительность и расширить работы по бытовому обслуживанию населения.

В 1967 году введены новые отпущены цены на промышленную продукцию, новые тарифы на электрическую, тепловую энергию и грузовые перевозки.

План прибыли в целом по народному хозяйству, большинству министерств, ведомств и союзных республик выполнен.

Производство промышленной продукции составило 10 процентов против 7,3 процента, предусмотренных годовым планом. Сверх плана выпущено промышленной продукции на сумму около 7 миллиардов рублей.

Производство важнейших отраслей промышленности по сравнению с предыдущим годом увеличилось: электроэнергетики — на 9 процентов, топливной промышленности — на 7, черной и цветной металлургии — на 8, химической и нефтехимической промышленности — на 13, машиностроения и металлообработки — на 12, лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности — на 7, промышленности строительных материалов — на 9, легкой промышленности — на 11, пищевой промышленности — на 7, производство то-

варов культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода — на 15 процентов.

К концу 1967 года на новую систему планирования и экономического стимулирования переведено 7 тысяч промышленных предприятий, выпускающих около 40 процентов всей промышленной продукции и дающих около половины прибыли промышленности. На этих предприятиях заняты треть всех промышленных рабочих страны. Предприятия, работающие в новых условиях, перевыполнили взятые ими повышенные годовые планы по реализации продукции и прибыли.

Все промышленные министерства и все союзные республики перевыполнили годовые планы как по общему объему производства, так и по большинству важнейших видов промышленной продукции.

В сообщении ЦСУ СССР приводятся данные о производстве промышленной продукции в натуральном выражении в целом по стране. В 1967 году произведено электроэнергии 589 миллиардов кило-

ватт-часов, добыто нефти 288 миллионов тонн, газа — 159 миллиардов кубометров, угля — 595 миллионов тонн, железной руды — 168 миллионов тонн, выплавлено чугуна 74,8 миллиона тонн, стали — 102,2 миллиона тонн, произведено проката 81,6 миллиона тонн, труб стальных — 1,640 миллионов метров, минеральных удобрений — 40,1 миллиона тонн (в условных единицах), соды кальцинированной — 3,169 тысяч тонн, серной кислоты — 9,740 тысяч тонн, пластмассы и синтетических смол — 1,112 тысяч тонн, химических волокон — 511 тысяч тонн.

В 1967 году выпущено турбин 14,7 миллиона киловатт, генераторов — турбин — 14,6 миллиона киловатт, электродвигателей переменного тока — 32,9 миллиона киловатт, двигателей металлорежущих — 196 тысяч штук, кузнечно-прессовых машин — 41 тысяча штук, приборов, средств автоматизации и вычислительной техники — на 2,739 миллиона рублей, металлургии (Июнемом на 3-й стр.)

НА ВСТРЕЧУ 50-ЛЕТИЮ ВАКСМ

ЭСТАФЕТА ТРУДОВЫХ ДЕЛ ЮНОСТИ

На этот раз заседание комитета ВЛКСМ завода режущих инструментов было особо представительным. В нем участвовали члены партийного бюро предприятия, секретари цеховых партийных организаций, Обсуждалась инициатива комсомольской организации цеха № 4, решившей развернуть соревнование в честь полувекового юбилея ВЛКСМ. Она горячо одобрена.

Молодые инструментальщики, продолжая славные традиции отцов, начинают эстафету трудовых дел юности. Главное в ней — взаимопроверка выпол-

нения обязательств, принятых молодежью на третий год пятилетия. Учреждается специальный рапорт-альбом, в который заносятся обязательства в честь 50-летия ВЛКСМ, отчеты о ходе их выполнения, сообщения об интереснейших делах молодежи, о лучших комсомольцах. Победитель — бригада, цех — становится имени 50-летия Ленинского комсомола. Итоги соревнования будут подведены 29 октября 1968 года на торжественном слете трех поколений. Участником этого слета может быть каждый, кто выполняет норму не ниже, чем на

115 процентов и активно участвует в общественной жизни. Вот главные пункты обязательств молодых инструментальщиков в честь юбилея комсомола: внести в Ленинскую копилку экономии 20 тысяч рублей, значительно снизить брак, отработать по 25 часов на благоустройстве города и территории завода, внести 1.000 рублей, заработанных в нерабочее время, на сооружение памятник-монумента комсомольцам 20-х годов. В своем обращении комсомольцы ордена Трудового Кра-

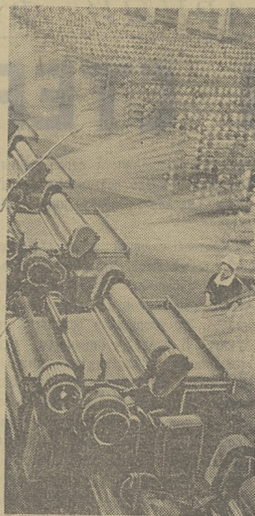
сного Знамени завода режущих инструментов призывают молодежь Кировского района принять участие в эстафете трудовых дел юности и внести свой вклад в фонд сооружения памятник-монумента комсомольцам 20-х годов. Пусть этот памятник, — будет символом нашей верности делам и идеям партии Ленина, символом юности тем, кто первым установил Советскую власть, кто закладывал первые камни в фундамент коммунизма.

Б. БЕЛЕВСКИЙ.



Тракторист Николай Демчук из Новотургульского лесорубочного хозяйства возглавляет комсомольскую бригаду, которая решила в 1968 году заготовить и стреловать 25 тысяч кубометров леса. Сейчас лесорубы ежедневно заготавливают по 80—90 кубометров леса вместо 65 по плану.

Фото В. Ефименко.



Около трехсот предприятий Советского Союза, а также Чехословакия, Куба, Югославия получают продукцию Черниговского комбината синтетических волокон. НА СНИМКЕ: ткацкий цех. Здесь рождается прочная кордная ткань. Фото Ю. Олейника. (Фотохроника ТАСС).



Афанасий Филимонович Циров, лучший рационализатор вагонного депо станции Томск-II, внес пять предложений, направленных на улучшение условий труда. Внедрение новейшего рационализатора ускорило в полтора-два раза ремонт колесных пар для вагонов. НА СНИМКЕ: А. Ф. Циров. Фото Ф. Хитриневича.

Животноводческим фермам-высокую культуру производства

ПЕЧАЛЬНАЯ ТРАДИЦИЯ

В том, что внедрено двухменки целесообразнее начинать с Калмацкой фермы колхоза «Рассвет», в Первомайском районе никто из специалистов не сомневался. Скотные помещения новые, типовые, все производственные процессы, за исключением задачи кормов, механизированы. Где, как не тут, быть новинку! Так в ноябре 1966 года ферма перешла на двухменную работу.

Новинку быстро заметили. О ней говорили на совещаниях, писали в местной газете. В Калмаки зачастили за передовым опытом. Более года минуло с тех пор. Казалось, доброе дело должно было найти последователей в других хозяйствах района... Но двухменная работа животноводов в Первомайском районе не внедряется, а о двухменке в «Рассвете» теперь говорят и пишут только в прошедшем времени. От нее отказались, ферма работает по старинке.

Мнения о причинах столь неудачного начала новой организации труда в колхозе «Рассвет» самые различные. Например, главный зоотехник сельхозуправления Н. М. Барбуль считает, что двухменная работа была хороша тогда, когда больше всего коров на ферме не было. Но вот в апреле началось массовый респиратор, и одной доярке стало трудно управляться сразу с пятью десятками коровами. Главный зоотехник колхоза В. И. Сундуревич, напротив, убежден, что респиратор при нем и двухменка существовала бы вплоть до начала выпаса. Беда, как он говорит, в том, что в летнем

лагере одну группу коров пришлось доить на «елочке», другую — на обычной механической установке. А это вносило путаницу в учет надоев. Третье мнение... Впрочем, достаточно. Любое, даже самое перспективное новшество переживает вначале период так называемой «обкатки». В это время на его пути особенно много возникает трудностей. Непредвиденных и тех, которые нетрудно предугадать. В данном случае все трудности надо было учесть заранее и приготовить к ним, как говорится, во всеоружии. Но специалисты колхоза и управления этого почему-то не сделали. Вытекает вывод: двухменка вводилась формально, с самого начала была пущена «по воле воли».

В первомайских колхозах бьются за какое-то новое, передовое дело, а затем бросают его на полпути стало печальной традицией. В августе прошлого года бюро райкома КПСС приняло решение «Об организации работ по переводу колхозов на пятидневную рабочую неделю». Была создана специальная комиссия. И опять пятидневку намечалось внедрить первоначально в колхозе «Рассвет». С этой целью экономисты сельхозуправления составили графики буквально по всем рабочим операциям, кроме конюшен, и как же результат? Нулевой. Если, конечно, не считать, что на пятидневку неделю перешли районные учреждения и организации. В хозяйствах, в том числе

и в «Рассвете», по-прежнему работают шесть дней в неделю. Кое-кто из специалистов управления сейчас ссылается на то, что время для перехода на пятидневку было выбрано не совсем удачно: страда — какая уж тут сокращенная неделя? Но тем самым только еще раз подтверждается, как формально отнеслись к этому новшеству в Первомайском районе. Еще пример. В колхозе «Маяк», кстати, одном из передовых хозяйств района, шесть молочнотоварных ферм. Но только на трех применяется механическое доение. Спрашивается, разве колхоз не в силах механизировать труд доярки? В силах, но просто люди скоты привычкой. Да еще вдобавок, когда им встречаются трудности, у них совсем опускаются руки. Тут бы и прийти на помощь специалистам. Но помощи не всегда поступает вовремя.

Специалист — поборник нового, передового. Это прописная истина. Но странная вещь! Располагая конкретными экономическими расчетами, некоторым специалистам района не всегда удается доказать людям очевидную выгоду того или иного начинания. Им будто недостает личной убежденности в ней. На Ломовицкой ферме колхоза «Первое мая» 540 голов скота, а дворов в деревне 70. Нет такого, в котором бы один-два, а то и три человека не работали в животноводстве. Им платят вместе. Но для этого нужно настоятельно пропагандировать новое. И доводить начатое до конца.

Или взять такой, на первый взгляд, незначительный факт — с двумя или тремя доильными аппаратами работает доярка. На Калмацкой ферме с тремя никто не управляет. А ведь доить пятьдесят коров двумя аппаратами и в самом деле трудно. И опять об учебе животноводов вопрос у специалистов колхоза не возник. Хорошее всегда найдет своих последователей. Пятидневка и двухменка — сегодня и ближайшее завтра в животноводстве. Им платят вместе. Но для этого нужно настоятельно пропагандировать новое. И доводить начатое до конца.

работу, твердо соблюдая порядок чередования выходных и рабочих дней и все стихийные замены друг друга исключены, они запросто-только. И специалисты отступили, у них не хватило настойчивости доказать, что пятидневка — это выгодно и удобно.

Не выжидательная, а наступательная тактика нужна сейчас специалистам. Идет активная ломка десятилетиями складывавшихся норм, привычек. И в работе с людьми все большее значение приобретает воспитание, учеба.

Вернемся к той же Калмацкой ферме. По существу здесь в две смены работала только половина доярок. В одном помещении коллектив животноводов был более дружным, доярки душой болели за дела друг друга. Потому и сформировались тут доярки пары доярок. А во втором — доярки так и не нашли между собой общего языка. И специалисты спокойно взирали на ход событий, о воспитании у животноводов чувства коллективизма как-то никто не подумал.

Или взять такой, на первый взгляд, незначительный факт — с двумя или тремя доильными аппаратами работает доярка. На Калмацкой ферме с тремя никто не управляет. А ведь доить пятьдесят коров двумя аппаратами и в самом деле трудно. И опять об учебе животноводов вопрос у специалистов колхоза не возник. Хорошее всегда найдет своих последователей. Пятидневка и двухменка — сегодня и ближайшее завтра в животноводстве. Им платят вместе. Но для этого нужно настоятельно пропагандировать новое. И доводить начатое до конца.

НАГРАДЫ МНОГОДЕТНЫМ МАТЕРЯМ

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 30 декабря 1967 года большая группа многодетных матерей, проживающих в Томской области, награждена орденами «Материнская слава» и медалями «Медаль материнства». Орденом «Материнская слава» награждены 8 человек, орденом «Материнская слава» III степени — 13 человек, орденом «Материнская слава» II степени — 26 человек. «Медаль материнства» I степени — 42 человека, «Медаль материнства» II степени — 74 человека.

СВЕРХТОНКИЙ ПРОВОД

Толщина этого провода всего три-четыре микрометра. Как-то боятся брать его в руки — того гляди разорвется. Но это чисто внешнее впечатление. Провод, сколько ни тяни, не рвется. Его называют сверхтонким. Он отлит из сплавов меди, серебра, платины и стали, «одеет» в стеклянную изоляцию. Выпуск такой необычной продукции освоил подольский завод «Микропровод».

Предприятие уже выпустило немногим более двадцати килограммов провода. Неследующему человеку эта цифра может показаться мизерной, — сказал директор завода А. С. Быков. — Но для нас она — своеобразный этап, свидетельствующий о том, что наши исследователи вышли за рамки лабораторных или даже полупромышленных.

Да. Это — электроника и кибернетика, радиотехника и медицина. Уже сейчас на его основе разработаны приборы, которые могут работать в диапазоне температур от минус 180 до плюс 500 градусов. А до недавнего времени о такой аппаратуре только мечтали. Пролучия завода незаменима при изготовлении миниатюрных жаропрочных трансформаторов, дросселей и реле, обмоток малогабаритных электродвигателей и электромагнитов.

Но это только первые шаги. Созданное конструкторским бюро оборудование позволяет получать провод еще меньшей толщины — до 0,1 микрометра. Иными словами, работники предприятия вторгаются в область, стоящую на грани фантастики. (ТАСС). г. Подольск, Московская область.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«ВЗЯЛ УЧЕНЫЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА...»

Партийный комитет Томского инженерно-строительного института обсудил статью «Взял ученый обязательство...», напечатанную в газете «Красное знамя» 23 декабря 1967 года. Были проанализированы все обязательства кафедр и хозяйственной части. 4 января на расширенном заседании партийного комитета, месткома и ректората в присутствии секретарей факультетских партбюро, председателей профбюро, всех заведующих кафедрами, руко-

дителей административно-хозяйственной части рассмотрены замечания по этим обязательствам. Высказаны предложения конкретизировать обязательства, исключив пункты, которые должны выполняться в порядке исполнения служебных обязанностей. Кафедрам, в обязательствах которых отсутствовал пункт о хозяйственных работах, предложено изыскать возможности для заключения хозяйственных договоров. На заседании было рекомендовано, чтобы коллектив каждой кафедры взвесил свои

возможности и принял такие обязательства, которые мобилизуют коллектив на лучшую работу. В настоящее время проводятся расширенные заседания советов факультетов по обсуждению обязательств. Составлены институтские обязательства. Они будут рассмотрены на собрании коллектива 13 февраля 1968 года. А. БЕЛОВОРОДОВ, секретарь парткома инженерно-строительного института.

Не слышно позывных над тайгой

Далеко в нарымской тайге затерялся охотничий поселок Компас. Стоит здесь полтора десятка заснеженных изб. Над одной из них взметнулся вверх мачта радиостанции. Каждый день в назначенное время в эфир неслись привычные слова: — Алло, Напас. Я — Компас. Как слышите?

В канун нового года связь вдруг прервалась. Радиостанция вышла из строя. А через несколько дней в поселке произошло несчастье. От утарного газа погубило трое оставленных без присмотра детей. Как утверждает врач Каргасокской районной больницы Б. Н. Слободин, побывавший на месте события, двоих ребятichen

можно было спасти, подоспей помощь медиков вовремя. Значит, были и косвенные виновники несчастья. Это прежде всего напасские радисты А. А. Черников и А. К. Ершов. Больше недели молчала радиция в Компасе. А они не удосужились даже сообщить об этом в Каргасок.

С начальником районного узла связи Н. Ф. Шаповаловым я беседовал через десять дней после того, как стало известно о трагедии в Компасе. — Да, история тяжелая, — вздохнул он. — Теперь уж ничего не поделаешь. — А что случилось с радиостанцией? Вразумительного ответа на этот вопрос я не получил: начальник узла «не в курсе». Потом он напомнил, что радиция как-то заглохла на основательно устаревшие лампы передатчика. Об этом

ему говорили техники радиосвязи Э. С. Лецинский и зам. начальника узла Э. И. Пиндун. Но в Компасе никто еще не был. — Так радиция до сих пор не работает? — Какое это сейчас имеет значение? — пожмает плечами Шаповалов. — Раньше надо было нам беспокоиться. Да и денег на вертолет нет.

Специального вертолета не требовалось. Каждый день из Каргаска до Напаса совершается по два рейса самолетов. А в Компас оттуда нетрудно попасть на лошади. Дело тут не в средствах, а в равнодушии. Начальнику узла связи надо было самому быть тревогу, а не ожидать специального указания председателя райисполкома о восстановлении связи. Но

и это указание он не спешит выполнять. Кстати, в Каргаске уже привыкли к тому, что радиция поселков, ни телефонов, ни радиостанций. Случись что, и не сразу доберешься до пункта, откуда можно сообщить о несчастье.

Вот еще один пример. Каргасокский коопзверопромхоз в минувшем году заключил договор с тремя охотниками-любителями. Они взялись во время своего очередного отпуска помочь хозяйству в выполнении плана. Охотников отправили в тайгу без радиостанции, указав только время и место, куда за ними придет вертолет. К несчастью, они «оборвались» раньше, чем успели позвать вертолет. Взялись во время своего очередного отпуска помочь хозяйству в выполнении плана. Охотников отправили в тайгу без радиостанции, указав только время и место, куда за ними придет вертолет. К несчастью, они «оборвались» раньше, чем успели позвать вертолет.

связь, такого могло и не случиться. В Каргасокском районе четыре коопзверопромхоза. Их базы и поселки, как правило, оторваны от «большой земли». И если районный узел связи не имеет возможности установить там свои точки, почему бы коопзверопромхозам не последовать примеру лесозаготовителей и нефтегазодобытчиков? У тех в распоряжении небольшие радиостанции, для управления которыми не требуется особых знаний.

Вот почему трагедия в Компасе выходит далеко за рамки частного случая. И будет куда спокойнее и приятнее, если позывные радиостанций зазвучат из Шкарина и Бульваара, Новоруаки и Компаса, из охотничьих и рыбачьих избушек... С. АНДРЕЕВ, Каргасокский район.

# УСПЕХИ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Улучшилось использование оборудования в промышленности. Перевыполнен годовой план роста производительности труда, снижения себестоимости продукции и накопления.

Прибыль промышленности в 1967 году возросла по сравнению с предшествующим годом в сопоставимых ценах на 22 процента.

При выполнении плана по промышленности в целом ряд предприятий не выполнил установленных планов производства, повышения производительности труда, накопления и снижения себестоимости продукции. Производственные мощности на действующих предприятиях в ряде случаев используются не полностью.

За истекший год научно-исследовательские, проектные, конструкторские организации и промышленные предприятия сконструировали и изготовили свыше 3 тысяч образцов новых машин, оборудования, аппаратов и около 1.500 приборов. Освоено серийное производство многих видов новой продукции, снят с производства ряд изделий устаревших конструкций и моделей. В народное хозяйство внедрено около 3 миллионов изобретений и рационализаторских предложений, что дало около 2,3 миллиарда рублей экономии в расчете на год.

Осуществление мероприятий, намеченных XIII съездом партии и пленумами ЦК КПСС, благоприятно сказалось на развитии сельского хозяйства, отмечается далее в сообщении ЦСУ СССР.

Валовой сбор зерна составил 147,6 миллиона тонн (9 миллиардов пудов) что больше среднего годового объема 1961—1965 годов на 13 процентов. Хороших результатов в производстве зерна добились колхозы и совхозы Украины, Белоруссии, Прибалтики, нечерноземной

зоны РСФСР и ряда других районов. Производство других основных продуктов земледелия во всех категориях хозяйств составило: хлопкопродукта — 6 миллионов тонн, сахарной свеклы (фабричной) — 36,8 миллиона тонн, подсолнечника — 6,6 миллиона тонн, картофеля — 95 миллионов тонн, овощей — 19,8 миллиона тонн.

Государственный план закупок зерна, хлопкопродукта, сахарной свеклы, подсолнечника, картофеля, овощей и других продуктов перевыполнен. Закупки зерна в 1967 году составили 57,2 миллиона тонн: это меньше, чем в предшествующем году, но на 11 процентов больше, чем закупалось в среднем за 1961—1965 годы.

В истекшем году повысилась производительность скота.

Поголовье продуктивного скота, по данным переписи на 1 января 1968 года, составило по всем категориям хозяйств: крупный рогатый скот — 97,1 миллиона голов, в том числе коровы — 41,6 миллиона голов, свиньи — 50,8 миллиона голов, овцы и козы — 143,9 миллиона голов.

Выросло производство продуктов животноводства во всех категориях хозяйств, что характеризуется следующими данными: мясо (в убойном весе) — 11,4 миллиона тонн, молоко — 79,3 миллиона тонн, яйца — 33,7 миллиарда штук, шерсть — 395 тысяч тонн.

Государственный план закупок основных продуктов животноводства выполнен: скота — на 125 процентов, молока — на 117 процентов, яиц — на 119 процентов.

Улучшилось финансовое состояние колхозов. Валовой доход колхозов составил свыше 21 миллиарда рублей, или на 5 процентов больше, чем в 1966 году.

Однако урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность скота в ряде районов страны еще низки.

Продолжалось дальнейшее техническое оснащение сельскохозяйственного производства. В истекшем году капитальные вложения государства и колхозов в сельское хозяйство составили 13,1 миллиарда рублей, или на 10 процентов больше, чем в 1966 году. Сельское хозяйство получило: 286 тысяч тракторов в физических единицах, 146 тысяч грузовых автомобилей, 96 тысяч зерноуборочных комбайнов, свыше 6 тысяч хлопкоуборочных машин и другую технику.

ЦСУ СССР указывает далее, что грузооборот всех видов транспорта составил в минувшем году 3.179 миллиардов тонно-километров, или на 9 процентов больше, чем в 1966 году. Перевыполнен план повышения производительности труда на железнодорожном, морском и речном транспорте. План прибылей в целом по всем видам транспорта перевыполнен. Прибыль возросла по сравнению с 1966 годом на 16 процентов, при этом на железнодорожном транспорте она увеличилась на 10 процентов, на морском — на 30 процентов, на воздушном — более чем на 50 процентов.

Протяженность железных дорог, перевезенных на электровозную и тепловозную тягу, за год увеличилась на 7,5 тысячи километров и достигла более 96 тысяч километров.

В сообщении ЦСУ СССР говорится, что в 1967 году ввод в действие основных фондов за счет государственных централизованных капитальных вложений составил 37 миллиардов рублей, что на три процента больше, чем было введено в 1966 году. Всего, включая строительство за счет централизованных вложений, а также средств колхозов и населения, введено основных фон-

дов на сумму свыше 51 миллиарда рублей, или на 7 процентов больше, чем в 1966 году.

За истекший год вступило в строй около 400 новых крупных промышленных предприятий, а также большое количество новых цехов и производств на действующих предприятиях.

Введены в действие производственные мощности в сельском хозяйстве. Введены новые орошаемые земли на площади 252 тысячи гектаров и проведены работы по осушению переувлажненных и заболоченных земель на площади 714 тысяч гектаров.

Капитальные вложения в народное хозяйство, включая затраты колхозов, а также затраты населения на жилищное строительство, составили более 56 миллиардов рублей, или на 8 процентов больше, чем в 1966 году.

Задание по росту производительности труда в строительстве выполнено.

Вместе с тем в строительстве имеются еще существенные недостатки. Планы ввода в действие производственных мощностей недоисполнены.

Национальный доход, отмечается в сообщении ЦСУ СССР, использованный на потребление и накопление, увеличился по сравнению с 1966 годом на 6,7 процента.

Среднегодовая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве составила 82,3 миллиона человек и увеличилась по сравнению с предшествующим годом на 2,6 миллиона человек, или на 3 процента.

В минувшем году, как и в предыдущие годы, безработицы в стране не было.

В 1967 году осуществлялся перевод рабочих и служащих на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями.

Все реальные доходы трудящихся в расчете на душу населения увеличились на 6 процентов. Среднемесячная денежная заработная плата рабочих и служащих в народном хозяйстве увеличилась на 4 процента и составила 103 рубля.

С добавлением выплат и льгот из общественных фондов потребления среднемесячная заработная плата составила 139,5 рубля против 134,2 рубля в 1966 году. Оплата труда колхозников за работу в общественном хозяйстве повысилась на 6 процентов.

Население получило в истекшем году из общественных фондов потребления различные выплаты и льготы в сумме 49 миллиардов рублей, что на 7,7 процента больше, чем в 1966 году.

Разноличный товароборот государственной и кооперативной торговли в истекшем году составил 122,2 миллиарда рублей и увеличился в сопоставимых ценах на 9,4 процента. Успешное развитие экономики страны, рост розничного товароборота и услуг, оказываемых населению, обеспечили устойчивость денежного обращения.

Государственными и кооперативными предприятиями и организациями, а также населением введено в эксплуатацию более 1,9 миллиона новых благоустроенных квартир; кроме того, построено 375 тысяч жилых домов в колхозах. Общая площадь введенных в действие квартир и жилых домов составила 103 миллиона квадратных метров, или на 1 миллион квадратных метров больше, чем было введено в предшествующем году в городах и селах.

За счет средств государства и колхозов построено общеобразовательных школ на 1 миллион 647 тысяч учебных мест, детских дошкольных учреждений — на 535 тысяч мест, большое количество больниц и поликлиник и много других объектов культурно-бытового назначения.

Однако в 1967 году планы жилищного и культурно-бытового стро-

ительства в целом по стране и во многих республиках выполнены не полностью.

Годовой план работы по бытовому обслуживанию населения в целом выполнен на 100,4 процента. В городах, поселках городского типа и сельских населенных пунктах за год газифицировано более двух миллионов квартир.

Достигнуты дальнейшие успехи в развитии народного образования, науки и культуры. В минувшем году различными видами обучения было охвачено около 76 миллионов человек. В народное хозяйство направлено около 1,3 миллиона специалистов, окончивших высшие и средние специальные учебные заведения, в том числе около 500 тысяч человек с высшим образованием. По сравнению с предшествующим годом численность окончивших вузы и техникумы возросла почти на 170 тысяч человек.

Проводилась большая работа по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания населения. Численность врачей всех специальностей возросла за год на 24 тысячи, число больных лечится — более чем на 80 тысяч. Увеличилось также число коек в санаториях, домах отдыха, пансионатах.

ЦСУ СССР сообщает, что население Советского Союза на первое января 1968 года составило около 237 миллионов человек.

Во исполнение постановлений сентябрьского (1967 г.) пленума ЦК КПСС и третьей сессии Верховного Совета СССР седьмого созыва, принятых в соответствии с решениями XIII съезда КПСС, с 1 января 1968 года осуществляются меры по дальнейшему повышению благосостояния советского народа.

В ответ на заботу партии и правительства в стране ширится всеобщее социалистическое соревнование за досрочное завершение пятилетки к 7 ноября 1970 года.

(ТАСС).



## З а б о т а о пенсионерах П О Л Ь Ш И

Сейм Польской Народной Республики принял закон о реформе пенсионного обеспечения. В законе провозглашена забота социалистического государства о создании лучших условий для трудящихся.

Новая система пенсионного обеспечения уже вступила в силу и будет претворена в жизнь тремя этапами до 1970 года. Она распространяется на всех граждан Народной Польши, включая и тех, кто уже ушел на пенсию. Пенсия будет повышена более чем 2 миллиона человек. На эти цели государство выделяет 14 миллиардов злотых.

## ПИСЬМО ВАЛЬТЕРА УЛЬБРИХТА ПЕРВИЧНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ СЕПГ

БЕРЛИН, 24 января. (ТАСС). В связи с начинающимися 1 февраля выборами в партийных организациях СЕПГ первый секретарь ЦК СЕПГ Вальтер Ульбрихт направил первичным партийным организациям письмо, опубликованное сегодня в газете «Нойес Дойчланд».

В письме отмечается дальнейший рост международного престижа Германской Демократической Республики, который является результатом успехов достигнутых ГДР во всех областях за период после VII съезда СЕПГ, состоявшегося в апреле 1967 года.

В. Ульбрихт подчеркивает

рост ответственности партии рабочего класса в период создания в ГДР развитой общественной системы социализма. Он отмечает, что одна из важнейших задач партийных организаций состоит в обеспечении выполнения народнохозяйственного плана ГДР на 1968 год.

Указав на угрозу со стороны западногерманского империализма и милитаризма, В. Ульбрихт заявляет: «На нашей стороне находится самое мощное государство в мире — Со-

ветский Союз, с которым нас связывает братское сотрудничество». Он подчеркивает также прочность боевого союза между КПСС, СЕПГ и другими братскими партиями.

Касаясь отношений между ГДР и ФРГ, В. Ульбрихт подчеркивает, что взаимопонимание обеих германских государств и их воссоединение могут быть достигнуты только на антиимпериалистической основе.

## СВОБОДУ ГРЕЧЕСКИМ ПАТРИОТАМ!

ПАРИЖ, 24 января. (ТАСС). Французская общественность выражает гневное возмущение репрессиями греческой военной хунты в отношении патриотов, томившихся в ссылках, тюрьмах и концентрационных лагерях, и требует немедленного их освобождения.

180 музыкантов и артистов Франции обратились к греческим властям с призывом, в котором требуют освобождения Микиса Теодоракиса. Авторы призыва выражают тревогу в связи с тем, что власти не намерены освободить греческого композитора в соответствии с объявленной амнистией.

Среди подписавших документ Йорик Орин, Марсель Амон, Жозеф Кома, Франсис Лемар, Филипп Жерар.

60 французских писателей выступили с петицией, требующей освобождения греческого поэта Яниса Рилоса, который находится в заключении на острове Лерос. Авторы петиции, среди которых Марсель Ашар, Франсуа Морнак, Луи Арагон, Жак Мадоль, Элиза Триоле, указывают, что большой 58-летний поэт содержится в тяжелых условиях и лишен всякой медицинской помощи.

## ЗАДЕРЖАН АМЕРИКАНСКИЙ КОРАБЛЬ-ШПИОН

ПХЕНЬЯН, 24 января. (ТАСС). Как сообщает ЦТАК, 23 января в Японском море задержан военный разведывательный корабль США. В сообщении говорится, что военные корабли КНДР, несшие патрульную службу, обнаружили этот судно в 17,4 минуты северной широты и 127 градусах восточной долготы. При задержании американский военный разведывательный корабль оказал ожесточенное сопротивление. В ходе перестрелки огнем кораблей КНДР было убито и ранено несколько американских военнослужащих. Взято в плен свыше 60 американцев.

Задержанный военный корабль США водоизмещением свыше тысячи тонн, вооружен зенитными пулеметами. На корабле обнаружено большое количество оружия и боеприпасов, а также специальное оборудование, предназначенное для шпионской деятельности.

В сообщении ЦТАК решительно осуждается эта провокация американских вооруженных сил, которая рассматривается как самая крупная провокация со времени перемирия.

НЬО-ЙОРК, 24 января. Корр. ТАСС О. Анджичи передает: Американская печать признает, что задержанный военно-морскими силами Южной Республики американский корабль «Пуэбло» является шпионским судном, оснащенным для этих целей специальным электронным оборудованием.

По словам ватингтонского корреспондента «Нью-Йорк таймс» Эверетта Кларка, «Пуэбло» анимался установлением местонахождения американских радиостанций и радарных установок КНДР. Как пишет Кларк, американский корабль принимал участие в «электронной войне», которую США ведут против других стран.

Чтобы отвлечь внимание общественности от агрессивных акций США против Южной Республики, американская печать подняла провокационную шумиху.

Ватингтонский корреспондент «Нью-Йорк дейли-ньюс» Лиссетт Грин подстрекает к тому, чтобы Соединенные Штаты должны применить санкции в отношении КНДР.

С воинственными призывами выступили контрдепутаты-реакционеры, в том числе председатель сенатской комиссии по делам вооруженных сил Роджер Сенторн, член палаты представителей Боб Вилсон и другие.

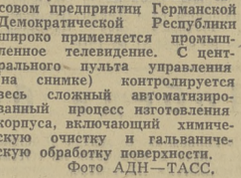
## Помощь Алжира Йеменской республике

ХОДЕЙДА, 24 января. (ТАСС). «Алжирское правительство решило оказать Йеменской Арабской Республике финансовую помощь в размере одного миллиона фунтов стерлингов», — сообщил здесь председатель республиканского совета Йеменской республики Абдурахман Аль-Арьяни. Выступая на митинге, организованном в честь прибывшей в ИАР алжирской делегации во главе с членом революционного совета АНДР Шерифом Белькассом, Аль-Арьяни горько поблагодарил алжирский народ за его моральную поддержку Йеменской республики. В ответной речи глава алжирской делегации заявил о солидарности народа Алжира с йеменским народом в борьбе против агентов империализма и подчеркнул, что АНДР окажет всемерную помощь Йеменской революции в деле защиты ее завоеваний.

## ТРЕБОВАНИЕ СТРАН АЗИИ И АФРИКИ

НЬО-ЙОРК, 25 января. (ТАСС). Представители 48 стран Азии и Африки и Юго-славии потребовали срочного созыва Совета Безопасности для рассмотрения вопроса о положении в Юго-Западной Африке.

В письме, направленном вчера председателю Совета Безопасности, они, в частности, настаивают на принятии эффективных мер по пресечению судьица в Претории над 35 гражданами Юго-Западной Африки.



В Руде — на известном часовом предприятии Германской Демократической Республики широко применяется промышленное телевидение. С центрального пульта управления (на снимке) контролируется весь сложный автоматизированный процесс изготовления корпуса, включающий химическую очистку и гальваническую обработку поверхности. Фото АДН—ТАСС.

## Пора прекратить опасные полеты

ПАРИЖ, 24 января. (ТАСС). Газета «Юманите» отмечает сегодня, что в США пытаются преуменьшить значение и последствия катастрофы американского бомбардировщика «В-52» с водородными бомбами на борту близ побережья Гренландии. Голландские водородные бомбы сами по себе не взрываются, пишет газета. Но кто может утверждать, что подобные происшествия не приведут когда-либо к всемирной катастрофе? Да и можно ли считать маловероятным вопросом опасность радиоактивного заражения арктических вод?

Первая разумная мера по этому поводу должна состоять в запрете полетов атомных бомбардировщиков за пределами той страны, которой они принадлежат, подчеркивает «Юманите». Для нас эта катастрофа — лишнее доказательство того факта, что наша страна не должна участвовать в НАТО, и хорошо, что мы уже начали выходить из этой группировки.



Потенциальная угроза для всего человечества. Паломареса, вблизи берегов Испании, в интервью газете «Нью-Йорк таймс» указал, что если корпус одной из бомб расколется, это может создать угрозу радиоактивного заражения.

## ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ УГРОЗА ДЛЯ ВСЕГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

НЬО-ЙОРК, 24 января. Корр. ТАСС И. Абрамов передает: Где находятся четыре водородные бомбы, которыми был вооружен американский бомбардировщик «В-52», потерпевший катастрофу в Гренландии, остается неизвестным.

Хотя официальные лица США обещали принять меры для их розыска и направить в район катастрофы поисковые партии на вертолетах и сообразных устройствах, по мнению печати, эти поиски окажутся нелегким делом и будут весьма длительными. Тем временем, как отмечают печать и специалисты, эти водородные бомбы будут представлять огромную потенциальную угрозу для всего человечества, а не только для населения Гренландии и прилегающих районов Канады.

Специалист-океанограф Эрл Хейс, принимавший в 1966 году участие в розыске американской водородной бомбы у

## СОБЫТИЯ В КИТАЕ

В Пенне состоялось совещание железнодорожников, о котором с недельным опозданием сообщили столичные газеты. В скудных сведениях, опубликованных на эту тему, говорится, что на совещании выступил премьер-госсовет КНР Чжоу Энь-лай, который «дал важные указания».

В китайской печати не раз появлялись сообщения о перебомах в работе железнодорожного транспорта и порожденных «культурной революцией» беспорядках в различных транспортных организациях, в которых обострились хунвейбинские и цзюафани. Газета «Эйцзин жибао» в одной из недавних статей писала, что «некоторые товарищи» под предлогом «разрушения старого порядка» самовольно меняют расписание работы транспорта. Сообщалось о волнениях среди железнодорожников, вызванных производством вертепителей «культурной революции». На этой почве возникли столкновения и даже забастовки.

В радиопередаче из Чэнду говорилось, что в провинции Сычуань рабочие некоторых станций и цехов прекратили работу, «нарушая нормальную деятельность железнодорожного транспорта». В той же радиопередаче содержался призыв «выступать против применения силы,

запретить избиения, нападения, грабежи, сорсы и незаконные аресты». В конце ноября прошлого года Чжоу Энь-лай в обращении к железнодорожникам указывал, что председатель Мао и его заместитель Линь Бяо «озабочены» положением на железных дорогах.

На стенах домов в Пенне вывешены объявления о новом порядке распространения хунвейбинских газет и листовок. Отныне их запрещается пускать в открытую продажу и посылать в другие города и районы. Для обоснования этого решения приводятся две причины: во-первых, хунвейбинские издания «позволяют получать информацию о культурной революции», что считается нежелательным; во-вторых, эти газеты зачастую «поощряют раскол» и распри среди самих маоцздунцев.

В Ухани создан так называемый «революционный комитет». Информацию об этом легкие газеты приносят как «великую победу». Дело в том, что в Ухани «культурная революция» натолкнулась на особенно сильное сопротивление, о чем свидетельствовали происходившие там в прошлом году крупные столкновения. Для преодоления сопротивления и замены законно избранных конституционных органов власти маоцздунцам пришлось ввести в Ухань новые воинские части.

«Жюньмин жибао» подчеркивает, что новый орган в Ухани «родился в бурях и штормах» и что этому способствовали «всемерная поддержка и помощь частей армии, расквартированных в Ухани». Руководитель нового комитета Фам Мин, выступая на митинге в Ухани, заявил о готовности «слушаться председателя Мао».

В Нинте усилилась кампания за последние браки и контроль над рождаемостью. Шанхайская газета «Вэньхуэй бао» в номере за 22 января называет эту кампанию «серьезной задачей». Вину за увеличение рождаемости в стране эта газета возлагает на Лю Шао-ци, Дэн Сяопина и других, которые, по словам «Вэньхуэй бао», «распространили отравленные идеи превосходства индивидуализма и удовольствия, наряду с общими идеями о том, что «коммунистический идеал — обеспечить хорошую жизнь народу».

В статье той же «Вэньхуэй бао» далее говорится, что «эти ревизионисты до сих пор оказывают влияние на некоторых членов семей, а также на молодежь, что проявляется в сфере любви, брака и деторождения».

«Перед нами, читатели, стоит важная цель — председатель Мао призвал нас довести культурную революцию до конца».

(ТАСС, 24 января).

## ПРИЗНАНИЕ ПЕНТАГОНА

НЬО-ЙОРК, 24 января. (ТАСС). Пентагон подтвердил сегодня, что в районе катастрофы американского бомбардировщика «В-52» у берегов Гренландии обнаружена радио-

## ЧЕРЕЗ «ЧЕРНЫЙ ХОД»

НЬО-ЙОРК, 24 января. (ТАСС). «Вы — лакеи американского империализма», «Убейтесь восояся», — такие лозунги были намертвены на плакатах демонстрантов, которые встретили в городе Уичито (штат Канзас) делегацию представителей сайгонского режима, находящуюся с визитом в США.

Толпы демонстрантов требовали, чтобы южновьетнамские марионетки убралась из США. Городские власти прибегли к помощи полиции, чтобы дать возможность сайгонским представителям войти в здание городской ратуши. При посещении ратуши делегаты из Сайгона вынуждены были воспользоваться боковым входом в здание.

## Пора прекратить опасные полеты

ПАРИЖ, 24 января. (ТАСС). Газета «Юманите» отмечает сегодня, что в США пытаются преуменьшить значение и последствия катастрофы американского бомбардировщика «В-52» с водородными бомбами на борту близ побережья Гренландии. Голландские водородные бомбы сами по себе не взрываются, пишет газета. Но кто может утверждать, что подобные происшествия не приведут когда-либо к всемирной катастрофе? Да и можно ли считать маловероятным вопросом опасность радиоактивного заражения арктических вод?

Первая разумная мера по этому поводу должна состоять в запрете полетов атомных бомбардировщиков за пределами той страны, которой они принадлежат, подчеркивает «Юманите». Для нас эта катастрофа — лишнее доказательство того факта, что наша страна не должна участвовать в НАТО, и хорошо, что мы уже начали выходить из этой группировки.

# Информация дня

## ПРИБОРЫ - КОНТРОЛЕРЫ

На Томском подшипниковом заводе появились три электронных прибора, изготовленных на московском заводе «Надир». Они установлены в ОТК шарикоподшипника, в лаборатории ОТК и в лаборатории технического отдела. Новые приборы — это электронные контроллеры, позволяющие проверить геометрию шариков с точностью до одной десятичной миллиметра. Результаты проверки при-

бы записывают на бумажную ленту. На вооружение работников ОТК поступил также автомат, присланный в Томск с Ленинградского инструментального завода. Автомат СК-39 осуществляет контроль за точностью вращения подшипников. Раньше эта сложная операция выполнялась вручную. Автомат заменил труд пяти контролеров.

Л. ФЕОФИЛОВ.

## РЕКОНСТРУКЦИЯ ЦЕХА

На Асиновском лесоперерабаточном и деревообрабатывающем комбинате по проекту старшего конструктора Д. П. Давыдова завершается реконструкция тарного цеха на второй лесозаготовительной площадке. Монтажники бригады А. Н. Дулова и Н. Н. Березина смонтировали здесь новую поточную линию по производству пиломатериалов. В нее вошли пиломатериалы, реконструированный многопильный станок Т-94, выпускающий обрезной пиломате-

риал, система транспортеров и многое другое. Поточная линия была смонтирована, несмотря на морозы, в сжатые сроки. К потоку подведена металлургическая бревноватка. Оборудована новая сортировочная площадка, сделан ряд пристроек к старому зданию тарного цеха. На днях состоится обкатка потока. После пуска его в эксплуатацию он станет выдавать в месяц по четыре тысячи кубометров пиломатериалов.

Р. РОТАНОВА.

## ЗАКЛЮЧАЮТСЯ ХОЗДОГОВОРЫ

Ряд новых хозяйственных договоров заключила в этом году кафедра аналитической химии Томского политехнического института. Группа сотрудников кафедры под руководством доцента Ю. Л. Лельчука и Э. И. Губер ввязалась разработать для Новокемеровского химического комбината методы определения содержания аммиака, ионов карбоната и бикарбоната при производстве ряда других химических материалов для новой техники.

Работа политехников поможет заводу улучшить технологический процесс получения ряда соединений. Московскому научно-исследовательскому институту резиновых и латексных изделий кафедры предлагается предложить способ определения микропримесей в растворах минеральных, органических и природных материалов. Ответственный исполнитель этой работы — доцент Ю. А. Карбанов. Хозяйственные договоры заключены также с рядом предприятий Красноярска.

Р. ГОРСКАЯ.

## НА ДАЛЬНИЕ РЕЧКИ

Бригады государственного лова Парабельского рыбозавода отправились в дальние рейды для облова верховьев таежных рек. В верховья реки Чижикой отправилась бригада, которой руководит В. А. Новосельцев. В верховья Парабелья, в район поселков Тарска и Новикова, выехали на промы-

сел опытные добытчики рыбы П. И. Кошкин и Цой Бен Су. На реке Куржино — притоке Кети — ловит рыбу бригада А. М. Дорохова, а на реке Негия — группа нарыских рыбаков под руководством А. П. Новосельцева.

Д. ИВАНОВ.

## КОНВЕЙЕРЫ ПЕРЕД ПУСКОМ

С каждым днем оживленнее становится в новом производственном корпусе Томского машиностроительного завода. Сейчас монтажники ведут здесь установку оборудования, созданного цехом новой техники завода. Уже выстроены в ряд шесть сборочных конвейеров. На их отладке работает бригада вет-

рана завода В. А. Куренкова. Устанавливаются подъемники, элеваторы, электросварочная аппаратура. Бригада во главе с инженером Д. Дегайрым ведет монтаж подвесной дороги. Скоро в новом цехе, предназначенном для сборки технических манометров, начнется обычная трудовая жизнь.

В. ВАЛЕНТИНОВА.

## БАЛ В СОВХОЗЕ

Многолюдный и веселый ситцевый бал состоялся в минувшее воскресенье в клубе села Колыманские Гривы Чаинского района, на центральной усадьбе совхоза «Колыманский». Красочная, подготовленная заранее реклама собралась в клуб много женщин в ситцевых платьях и мужчин в строгих темных костюмах. Одна за другой под звуки баяна проходили перед строгим жюри сельские модницы. И вот объявлено решение: первый приз — медалистка Галина Чижик, второй — библиотечка Лидия Гаг, третий — старшеклассник

Нале Паздиной. Большой интерес у присутствующих вызвала викторина на местные темы, в которой предлагалось ответить, кто был первым директором МТС, кто — старейший житель села и т. д. Успешно прошли конкурсы на лучший танец, декламацию, песню. Была организована лотерея, работало кафе «Улыбка». Главными организаторами этого веселого сельского праздника были пионервожатая средней школы Вера Федотенко и преподаватель музыки Анна Минабутинова.

А. ВАЛОВА.

## ВЫСТАВКА ЗАКРЫЛАСЬ

Закрылась работавшая больше трех месяцев областная юбилейная художественная выставка. На ней было выставлено 170 работ в жанрах живописи, графики, скульптуры и прикладного искусства, принадлежащих тридцати авторам. За это время залы областного музея, в которых была развернута экспозиция, посетило во-

семнадцать тысяч томичей. Сотни работ из числа представленных на выставке побывали на зональной юбилейной выставке, а одна работа — живописная В. Прохорова «В глубь земли» из серии работ, посвященных нефтезаведкам, посвящена экспонировалась на республиканской выставке «Россия-3».

В. ФЕДОРОВ.



В ночь на вторник на томском электростанции № 3 произошла авария. Вышли из строя силовой трансформатор и значительная часть другого оборудования. Производство остановилось, а ведь завод выпускает ежедневно добрую половину хлебобулочных изделий, проблемных томичами. Экстренными мерами, которые были предприняты технической служ-

бой завода, работниками городских электросетей и строительного-монтажного управления № 3, авария была ликвидирована меньше чем за сутки. Слабое звено областного центра не было нарушено. По снимкам: электрики СМУ-8 Ю. Шестаков и М. Волонкин работают над ликвидацией последствий аварии.

Фото В. Ефименко.

# Информация дня

## К 100-летию СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А. М. ГОРЬКОГО К ЮБИЛЕЮ БУРЕВЕСТНИКА РЕВОЛЮЦИИ

28 марта наш народ и все передовое человечество торжественно отмечают 100-летие со дня рождения великого пролетарского писателя, основоположника литературы социалистического реализма — Алексея Максимовича Горького. Для работников Московского музея А. М. Горького эта дата имеет особый смысл и значение. Крупнейшее собрание мемориальных и литературных материалов, хранящихся в музее писателя, дает нам возможность с особой глубиной показать нашему современнику Горького — гениального художника, гуманиста, революционера.

Самая большая работа музея к 100-летию писателя — это открытие новой экспозиции, которую мы готовим. Сейчас в старинном особняке на улице Воробьевской музея горьковский кабинет. В 1968 году должны выйти в свет книги, как «Горький в изобразительном искусстве» — описание художественных коллекций музея, путеводитель по мемориальному музею-квартире писателя, научно-популярный очерк «Горький в Москве». Мы предполагаем также выпустить специальный буклет и набор открыток, посвященные музею Горького и творчеству писате-

ля. Научными сотрудниками музея подготовлен полный каталог личной библиотеки Горького, хранящейся в музее-квартире. В эти дни к нам поступает много писем из разных уголков нашей Родины и зарубежных стран. Сотрудники музея своими консультациями оказывают помощь деятелям искусства, работникам печати и просвещения. Нами выпущено более тысячи фотографий для кино, издательств, библиотек, институтов, школ и других учреждений. Мы с радостью оказываем всемерное содействие в организации выставок, посвященных

Горькому, как в Советском Союзе, так и в зарубежных странах. Такие выставки, в частности, готовятся в ГДР, Венгрии, Болгарии, специальную выставку «Жизнь и творчество А. М. Горького» мы передали мемориальному музею писателя в Грингсдорфе (ГДР). В конце этого года планируется открытие большой выставки в Японии. Она также в основном будет построена на материалах нашего музея.

Показать мировое значение Горького, создать живое и яркое представление о его жизни и творчестве — в этом видит работники музея свою важную и почетную задачу сегодня, в дни подготовки к юбилею «Буревестника революции».

М. КОЗЬМИН,  
заведующий Музеем А. М. Горького Академии наук СССР.

# СПОРТ

## «КАК БАЛЕТ БОЛЬШОГО ТЕАТРА»

ВЕСТЕРС, 24 января. «Великолепно, как балет Большого театра» — так охарактеризовала шведская пресса выступление на чемпионате Европы по фигурному катанию нашей «золотой» пары — Людмила Белоусовой и Олега Протопопова. После обязательной программы ленинградцы лидируют с суммой баллов 103,8 (сумма мест — 10). Людмила и Олег, как отмечают обязательные «Свенска дагбладет», «на пути к завоеванию четвертого титула чемпионов Европы».

И все же главной сенсацией турнира пар явился великолепный дебют молодых москвичей Ирины Родниной и Алексея Уланова. Они идут на третьем месте — 98,5 (32,5), пропустив на второе место бронзовых призеров чемпионата Европы прошлого года Хейди Штайнер и Хайнца-Ульриха Вальтера — 99,4 (24,5) из ГДР.

## Победа без блеска

В первом матче между томским «Янтарем» и «Темпом» из Юри, состоявшемся 23 января, томичи сразу же попытались перейти в атаку. Но прошло пять, десять минут, а счет не был открыт. Гости, используя массивную оборону, самоотверженно защищали свои ворота, срывали все замыслы томских нападающих. Лишь на одиннадцатой минуте В. Корелев, выйдя один на один с вратарем «Темпа» А. Горловым, открыл счет. Вторая треть матча началась с удалений. Сначала на скамейке штрафников оказался томич В. Орлов, затем за необдуманный поступок покинул поле В. Бабин («Янтарь») и А. Колпаков («Темп»). Гости сумели сравнять счет, а вскоре, после точного броска А. Гурьянова, выйти вперед — 2:1. Незадолго до конца второго периода молодой нападающий «Янтаря» Юрий Панкратов, обограв защитников «Темпа», сравнял счет — 2:2. В заклю-

чительном периоде томичи разыгрались, и, несмотря на все усилия самоотверженно защищающихся темповцев, в их ворота было забито пять безответных шайб. Повторная встреча, состоявшаяся в среду, во многом напоминала предыдущую. Медленный старт плохо взаимопонимание, неточность бросков по воротам — словом, «Янтарь» выглядел не блестяще. Лишь в конце первого периода томичи З. Абдулвахитов и В. Чечулин провели в ворота гостей две шайбы. Во втором периоде гости откинули один гол, а в заключительном на четыре забито победное количество шайб. «Темп» ответил лишь одной. Окончательный итог матча — 6:2 в пользу «Янтаря».

Обе игры томских хоккеистов не удовлетворили болельщиков. Слишком безынтересно, однообразно, без огня действовал на поле «Янтарь».

О. МИРЕЦКИЙ.

## ПОГОДА

26 января по Томской области ожидается небольшая облачность, в юго-восточном районе мерзлыми слабым снегом, по остальной территории без осадков, ветер

северо-восточный, 3—7 метров в секунду, температура по юго-восточным районам 16—21 градус мороза, по остальной территории 22—27 градусов мороза. По городу Томску — небольшая облачность, без осадков, ветер северо-восточный, 3—7 метров в секунду, температура 17—19 градусов мороза.

## МУРМАНСК. Вот она, станция «Орбита»

которая через спутник связи «Молния» связала окраину нашей страны с Москвой. Фото С. Майстермана. (Фотохроника ТАСС).

## МОСКВА. Элегантность, скорость и комфорт

— вот основные направления, которыми руководствовались создатели нового советского автомобиля «ЗИЛ-114» — легковой автомобиль высшего класса. Кузов четырехдверный современной оригинальной формы. Автомобиль рассчитан на семь пассажиров. Мощность U-образного восьмицилиндрового двигателя 300 лошадиных сил. Автомобиль снабжен автоматической двухступенчатой коробкой передач. «ЗИЛ-114» развивает скорость 190 километров в час. Машина имеет надежные тормоза, бескамерные шины. Управлять автомобилем «ЗИЛ-114» легко и удобно. Кнопочное включение коробки скоростей, регулируемая по вертикали и откидывающаяся рулевая колонка, спидометр ленточного типа — вот далеко не полный перечень новшеств, примененных в конструкции этого автомобиля. Для удобства пассажиров управление радиоприемником вынесено в подлокотник заднего сиденья. НА СНИМКЕ: «ЗИЛ-114» у здания СЭУ. Фото В. Соболева. (Фотохроника ТАСС).



## Сержант Макаров снова на посту

Поздним вечером из котельной Пензенской областной больницы имени Н. Бурденко повалил дым, послышался крик о помощи. В это время в больнице по делам службы находился старший сержант милиции А. П. Макаров. Он бросился в котельную, где уже бушевало пламя. Огонь обжигал лицо и руки, нечем было дышать. С большим трудом Александр Дмитриевич нашел в сплешном дыму котелок котельной А. Ф.

Слепова, вынес потерявшего сознание человека из огня и вызвал «скорую помощь». Получил сильные ожоги и сам старший сержант, но отказавшись от медицинской помощи, он продолжал вместе с сотрудниками больницы тушить огонь до тех пор, пока не подоспела пожарная команда. Опасность, угрожавшая многим больным, находившимся в палатах, миновала.

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР А. П. Макаров награжден медалью «За отвагу на пожаре». Миллионер уже излечился от ожогов и снова работает. Хорошо чувствует себя и спасенный им котелок. В. РАКИТИН, корр. ТАСС. Зам. редактора И. А. МИЗГИРЕВ.

## ТОМСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

26 января — «Странная миссия»  
27 января — «Третья сестра»  
28 января, утром — «Музыка в подполье»  
вечером — «Эхо бесстыдника»

## ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

«Тысяча оков» — 17-15, 19, 21.  
КЛУБ ГОСМЕЛЬНИЦЫ  
«Если горю тебе твой дом» — 21.  
ТЕЛЕВИДЕНИЕ  
ПЯТНИЦА, 26 января  
19.00 «Наш календарь», 19.30 «Сибирь на экране» № 46, 19.40. Молодежная программа. У нас в гостях «Юность», 21.00. Новости, 21.20. «Марьяна из Грандья» Фильм-балет Ленинградского телевидения по мотивам драмы Гарсиа Лорки «Марьяна Пинеда».

## ОБЪЕДИНЕННЫЙ ТЕАТР ДРАМЫ И МУЗКОМЕДИИ

29 января в помещении областного театра  
В. Баснер.  
«ПОЛЯРНАЯ ЗВЕЗДА»  
Оперетта в 3-х действиях.  
Начало — в 19 час. 30 мин.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

имени М. ГОРЬКОГО  
Большой зал — «Инуинский человек», 9-10. Широкоэкранный цветной фильм «Фараон» (две серии) — 9, 12-15, 15-30, 18-45. Фильм для взрослых. «Инуинский человек» — 22.  
Зал кинохроники — «Итадение династии Романовых», 9-30, 11-40, 13-50, 16, 18-10, 20-20. «Богатые государства», «Путь Октября», «Под знаменем Октября» — 10-40, 12-50, 15, 17-10, 18-20, 21-30.  
«ОКТЕБЕРЬ»  
Голубой зал — широкоэкранный цветной фильм «Фараон» (две серии) — 10-50, 14-05, 17-20, 20-35. Фильм для взрослых.  
Два детских кабинета «Голубой лагуна» — 9-30.  
Зеленый зал — широкоэкранный цветной фильм «Фараон» (две серии) — 11-20, 14-35, 17-50, 21-05. Фильм для взрослых.  
Для детей — Сборник мультфильмов кинохроники — 9-10, 10-15.  
имени И. ЧЕРНЫХ  
Большой зал — «Смерть за занавесом», 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17-10, 18-55, 20-40, 22-25.  
Маленький зал — «Убийца с того света» — 9-20, 11-15, 13-10, 15-05, 17, 18-55, 20-50, 22-35.  
«ИЮНЬ»  
Цветной кинофильм — 9-30, 11-10, 12-50, 14-30, 16-10. «Цыган» — 17-55, 19-40, 21-30.  
«СИБИРЯК»  
«Цыган» — 13-15, 13, 14-45, 16-30, 18-15, 20. На удлинении сеансе в 21-45 демонстрируются

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для треста «Томскнефтегазразведка» на постоянную работу в нефтезаведочных экспедициях Нарасского района: техникажинок, шоферов, водителей на машину АТЛ, трактористов, плотников, токаря, сварщиков, слесарей.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

## ПРИГЛАШАЕТ

для работы в производственном объединении «Томскнефтегазразведка» технико-технологов швейного производства, экономистов-нормировщиков, главного и старшего бухгалтеров, бухгалтеров-учетчиков, кассиров-приемщиков ателье, кладовщиков, заведующих складами, слесарей-сантехников, электриков, наладчиков швейных машин, шоферов, квалифицированных закройщиков, мастеров пошива всех видов одежды, стегальниц одеял, мастеров по строчивым вышивкам, уборщиц ателье, котелгаров, грузчиков.

г. Томск, типография № 2 «Красное знамя».

К300319. Заказ № 237.