Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОБЛАСТНОГО KOMHTETA кпсс и областного совета ДЕПУТАТОВ

Газета основава 1 нювя 1917 года

ВТОРНИК, 20 ФЕВРАЛЯ 1973 ГОДА

№ 43 (15035)

Цена 2 коп



Комсомолец Владимир Бу гаян - механизатор широкого профиля. Его хорошо знают и уважают в Нижнесоколов сном отделении совхоза «Новиновский» Асиновского района. Где бы ни занят был Владимир, он всегда добивается высоких показателей. Сейчас молодой механизатор со своими товарищами заканчивает ремонт техники.

Фото Е. Лисицына.

Таня Францева — заточница цеха № 2 участка цилиндричесиих сверл завода режущих
инструментов — одна из передовых молодых работниц цеха,
В соревновании молодых рабочих по итогам прошлого года
заняла первое место. В этом
году она старается работать
еще лучше еще лучше.

Таня — член редколлегии цеховой стенгазеты. Фото В. Казанцева.

НАЧИНАЕТСЯ ОБМЕН

жизни нашей партии. Вчера «Правда» сообщила, Центральный Комитет КПСС рассмотрел вопрос о начале обмена партийных документов. Учитывая, что партийные комитеты, политорганы и парторганизации в основном завер шили подготовительную работу к проведению обмена пар тийных документов, ЦК КПСС разрешил ЦК компартий союзных республик, крайкомам, обкомам партии, Главному политуправлению Советской Военно-Морского Флота, политуправлениям пограничных и внутренних войск начать обмен партдокументов с 1 марта 1973 года.

Как отмечается в принятом постановлении, проводимая в партии работа по подготовке к обмену партийных документов в целом проходит организованно, в соответствии с уста-новками XXIV съезда и майского [1972 года] Пленума ЦК КПСС. В ходе этой работы более содержательной стала внутрипартийная жизнь, повышается активность и дисциплинированность коммунистов. усиливается влияние парторганизаций на решение хозяйственно-политических задач. Все это способствует дальнейшему укреплению партии, возраста нию ее роли как руководя-щей и направляющей силы советского общества.

На майском Пленуме Центрального Комитета Генеральсекретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев отмечал, что обмен партийных документов имеет принципиальный политический характер, затрагивает важнейшую сторону деятельности партии по укреплению своих рядов. Подготовка к обмену стала своего рода смотром наших сил, строгой и взыскательной проверкой того, как каждая партийная организация выполняет решения ХХІУ съезда КПСС.

Успешное осуществление предначертаний съезда-главная забота коммунистов. Повышение их авангардной роли на производстве находит яркое выражение в развитии всенародного социалистического соревнования за досрочное решающего года пятилетки Большинство бригад, участков, цехов, выступивших инициаторами соревнования, возглавляют члены и кандидаты партии. Всей стране известны славные имена коммунистоврабочих, которые идут в первых рядах соревнующихся. Самоотверженно трудятся сельские партийцы. Пример высокой сознательности показывают коммунисты, которые

техническую, художественную интеллигенцию, работают сфере культуры, бытового обслуживания, доблестно несут службу в рядах Вооруженных

Подготовка к обмену документов активизировала стороны деятельности парторганизаций. Дальнейшее развитие получила внутрипартийная демократия, возросли действенность и воспитательное значение партийных собраний, заинтересованность коммунистов в обсуждении и решении назревших вопросов, острее стала критика и самокритика. Это сказалось, в частности, на содержании, уровне и направленности закончившихся недавно отчетно-выборных собраний и конференций в первичных парторганизациях. В них приняло участие почти 92 процента членов и кандидатов партии, состоящих здесь на учете. Более 32 процентов присутствовавших выступило в

В связи с подготовкой к обмену партдокументов усилипось внимание к вопросам идейного воспитания и марксистско-ленинского образования кадров. В нынешнем учебном году больше членов и кандидатов партии изучает проблемы экономической теории и политики, научного коммунизма, развития наций национальных отношений. Повысился интерес к историкопартийной тематике, проблемам партийного строительст-

Поднимая активность и от-

ветственность коммунистов на

производстве, в общественной работе, добиваясь их идейнополитического роста, партийные организации стремятся дойти до каждого члена и кандидата партии. Этому в значительной мере способствует проведение индивидуальных собеседований с теми, к кому есть какие-либо вопросы и претензии. Практика показывает, что коммунисты, с которыми проведены собеседования, в большинстве своем делают необходимые выводы. Многие из них стали деятельнее участвовать в общественно-политической жизни. Так, в Казахской республиканской парторганизации за последние полгода дополнительно включились в общественную работу более шестнадцати тысяч коммунистов, в Красноярской краевой — десять тысяч, Донецкой об-

ластной — пять тысяч, Челябинской областной — около четырех тысяч. Более внимательно разби-

раются парторганизации с

членами партии, имеющими

токарный. Мы обрабатываем

как правило, индивидуальный подход. С тех, кто исправил свои недостатки, взыскания снимаются. У других, не заслуживших этого, взыскания будут отражены в новых документах. Если же человек про-должает вести себя недостойно, ставится вопрос о его пар-

В ходе подготовки к обмену документов растет взаимная требовательность коммунистов. Они принципиальнее выступают против инертности и равнодушия некоторых своих товарищей, против фактов нарушения дисциплины, норм коммунистической морали. Партийные коллективы стали более решительно освобождаться от людей, которые своим поведением порочат высокое звание члена партии. При этом парторганизации руководствуются указаниями Центрального Комитета КПСС, что обмен партдокументов - это не чистка партии, что сегодня можно и нужно держать в чистоте свои ряды путем повышения повседневной требова-

Вместе с тем совершенствуется работа по индивидуальному отбору в партию. Качественный состав вновь принятых в КПСС продолжает улучшаться. В прошлом году, на-пример, число рабочих среди вступивших в кандидаты возше принято комсомольцев.

К настоящему времени, как тмечается в постановлении ЦК КПСС, решены основные вопросы, связанные с организационно-технической роной подготовки и проведения обмена партийных документов. Многое сделано для наведения надлежащего порядка в учете коммунистов и партийном хозяйстве. Завершается оборудование помещений, где будет проходить обмен, подобраны работники для заполнения документов.

Начало обмена партийных документов — большое собыне в жизни коммунистов. Оно ко многому обязывает комитеты и первичные организации, которые призваны обеспечить успешное проведение этого важнейшего организационно - политического мероприятия. Следует четко спланировать порядок обмена, позаботиться о том, чтобы он повсеместно проходил в полсоответствии с указаниями ЦК КПСС. Обмен необходимо развертывать постепенно, не допуская поспешности.

Эта работа начнется во всех республиканских, краевых и бластных парторганизациях. Однако правильно поступают февраля с. г.].

зовать обмен сначала в скольких горкомах, райкомах партии и политотделах, а затем, по мере накопления опыта, постепенно развернуть во всех партийных комитетах и политорганах. ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии должны посто-

там, где планируют органи-

янно анализировать ход обмена партдокументов, держать его под своим повседневным

Начало обмена знаменует определенный рубеж в большой организационно-политической работе, направленной на повышение активности и дисциплины коммунистов. Но, конечно, нельзя считать эту работу завершенной. В соответствии с постановлением майского Пленума ЦК КПСС партийные комитеты, первичные организации призваны и сам обмен, который будет прово-диться в течение 1973—1974 годов, в полной мере использовать для дальнейшей акти визации внутрипартийной жизни, совершенствования стиля и

Продолжая и развивая работу, начатую в подготовительный период, следует внимательно учитывать и накопленный положительный опыт, и обнаружившиеся недостатки. Факты свидетельствуют, например. что в некоторых парторганизациях допускаются элементы формализма проведении собеседований. Не везде уделяется должное внимание рассмотрению и реализации предложений, замечаний, высказываемых коммунистами в адрес партийных. советских, хозяйственных органов. Проводимые в связи подготовкой к обмену партдокументов мероприятия, иногда недостаточно увязываются с решением конкретных хозяйственно-политических за-

методов партийного руковод-

ства.

Партийным комитетам и вичным организациям необходимо и дальше повышать спрос с коммунистов за уклонное выполнение требова-Программы и Устава КПСС, строгое соблюдение партийной и государственной дисциплины, принципов и норм коммунистической нравственности. Обмен партдокументов должен способствовать осуществлению важнейшего указания XXIV съезда КПСС о дальнейшем улучшении качественного состава партийных

Великая честь и высокая ответственность — быть членом партии Ленина. Неповторимые, волнующие минуты душевного подъема переживает человек, когда ему вручается партийный билет. Нет сомнения, что начинающийся обмен партийных документов вызовет парторганизациях прилив творческой энергии, еще выше поднимет авангардную роль коммунистов в трудовых коллективах, послу жит делу мобилизации всех трудящихся на осуществление задач, поставленных съездом КПСС.

[Передовая «Правды» за 19

ЧТО ПОКАЗЫВАЕТ СРАВНЕНИЕ СОРЕВНУЮТСЯ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ

РАЙОНЫ: КОЖЕВНИКОВСКИЙ — ПЕРВОМАЙСКИЙ

В начале года в нашей газете опубликован договор о социалистическом соревновании между земледельцами Кожевниковского й Перво-

майского районов. Близится весна. Как идет подготовка к севу в соревнующихся районах? По темпам ремонта тракторов луч-шие показатели в Первомайском районе. План первого квартала к 16 февраля здесь выполнен на 56,7 процента, а в Кожевниковском — лишь на 35,7 процента. По ремонту комбайнов задание квартала оба района выполнили

на 25 процентов. Первомайцы опережают соперников по темпам доставки на поля органических удобрений. Они уже выполнили квартальное задание на 110 процентов. На поля кожевниковских хозяйств поставлено органических удобрений 46 процентов к квартальному заданию. А вель времени для выполнения этой работы осталось не так уж много. Незаметно наступит весеннее бездорожье. Сравнение показывает: жевниковским земледельцам

ОТРАСЛЬ

надо резко подтянуться

Многие хозяйства области не выполнили план прошлого года по продаже молока государству. а некоторые даже сократили его производство. Следовало ожидать, что в этом году всюду будут учтены прошлогодние уроки. Но, как показывают данные, и нынче в ряде районов и хозяйств слабо организуют дело, продуктивность мо лочных ферм повышается медленно.

За полтора месяца лишь в рех районах (Асиновском, Первомайском Зырян ском) увеличился (по сравс соответствующим периодом прошлого года) ва ловой надой молока. Суточные надои от каждой коровы в Асиновском районе -- на уровне февралл. года, а в Первомайском и пода, а в Первомайском и подативногом — на 0,1—0,2 уровне февраля прошлого килограмма ниже.

Во всех остальных районах валовой надой молока меньше, чем в феврале прошлого года. Приводим данные суточных надоев от коровы по районам (на 16 фев-Александровский 3,7 кг, Асиновский — 6,

Зимовка на фермах

Бакчарский — 5,6, Верхне-кетский — 5,5, Зырянский 5,9, Каргасонский — 4,4, — 5,9, Каргасокский — 4,4, Кожевниковский — 5,7, Коллашевский — 6,1, Кривошенский — 4,9, Молчановский — 5,4, Парабельский — 3,8, Первомайский — 6,5, Тегульдетский — 3,4, Томский — 7, Чаинский — 5,2, Шегарский — 5,4 килограмма килограмма.

Зимовка вступила в самый ответственный период, ког-да уже на исходе многие виды кормов. Еще и еще раз следует обратить внимание, насколько соблюдается порядок в расходовании мов, как налажено их приготовление. Ни одну сейчас нельзя оставлять без повседневного контроля специалистов, общественности. Успешно бороться за выполнение принятых обяза-

тельств — это значит обеспечивать намеченные темпы продукции пятидневку, произволства каждый день. декаду, месяц. Не справился с заданием сегодня проанализируй, в чем упуще-

ния, найди резервы, чтобы завтра наверстать упущенное. Именно так поступают в передовых хозяйствах — на Березкинской ферме совхо-за имени 50-летия СССР Томского района, на Светлозеленинской ферме совхоза «Заветы Ильича» Бакчар-ского района. У них годовое обязательство верстано на самые малые отрезки времени. Это позволяет лучше мобилизовать коллектив на поиски резервов для увеличения произ-

водства продукции. Между тем в ряде хозяйств уже полтора месяца плится отставание от уровня прошлого года, накапливает ся задолженность, но энергичных мер к улучшению положения не принято. Ждут — авось к весне пойлет лело лучие или напеются в летнее время пере крыть задолженность. новиться на путь самотека опасно, это значит неминуемо провалить дело.

Важно, чтобы в каждом коллективе боролись каждый грамм продукции, чтобы соревнование дневно приносило эффект.

СЕМИНАР В СОВХОЗЕ

«Комсомолец» Асиновского района состоялся мов, председателей рабочих комитетов, бригадиров механизированных бригад, заведующих фермами. Перед участниками семинара выступили бригадир механизированной бригады Новокусковского отделения В. В. Янюк, заведуюший Новокусковской молочнотоварной фермой А. Б. Жохов, председатель рабочего коми тета совхоза Н. Д. Зайцев, директор совхоза А. В. Фисекретарь парткома совхоза Ю. А. Барков. Они поделились опытом организации соревнования, подведения его итогов, говорили о месте и роли в соревновании специалистов, руководителей производкоммунистов в организации соревнования. Участники семинара присутствовали на рабочем собрании в механизированной бригале по полвелению итогов социалистического соревнования за январь 1973 года, посмотрели очередной номер светогазеты, выпушенной по итогам соревнования рабочих совхоза за январ B. WYKOR

Члены редколлегии нашей газеты побывали на днях управлении «Химстрой». Вдесь состоялась встреча с

О деятельности журналистов «Красного знамени», их творческих планах и задачах, о крепнущих связях с читателями рассказал редак-тор газеты А. Н. Новоселов.

заинтересованно, по-деловому анализировали собравшиеся деятельность редколлегии, содержание гаетных полос. Выступающие полсказали журналистам много ценного, сделали ряд критических замечаний. Мы всегда с интересом

экономики, — говорил инженер А. Полянский. — Хотелось бы, чтобы по важным теоретическим чаще выступали экономисты преподаватели нафедр общественных наук томских BV30B.

- Газета освещает важные проблемы идеологической работы. Но в их подаче нет четкой системы. нятся нам, например, статьи о постановке политической информации в Кожевников ском районе. Но продолже ния этого разговора на страницах газеты не последовало. Хочется, чтоб журнали-

больше заботились о внедрении передового опыта, - советовал Б. Лившиц, лующий кабинетом полит-

Врач Е. Сидорова, давний подписчик газеты и общественный распространитель, отметила, что подписка на газету увеличивается.
— С особым интересом

материалы строительстве нефтепровода. Освоение природных богатств, области, — говорила она; — должно и впредь оставаться темой номер один. На читательской конференции также выступили

учитель В. Чупаченко, инженер Ю. Шилунов, заместитель секретаря партнома «Химстрой» правления Одиноков и другие товариши.

Мнение было единодушным: чтобы местная печать повысила свою организаторскую роль в развитии со-циалистического соревнова-ния, повышении эффективности общественного производства, настойчиво и по-бо-евому мобилизовала тружеников области на ударный труд в решающем году пятилетки, нужны дружные, совместные усилия—читателей и журналистов, нештатных корреспондентов областных районных, многотиражных и стенных газет, а также радио и телевидения.

МЫ И ПЯТИ Λ ЕТКА =

4yBCTBO — OTBETCTBEHHO(

подняться на антресоли и ную площадку нашего цеха. Отсюда, как с капитанского мостика корабля, видно все. та готовятся к смене. механическом ремонтники вскрыли, как хирурги, один силиум около него. А вот комсомольцы понесли шены наши обязательства, «молнию» о результатах раза прошедший день. Кто-то уже включил станок, и белая стружка фонтанирует вверх, словно салютуя новому рабочему дню.

Эти несколько минут до начала смены для меня очень важны. Сам не заметил, как пристрастился подниматься на антресоли. всякий раз, сбегая по звонким металлическим ступев цех, я чувствую большую уверенность в своих силах и ощущаю огромное желание работать.

корпусы будущих манометров. Всего пять операций приходится на нашу долю. Как-то я рассказал друзьям по университету (я учусь на втором курсе вечернего отделения экономического факультета ТГУ) о своей работе, и кое-кто удивился: десодни и те же пять операций тоска. А мне смешно стало. Во-первых, эти пять операций вначале накрепко освоить нужно, чтобы тебе доверили их. Во-вторых, завод постоянно осваивает новую продукцию, а значит, и нам всегда находится нал нем головы поломать. в-третьих, разве есть люди таких профессий, у которых работа не повторялась бы? В прошлом году наш цех выполнил годовой план к 15 денабря. Поставили мы елку, зажгли иллюминацию и с хорошим . настроением начали счет следующего года. Нужно сказать, что наш

бывает — всегда в тройне лучших. В год пятидесятилетия Союза ССР у нас особенно широко развернулось соревнование за отличный труд. Договоры заключали между собой участки, бригаконкретно рабочие. Все хорошо трудились дни ударных вахт в честь союзных республик

На нынешний, решающий год пятилетки мы взяли высокие обязательства. По сравнению с прошлым годом цеху значительно увеличен план выпуска продукции. Закончить выполнение мы решили 28 декабря. Наметили повыпроизводительно труда по сравнению с 1972 годом на 4,5 процента, добиться увеличения выпускаемых изделий на 7 процентов. В этом же году в цехе необходимо внедрить две поточно-механизированные линии по обработке корпусов. И все участки перевести на работу по системе управления качеством продукции. Это значит, что за

рабочий. Повысится личная ответственность за выпускаемую продукцию, значит, и в целом значительно снизится процент брака по цеху. А из этого многое вытекает: если, не снижая темпов, уменьшим брак, значит, вырастет произволительность. Это главное. Но кроме того, мы добьемся номии сырья, снизим себестоимость продукции.

Многие в цехе знают, что учусь на экономическом факультете в университете, подходят, спрашивают о раз-Вопросы задают только об экономике. Много разговоров у нас о соревновании, о том, нак увеличить производительность труда, да и вообще о жизни.

Недавно темой общего разговора был вызов брига-Баянова из третьего цеха нашим слесарям-сборщикам из бригады А. Каш-кина. Коллектив В. Баянова решил в нынешнем году без увеличения численности коллектив в отстающих не качеством будет следить не работающих за счет интен-

роста выработки на 125 процента Задача очень серьезная. Но ребята бригады А. Кашкина подсчитали и решили, что она им тоже под силу. Вызов принят. Однако не подумайчто остальные бригады нашего цеха будут наблюдать за этим соперничеством. Нет, во многих многих прошли коллективах уже . собрания, на которых рабоие наметили новые рубежи. обдумали, как рационально с большей отдачей организовать труд, чтобы до-биться максимальных результатов. Коллектив нашего цеха, однако, считает, что для успешной работы

заводских служб. Например, одной из важ-нейших задач технического прогресса является снижение трудоемкости изделий Путей к этому много. И все они, как лучи света в линзе, собираются в плане организационно-технических меро-

необходима помощь многих

есть такой план. Однако выполняется он гораздо хуже, чем государственное задание по выпуску продукции. Только для нашего цеха в прошлом году, было запланировано девять оргтехмероприятий по внедрению новой техники. А выполнены из них три пункта.

Цех не в состоянии расширять производственные площади. Увеличить выпуск продукции мы можем только за счет роста производительности труда. То есть и за счет внедрения более совершенной техники. И в этом плане у нас большие претензии к службам главного инженера и цеха новой тех-

Судите сами: вот уже полтора года внедряются на сверлильных станках С-065 многошпиндельные головки для обработки пержателей манометров. Задержка происходит по вине цеха новой техники и отдела главного технолога.

Столько же времени тянут эти службы и с усовершенствованием станков для фрезеровки граней. Это оворю сейчас только о самом-самом необходимом. А приятий. На нашем заводе если честно признаться, то, том, что ОГТ слабо за-

например, на механическом участке уже давно нужно заменять устаревшее обору дование на автоматическое полуавтоматическое. Но как бы там ни было,

на новых или на старых станках, а ежегодно осваиваем новую продукцию. Этот процесс всегда думающему рабочему приносит гворческую радость. Но здесь у нас не все в поряд-Почти всегда новые при-

боры приходится осваивать без оснастки. Или она отсутствует совсем, или выполнена на 50 процентов. Вот почему это освоение обычно затягивается и происходит как бы в три стадии. Вначале выпускаем прибор без оснастки, мериеля и не по чертежу. появлением оснастки начинается второй этап. И где-то только через полгода мы приступаем к выпуску продукции, соответствующей всем требованиям к ее каче-CTBV.

В этом плане у нас претензии к отделу главного технолога. И уж если вновь речь зашла об этой службе. то нужно еще сказать о

нимается организацией литейного производства. Литейщики выпускают очень много брака. За прошлый год мы получили от них 35 тысяч бракованных корпусов. Это не только тысячи рублей убытка, но и значительные потери электроэнергии, износ оборудования, снижение производительности труда.

Все это волнует рабочих нашего цеха, встает помехой на пути к успешному труду Да и как не волновать Давно известно, например, что большую роль в повышении производительности на различного рода станках, пригодных для несложной обработки деталей, играют пневмо- и гидроприспособления. Наш цех буквально задыхается от нехватки сжатого воздуха. Дело доходит до того, что даже на новом оборудовании, пневмозажимы заменяют на ручные. Вот уж поистине от плуга к сохе возвращаемся Работать с каждым тодом

нее. Мы тверло уверены том, что план нынешнего говыполним успешно. н. журевич,

все сложнее, но и интерес-

токарь цеха № 4 манометрового завода.



В. Бутакова — шлифовщица. На участке продольновинтового проката цеха № 2 завода режущих инструментов она считается одной из лучших работниц. При норме 4,5 тысячи она шлифует за смену около 8 тысяч сверл.



Много лет работают сортировщицами в цехе № 6 завода резиновой обуви А. Н. Рожко (слева) и Е. П. Трифонова. Они ударницы коммунистического труда, лучшие по профессии.

Фото В. Казанцева.

возвращаясь к напечатанному

OKA HAMEYAЮT, ПРОЕКТИРУЮТ

почему не выполняется решение бюро строительстве кормоцехов в совхозах

Разговоры о сооружении специализированных кормоцехов ведутся в совхозах томского района уже несколько лет. Проведены семинары, на которых отдельминары, на которых отдельживотноводов, работу временных сооружений для приготовления запаренных кормов. Неоднократно в совхо-зах принимались решения строить капитальные кормо-цехи. Но проходили первые месяцы зимовки, ложились глубокие снега, покрывая заскирдованную на полях солому, и руководители хозяйств забывали свои обе-

щания до следующей осени. В ноябре прошлого года, казалось, наметился логический конец этой затянувшейся истории: Бюро Томмеися истории. Вюро том-ского районного комитета партии рассмотрело работу партийных организаций сов-хозов «Трудовик», «Корниловский» и «Победа» по организации учета, сохранно-сти и рациональному использованию кормов. Руководители этих хозяйств, а также совхоза «Красное знамя» незадолго до этого критикова-лись в нашей газете в статье «Кто поддержит запевал?» за недостатки в развитии животноводства, за промедление с оборудованием и сооружением специализированных кормоцехов. В постановлении бюро райкома партии критика газеты была признана правильной. Редакция получила и опубликовала ответ под заголовком «Будут у запевал последователи».

«Директора совхозов, —

мынары, на которию вали шее время обеспечить на нием И. Ф. Таранухой мы умелую организацию труда каждой ферме измельчение, побывали на комплексе и в животноводов, работу вре- сдабривание и запаривание кормоцехе. В новом коровнисоломы, регулярную под-кормку животных хвойной мукой, минеральными и ви-

таминными добавками.

С того дня минуло более двух месяцев. Заканчивается февраль, животноводы давно уже перешли экватор зимовки. Что же сделано на фермах района для создания Ф. Г. Зеленскую. специализированных кормоцехов?

Первыми сумели создать цех по приготовлению кор-мов корниловцы. В середине декабря прошлого года на центральную ферму совхоза «Корниловский» зачастили гости со всего района. Вместе с новым животновод ческим комплексом на 416 коров здесь был запущен первый в районе специализированный кормоцех. Ем-кости для запарки соломы взяли от старых барабанных списанных силосных ком-байнов. Все оборудование разместили в отдельном просторном строении из кирпича, подвели пар из котель-

За одну смену цех будет выдавать 5,4 тонны кальцинированной соломы, — рассказывал на семинаре главный зоотехник совхоза
В. К. Штарклов. — Причем кормовая ценность ее в два раза выше обычной. Весо-

РАЙКОМА ПАРТИИ О ТОМСКОГО РАЙОНА

ке грохочут вибронормушки, проталкивая сухую неизмельченную солому, которую через специальные от-

— Один, хорощо два ра-я за в неделю даем запаренза в неделю даем запарен-ную солому, — говорит Фрида Генриховна. — В ян-варе цех почти полмесяца не работал: солому не вози-

Свои беды высказал оператор цеха А. Д. Юшков.
— Оборудование пока не-— Ооорудование пока не-совершенно. Шесть раз загрузку делаем, солому внутри баков вручную трам-буем, много времени и сил тратим, чтобы люки на бол-ты закрепить, не механизирована подача сырья. Сколь-ко ни бъемся — больше трех тонн соломы в сутки не можем приготовить: малы ем-

кости для запаривания.
Опыт корниловцев по приготовлению кормов, конечно, заслуживает внимания и распространения. Однако распространения. специалистам совхоза, и первую очередь главному инженеру В. В. Ляху, не следует забывать о своем первенстве. Именно сейчас, когда требуется доводка, со-

вершенствование оборудования и отдельных узлов цеха, необходимо уделять ему повседневное внимание. Сооружение капитального цеха в одном отделении (даже при условии его бесперебойной работы) не решает проблемы эффективного использования кормов по хозяйству в целом. В остальных отделениях совхоза солома, как и в прошлые годы, заскирдована лишь частично, подвозится к фермам от случая к случаю, редко вхо-

верстия подают из тамбура дит в рацион дойных коров. Не ведется в совхозе наное расходование всех видов кормов, Яркий пример
— Воронинское отделение.
Ферма обеспечена кормами лучше всех в хозяйстве. Каждая дойная корова по-лучает здесь в феврале свыше 8 килограммов кормовых единиц в сутки. А надои держатся на уровне 6 килограммов ниже прошлогодних. До животноводов не доведены ежемесячные хозномному расходованию кормов, хотя на этот счет издан приказ по областному про-изводственному объедине-

> В коровнике Воронинской фермы уже несколько лет не ремонтировали систему водоснабжения. Трубы текут, в кормушках постоянно стоит вода. Силос и грубые корма намокают, портятся, добрая половина их выбрасывается в отходы. Бригадир фермы по животноводству И. А. Гусаров получает до-плату за экономию кормов, но их учет и как следует не организо-

нию совхозов.

зимний цех для приготовления кормов решили построить в Ольговке. За дело взялись горячо: подстегивал пример корниловцев. При-способили для запаривания

соломы барабанную сушил-ку, установили котлы. Оператором в цех назначили опытного механизатора О. О. Васетенка. В декабре в цехе приготовили первую пока последнюю партию кальцинированной соломы.

Почему не работает цех? — спросили мы глав-ного зоотехника совхоза Н. С. Воскобойникова.

— Приводной механизм нужно немного усовершенствовать, — ответил Николай Степанович. — Дела на три часа. Все остальное оборудование, как часики, работает. Есть в запасе известь, мочевина, наготове ИГК-30 стоит. Солому можно хоть сегодня привезти: 900 тонн в полях заскирдовано. Людей, правда, не хватает. Нет подсобного рабочего и кочегара. Одному оператору не справиться. Чем пополняете ра-

— Надой в основном за счет растелов поддерживаем на уровне пяти килограммов. Даем по три килограмма сена, 12 — силоса, концентраты. Всего по 6 килограммов кормовых единиц в сутки. Солому за корм не считаем.

Предельно откровенен С. Воскобойников. Вольно или невольно он высказал вэгляд на кормоцехи, присущий, к сожалению, большинству руководителей,

специалистов совхозов райо-

не без доли самолюбования рассуждает Н. С. Воскобойников, — цех построен. Решение бюро райкома партии выполнено. А что цех не работает — на то есть веские причины...

Так и бездействует в Ольговке всю зиму обору-дование для запаривания со-ломы. А ведь на строитель-ство цеха затрачены немалые средства.

Всю зиму сооружается цех на Халдеевской ферме совхоза «Победа». Еще в конце ноября управляющий И. И. Герман называл близкие сроки пуска оборудова-ния. Однако шли недели, месяцы, а стены цеха росли медленнее, чем окрестные медленнее, чем окрестные сугробы. Лишь во второй половине февраля работа по монтажу оборудования подходит к концу. Только в середине марта собираются опробовать оборудование в Новорождественском цехе совхоза «Заря»

совхоза «Заря». В хозяйствах Томского района 38 ферм. Еще в декабре планировалось запустить 9-10 специализированных цехов для приго-товления кормов, а на ос-тальных фермах создать временные установки по за-париванию соломы и сена. Фактически ничего не сдела-

В районе, по словам зоо-техника треста пригородных совхозов Д. В. Сергеева, сейчас работает лишь корниловский цех, да и то с большими перебоями. В остальных хозяйствах достают оборудование, строят, про-ектируют. И конца этой истории пока не видно.

т. процюк, заместитель редактора томской районной газеты «Правда Ильича»; в. федоров, наш корреспондент.

.圎闅魱覴潊澰渁탢罛霕贕榝蕸暭癦摌庒癦뎰腤 алюминия из Вагон

осный грузовой вагон из потерь сыпучие материалы. солнца уже давно проверена алюминия изготовлен на При изготовлении такого на воздушных линиях.

Уралвагонзаводе. Его грузо- вагона требуется значительподъемность на три тонны но меньше сварочных работ, вов ближайших лет пройдет больше, чем у обычных ва- так как используются гну- испытания на железных догонов — цельнометалличе- тые профили алюминия. Не рогах Урала и Сибири. ских или с деревянной об- нужна защитная окраска шивкой. Более плотные лю- стойкость алюминия на воз-

Первый в стране четырех- ки позволяют перевозить без действие ветров, морозов и

Первенец товарных соста-

(Kopp. TACC).

Нижний Тагил.

Обяза

уже достигнутые 1972 году другими коллективами, например, бригадой в составе Н. А. Ханьковой, Г. М. Шайкиной и Т. П.

тельство перво высшу предусматривает высшу предусматривает на на предусматривает на на предусматривает на п

она использует в среднем не

больше двух килограммов кормов. И дирекция фабри-ки отметила и поощрила та-

соседних областей и даже Мощность фабрики пока из-за Урала. Сейчас в мага- еще не велика по сравнению зинах все чаще появляются с проектной. Вошла в строй

Она рядом с городом. Когда подъезжаешь к ней, первое, что видишь, — пятиэтажные жилые дома. Их, правда, всего два, но закладывается фундамент третьего, строится четырехэтаж-

 Благоустроенные квартиры предоставлены еще не всем нашим работникам, сказал директор птицефабрики Анатолий Францевич Недзельский. — Но в ближайшее время благоустроенным жильем будут обеспечены все.

Под ближайшим временем подразумевается 1973 год. В обязательствах птицефабрики так и записано: «предоставить всем работникам благоустроенные квартиры». И это не декларация, не реклама для привлечения рабо-

На птицефабрике в этом году будет заселено 112 новых квартир. И это позволит решить целиком жилищную проблему. Тут перспектива

очень ясная. — А вот со строительством общественного центра далеко не ясно. Когда мы сможем не тесниться в клубе на 100 мест, не знаю, — говорит Надзельский. — Но ничего, основа соцкультбыта создана. У нас в поселке хорошая библиотека, торгово-бытовой центр, школа, детский комбинат. Так что условия пля жизни неплохие и будут еще лучше концу года, когда все рабочие семьи переселятся отдельные благоустроенные квартиры.

 А коттелжи для ведущих специалистов, обозначенные на генплане поселка? — спросил я.

- Еще не начаты: Сначала многоквартирные дома, общественный центр, школа-десятилетка, все производственные сооружения, а коттеджи — потом.

В кабинете директора пти- несушек. Однако их сейчас фабрики висит красивая 98 тысяч. Откуда взялись ртинка будущей конторы. дополнительные места? Мокартинка будущей конторы. Под нее пока не готов фундамент. Отделы дирекции размещаются в одно-этажной проходной из силикатного кирпича. Управленческие штаты полностью укомплектованы, и специалистам приходится работать

Это не вызывает удивлефабрика строится. шили отказаться от тради-Пусть еще не заложен фундамент для конторы, зато. на мой взгляд, заложен хо- рий — батарейный цех — только досрочно освоить их, торая нацелилась на резуль-

картонные коробки с лишь первая очередь. Строи-надписью «Туганская птице- тели ПМК-480 «Томсксельстроя» и субподрядчики сдали в эксплуатацию четыре птичника на 60 тысяч курнесушен. Напомним, что по проекту на птицефабрике должно быть 230 тысяч кур-

сильевной Барановой обла-

чаемся в белые халаты и

идем смотреть кур всемирно известных пород «леггорн» и «катманн». Сколько их —

сосчитать трудно. Бесконеч-

ные ярусы клеток, заполнен-

лов — это общая численность. Кур-несушек 98 ты-

сяч, — говорит Любовь Ва-

также инкубаторий, дающий

150 тысяч цыплят в год, ба-

тарейный цех, где цыплята выращиваются до двухме-

климатизатора, где они содержатся затем три месяца,

два здания для маточного поголовья. И, конечно, еще

кормоцех, санпропускник, яйцесклад, котельная и

другие здания. Но в любом случае классическая технология птицеводства позволя-

ет держать 60 тысяч кур-

жет быть, проектировщики ошиблись? Или строители

так поработали, что без уве-

личения сметной стоимости

помогли увеличить мощ-

ный рост произошел уже на стадии эксплуатации.

ционной технологии произ-

водства. Цепочка инкубато-

Специалисты фабрики ре-

сячного возраста, два

— Около 150 тысяч го-

ные птицей.

сильевна.

Первая

Совсем недавно куриные роший фундамент для соз- акклиматизатор — птичник но и превзойти проектный дания крепкого нового про- слишком длина, требует уровень, изводства; не обремененного были преимущественно «им- портные»: их привозили из помещение в по- казатели этого предприятия мещение. А что если дами. Мощность фабрики пока 60-дневных цыплят прямо пешным решением социаль Омарова. И опять же — ще не велика по сравнению переводить в птичники и там но-бытовых и технико-техно- только количество. Обя выращивать их? Был поставлен такой эксперимент. Он потребовал переоборудования клеток и массу переделок хотя бы потому, гут жить в клетках взрослых птиц. Затраты на эксперимент целиком окупились, когда опыты стали об-

РАСПРАВЛЯЕТ КРЫЛЬЯ

несущек возросло почти на 30 процентов по сравнению

три раза сократились про-

тизатор ремонтируются в те-

ственные результаты,

Поразительны производ-

стигнутые коллективом пти-

цефабрики в 1972 году. По

плану необходимо было про-извести яиц 12 миллионов 115 тысяч итук, а факти-чески произведено 16 мил-лионов 753 тысячи. В 1972 году получено 84,5 тонны

мяса дополнительно к зада-

нию. Запланированный объ-

ем реализации продукции был превзойден на 70 про-

центов. Себестоимость тыся-

чи яиц на птицефабрике составила 67 рублей, что на

13,82 рубля ниже плановой

ный годовой отчет звучит как ода процветающему хо-

зяйству. Й трудно удержать-

ся, чтобы не назвать еще две цифры. Годовая при-

быль птицефабрики достигла

615. тысяч рублей при объе-

ме реализованной продукции 2,2 миллиона рублей.

коллектива птицеводов? Нет,

трест «Птицепром» дал годо-

вое задание из расчета вве-

денных в эксплуатацию про-

изводственных мощностей.

На птицефабрике сумели не

Для экономистов подоб-

себестоимости.

ность первой очереди фабри- Но тут же возникает вопрос:

ки? Выяснилось, что подоб- не занижены ли планы для

СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ — ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ РИТМ

С ветврачом Любовью Ва- щей практикой. Поголовье рицкий,

чение месяца).

логических проблем.

В тот день, когда я был на птицефабрике, недалеко от проходной что флаг трудовой славы, и под-60-дневные цыплята не мо- нят он был, как говорила бригады Бригада для надпись, в честь второго птичника. невелика - три человека: Анатолий Романович Ду-

Валентина

совна Лукьянова и Елена Архиповна Конищева. Они

232 яйца от каждой несуш-

бригад трудится хорошо,

оплаты у нас построена та-

плановую продукцию идет и

повышенная оплата. Количество — это хорошо. Но нам не безразлично, какой

ценой произведена продукция. Каждая бригада, каж-

дый цех получают хозрас-

четные задания. Вот столь-ко-то вы должны дать про-дукции, столько полагается

за нее вам зарплаты. Стро-

го определяется расход кормов, выдаются лимиты на

инвентарь, электроэнергию

и прочие услуги других це-хов. Люди знают, за что ра-

ботают и как работать. По-

моему, в этом одна из глав-

ных причин устойчивых по-

тельство бригады операторов

Пащенко и П. А. Гончарова. Они решили получить от каждой несушки по 235 яиц, произвести в 1973 году 2,8

выделили эту бригаду, ко-

Было непонятно, почему

птичника в составе

казателей фабрики.

фабрики включено

миллиона яиц.

В обязательства

М. Перелыгиной,

номист Фед Мышев.

— Большинство наших

гад трудится дорговорит главный эко-иист Федор Георгие-мышев, Система

с проектной мощностью, в получили в 1972 году по

стои помещений (раз в год ки, и в январе тоже добились

каждый птичник и акклима- высоких показателей.

кое стремление, бригадное обязательство в фабринное как грамотного хозяйствования для всех бригад.
— Государство выделяет нам средства на капитальное строительство второй очереди фабрики, — сказал директор А. Ф. Недзельский. — Действующее же хозяйство мы ведем только за счет получаемой

прибыли.

А фабричное хозяйство весьма общирно. Это и жилой поселок, где живет большинство из 345 работников с семьями, и десятки производственных сооружений, автомашин, механизмов. Это даже и собственная животноводческая ферма на 52 коровы и 100 телят. Сре ди множества забот фабрич ный коллектив добивается главной цели — быстро наращивать темпы производства яиц и птичьего мяса. В 1973 году будет реализовано яиц на 5 миллионов штук больше, чем в прошлом году. В шесть раз возрастает производство мяса. птицефабрики обязался довести поголовье птицы к концу года до 200

тысяч, а кур-несушек будет 130 тысяч. И уже в январе, реализовав около 2 миллионов яиц. коллектив фабрики вышел на среднемесячный уровень выполнения годового обязательства. Январское задание по всем технико-экономическим показателям выполнено досрочно.

1973 год по всем приметам будет удачным годом для коллектива Туганской птицефабрики. Комплексное решение социальных, технико-технологических и эконо мико-организационных проблем позволяет работать на перспективу. Недаром специалисты птицефабрики уже сегодня думают не только о осрочном освоении строя щихся производственных площадей и увеличении вдвое проектной мощности. Дирекция фабрики уже на чала переговоры о рабочих чертежах для строительства позволит увеличнть мош ность предприятия до 1 миллиона кур-несущек.

> В. ЛАВРОВ, наш спец. корр



Слесарь-сборщик Асиновтинович Чащин семь лет

работает на предприятии. ского трактороремонтного Он ударник коммунистиче- удостоен звания «Лучший завода Александр Констан- ского труда, неоднократный по профессии». победитель социалистическо-

го соревнования.

Фото Е. Лисицына.

письмо в Редакцию

Нередко при земляных работах повреждаются подземные и наземные линии электрических передач. Убытки от этого велики. Например, за 1971 год общая сумма материального ущерба от повреждений ЛЭП только по Томску составила 3.500 рублей.

Существуют правила охраны электрических коммуникаций, определенный порядок производства земляных работ. Руководителям предприятий, на территории которых проложены подземные кабели, мы рассылаем немало писем-извещений с правилами охраны кабелей. Регу лярно проводятся осмотры ЛЭП, в охранной зоне устанавливаются специальные плакаты, запрещающие про-изводство работ. Но это не всегда помогает: случаев повреждения ЛЭП много. И чаще всего они происходят по вине людей равнодушных, которых интересы государства.

Работники домоуправления № 7 при вскрытии теплотрассы по ул. Герцена экскаватором повредили электрокабель. Разве руководители домоуправления не знали, что без вызова представителя дирекции городских электросетей они не имеют права вести раскопки? В результате государству причинен ущерб в 763 рубля.

Пренебрежительно относятся к соблюдению правил охраны электрических сетей руководители некоторых строительных организаций Томска. 1 ноября 1972 года работники управления механизации при расчистке площадки вывели из строя электрокабель. Виновником является главный инженер домостроительного комбината В. И. Клеруа. Это он выдал разрешение на земляные работы управлению механизации, но «забыл» сказать, что без представителя дирекции горэлектросетей

делать ничего нельзя. Материальный ущерб составил 334 рубля. В. И. Клеруа оштрафован.

13 ноября 1972 года при бурении котлована в четвертом микрорайоне работники домостроительного комбината вторично повредили кабель. Руководил работой геодезист ДСК В. В. Солда-

Повреждение любой линии электропередач ведет к перебоям в электроснабжении предприятий и к большим убыткам.

В 1972 году утверждены новые правила охраны электрических сетей напряжением до 1.000 вольт.

Лица, виновные в нарушении их, привлекаются к административной и уголовной ответственности

Л. НЕФЕДОВА, старший инженер производственно - технического отдела областного управления коммуналь-

ного хозяйства.

ХОТЯ ПИСЬМО И НЕ ОПУБЛИКОВАНО

Коллектив школы подсобного хозяйства поселка Стрежевого обратился в редакцию с просьбой помочь сдвинуть с мертвой точки строительство школы на 192 ме-

На наш запрос заместитель начальника Томского нефте-газодобывающего управления Б. М. Лавров сообщил, что, по указанию объединения «Запсибнефте-строй» и НГДУ, объем строительных работ на 1973 год пересмотрен, и за счет исключения других объектов школа на 192 места полно-

стью обеспечена финансированием для ввода ее в эксплуатацию в текущем году. Как заявили руководители треста «Томсинефтестрой», который ведет строительство школы, ими будут приняты меры по вводу школы эксплуатацию к 1 января 1974 года.

полдень Казимир Сидорович, гладко выаккуратно причесанный, стал собираться на работу. Он надел новую сорочку, купленную на-кануне заботливой Ниной Алексеевной, и коричневый, безукоризненно отутюженный костюм, Словно невзначай провел загрубевшей ладонью по левому нагрудному карману и, удовлетворенно улыбнувшись, извлек из него небольшую синюю книжицу старательно (чтоб не потерстарательно (нтоб не потерлась, не испачкалась) завернутую в целлофан. Не утерпев, раскрыл удостоверение. В документе подтверждалось, что он, Гравер Казимир Сидорович, действительно хорошо выдержал экзамены и ому присоже мены и ему присвоена ква-лификация помощника маши-

ниста тепловоза. — Нет, не страшен нам мороз: мы имеем тепловоз, — по-мальчишески прищелкнув языком, вслух произнес он и застегнул на костюме последнюю путовицу.

— Ни дать, ни взять жених, — укладывая в покосилась на него Нина Алек-

сеевна.
— Не жених, а именин-ник, — поправил ее Казимир Старович. — Тепловоз нынче получаем. Новехонь-

— Поди все корошо бу-дет? — опять забеспокои-лась Нина Алексеевна. — Новый-то транспорт каприз-

ный, небось. - Ничего, и с ним освоимся, — успокоил супругу Гравер. — Встречай блинами после первого рейса.

Не думал, не гадал Ка-

зимир Сидорович, что придется ему в тот день дер-жать путь совсем в другом направлечии. Когда состав с грузом Сыл готов к отправлению, машинист Александр Геннадьевич Бурков сообщил об этом дежурному по

станции. — К вам направлен другой помощник. С ним и пой-дете в рейс. А Граверу пе-редайте, что его просили срочно явиться в железнодорожную поликлинику, — послышалось в ответ из телефонной трубки.

— В чем дело? Вроде на здоровье не жалуюсь. Дома тоже никто не болеет, терялся в догадках помощник машиниста, досадуя, что сорвался его первый рейс тепловозе, и откровенно завидуя пареньку, поехав-

В поликлинике Гравера — Извините, Казимир Си-

дорович, требуется ваша помощь. Из Тайги позвонили: состоянии. Срочно нужна кровь. Группа совпадает с доктор вопроси-

тельно посмотрел на железнодорожника. - Я согласен, - ответил в семье только он один. Ко-Казимир Сидорович, — Готов хоть сейчас...
— Больной нуждается в прямом переливании. При-

дется ехать на станцию Тайга. Донором Гравер стал не-колько лет назад. Ему разобраться в электрических предлагали плату за кровь. схемах, обращаются к Бур-

И не только в беле проявляется бескорыстная вза-имоподдержка людей. Например, в локомотивном депо был такой случай. Машинист Александр Геннадьевич Бурков начал строить жилье. Из взрослых мужчин нечно, ему не под силу пятистенный дом поставить. Помогли железнодорожники. За лето такой дом отгрохали, что посмотреть приятно. Многие машинисты и по-

мию получил он в 1948 го- лезнодорожники, то до ду, когда был кочегаром. Вместе с машинистом Александром Князевым и помощником Петром Рудиграфика доставили в пункт назначения состав. Последназначения состав. Последнюю благодарность Граверу объявили намануне празд-нования 50-летия со дня об-разования СССР. Кстати, в тот день в трудовой книжне машиниста Буркова тоже появилась запись о поощрении - пятнадцатая по счету. Друзья - железнодорожники провели в прошлом году 75

кочегаром. конца. Не можешь с чем-то справиться - коллектив поможет, научит, поддержит. Чаще всего в этом нуждается молодежь. В последние годы в депо появилось много машинистов и помощников со специальным средним образованием. Двое из них рискнули вызвать на соревнование Буркова и Гравера. Ветераны с готовностью приняли вызов комсомольцев. Александр Геннадьевич состязается с шинистом Сергеем Кузубом, Казимир Сидорович помощником машиниста Ива-

ном Зязевым. Мы с Кузьмой (в депо все дружески так называют Гравера) сами будто по два десятна лет сбросили, — шутит Бурков. — Смотрим на молодежь — и словно свою юность видим.
— Нам-то потрудней при-

ходилось, — вспоминает Назимир Сидорович. — Я сменил пять, марок парово-зов. У каждого из них топ-ка «съедала» по 12—13 тонн угля за смену. Бывало, так умаешься, что круги перед глазами плывут, а все-равно виду не подаешь. Сейчас на работу идешь, как на праздник. Что и говорить,

время шагнуло вперед. ...Из очередного рейса мы возвращаемся с бригадой под утро. В Асино машинист с помощником доставили уголь. Оттуда ведут тяжеловесный состав с лесом. Почти 300 тонн сверх нормы В предупреждении, выданном на станции, сказано, что до Ольговки скорость не должна превышать 25 километров, поэтому движемся

— Впереди — зеленый предупреждает помощник машиниста, напряженно всматриваясь в туманную

— Вижу зеленый, — отзывается Бурков и передвигает контроллер — стредка скоростемера упорно ползет

Мелодично на стыках колеса, убегают, соединяясь где-то вдали стальные рельсы, а слева по вершинам окутанных туманом берез, катится огромный оранжевый диск. Он то исчезает на мгновение. вновь появляется из-за облаков, продолжая путь. Вместе с солнцем состав входит в город, извещая его о наступлении утра.

Л. ТЕУЩАКОВ.

HE CTAPEHOT **ЧЕЛОВЕК** в коллективе ДУШОЙ ВЕТЕРАНЫ

Но Казимир Сидорович и кову. Он один из лучших тяжеловесных составов слышать об этом не хотел. специалистов депо. Вот и на этот раз он отка-зался от денег. Только волкоторому делают переливание На всю жизнь запомнился Граверу этот человек. С благодарностью смотрели на него усталые глаза пострадавшего. Им оказался машинист Николай Матвеевич Улихин. Имя его Гравер узнал гораздо позднее. Полгонему пожилой коренастый железнодорожник.
— Не узнаете? — протя-

нул он Граверу руку. — Как же, вспомнил. — Как же, вспомнил. Только вы тогда намного хуже выглядели. Спасибо, помогли. Мо-

жет, и в живых теперь не числился бы. Врачей благодарить надо. Они спасли, — неожиданно смутился помощник машиниста.

С того времени будто родными братьями стали два ветерана. Вот и недавно Казимир Сидорович получил из Тайги письмо: Николай Матвеевич его на день рождения приглашает.

Так уж воспитан человек. нашего общества: не проходить мимо чужого горя, окавывать поддержку тому, кто в ней нуждается.

сандр Геннадьевич всегда новался сильнее, чем рань-ше. Может, потому что ни-когда ему не приходилось так близко видеть больного, С первых дней, как только в Томске появились тепловобригаде. До этого оба трудились на паровозе. Всего на

железной дороге Гравер уже

более четверти века. Первая запись в трудовой Первая запичения Сидоро-книжке Казимира Сидоро-книжке Казимира Сидоровича появилась 25 октября 1946 года. «Принят кочегаром паровоза», — гласит она. Потом инспектор отдела кадров внес еще одну пометку: «Переведен помощником машиниста». Эта запись двадцатилетней давности. в третьей, самой последней, сказано, что Гравер стал

помощником машиниста теп-Но перевернем несколько страничек в трудовой книжке. Там, где отмечаются по-ощрения, мы увидим 23 за-писи! Двадцать три раза приказом по депо Граверу объявляли благодарности и вручали денежные премии. Тоощряли Казимира Сидоовича за успехи в социалистическом соревновании и за активное участие в воскресниках, за хорошее со-

перевезли сверх нормы бо-дее 50 тысяч тонн груза. Их портреты не сходят с Доски почета и нынче.
В обязательствах комму-

нистов Буркова и Гравера записано: «В третьем году пятилетки перевезти 50 тыпятилетки перевезти 50 тысяч тонн груза сверх плана». Александр Геннадьевич и Казимир Сидорович стали ударниками коммунистического труда больше десятка лет назад. Они из года в год подтверждают это звание. Стих калровых рабочих беэтих кадровых рабочих рут пример молодые. Их в коллективе немало.

— Сейчас наше депо просто не узнать, — говорит Бурков. — Появилась новая техника, изменились условия

труда. Александр Геннадьевичпотомственный железнодорожник. Еще мальчишкой прибегал он в депо, где ра-ботал на паровозе дед Мат-вей. Потом машинистами стали отец Саши и его дядя Леонид. По стопам Бурко-вых-старших пошел и он, Сашка, бывший «фабзайченок».

«Дело не только в новой технике и хороших условиях труда», — считают ветераны. Стали другими и люди: грамотнее, культурнее. Но неизменным в них остадержание двигателя и эко- лось одно: верность професномию топлива. Первую пре- сии. Уж если пошел в жеНАУЧНЫЙ КОММЕНТАРИЙ

Космический

Рождению практической космонавтики сопутствовало появление многих новых направлений науки и техники, в том числе космической радиосвязи. Главной ее особенностью являются огромные, по нашим земным мернам, расстояния, на которых эта связь осуществляется. Луна, Венера, Марс... Это сотни тысяч, десятки и сотни миллионов километров! Такие расстояния вызыва-

ют значительное ослабление полезного сигнала, выделение которого на борту космического аппарата становится серьезной проблемой. Применение антенн с площадью в несколько сотен или тысяч квадратных метров, сверхчувствительных приемных устройств, мощных передатчиков — вот средства технического преодоле-

ния космических расстояний. Радиомост Земля — «Луноход-2» начал функциони-ровать 8 января 1973 года, еще за восемь дней до того, как посадочная ступень станции «Луна-21» бережно опустила «Луноход-2» в заданный район кратера Лемонье. Это было обеспечено тем, что приемопередающие устройства радиокомплекса дешифратором и другими блоками размещены в приборном отсеке лунохода использовалась не только при работе на Луне, но и на участке перелета.

Основное назначение космического радиомоста состо-ит в обмене информаций между Землей и луноходом. По его «настилу» со скоростью 300 тысяч километров в секунду мчатся радиоволны. Образно говоря, на этом «мосту» осуществляется интенсивное двустороннее дви-жение. Благодаря этому невидимому сооружению 16 февраля Земля оперативсооружению но узнала, например, что температура в приборном отсеке «Лунохода-2» составляла плюс 29 градусов по Цельсию, давление

810 миллиметров ртутного столба.

Самоходный подвижной аппарат «Луноход-2» является не только лабораторией, проводящей широкий комплекс научных исследований, но и телемеханическим устройством, управляемым людьми, находящимися от него на расстоянии порядка 400 тысяч километров. А это в свою очередь вызывает необходимость передачи на Землю колоссального объема информации, которую условно можно разделить на научную, служебную и телевизионную. Под научной понимается информация, получаемая от специальной аппаратуры, установленной на луноходе. Служебная - характеризует состояние бортовых приборов, агрегатов, их температуры, давления, информирует о характери-

стиках движения аппарата. Часть данных, поступающих от лунохода, непосредственно не оказывает влия-ния на выбор параметров его движения. Другая часть информации является оперативной, она необходима для выработки команд по управлению луноходом. Это в первую очередь величины токов двигателей колес, углов на-клона лунохода... Естественно, что передаче таких сведений уделено, особое внимание.

Вполне понятно, что данные, сообщаемые лунохо-дом, должны быть абсолютно достоверными, объективными и не вызывать разных

Научная и служебная информация от многочисленных датчиков поступает в основном в телеметрическую систему, а из нее, после необходимой обработки, на передающие устройства радиокомплекса. Заметим. параметров, регистрируемых телеметрией, на луноходе около трехсот.

Одна из двух крайних точек космического радиомоста — антенная система лунохода, обеспечивающая прием радиосигналов в одном диапазоне радиоволн, и прием-передачу — в другом. Прием-передача малоинформативных сообщений может осуществляться с помощью малонаправленной антенны, имеющей широкую диаграмму излучения.

Основной передающей антенной лунохода является остронаправленная антенна, коэффициент усиления торой обеспечивает передачу высококачественного изображения окружающей метовой телевизионной системой. Наведение антенны на Землю как во время движения лунохода, так и на стоянках, осуществляется электроприводом, на который подаются специальные коман-

ды. Управление «Лунохо-дом-2» производится из Центра дальней космической связи, оснащенного всей необходимой для этого аппаратурой - громадным антенным устройством, приемо-передатчиками, системами автоматизированной обработки телеметрических сигналов, электронно-вычислительными машинами, «умнейшими» приборами пунк-

та управления луноходом. пешно действует. Надежность его обеспечивается многими факторами — и не последние из них дублирование, резервирование, оп-

тимальные решения. Но главное в обеспечении бесперебойной работы космического радиомоста — это усилия создавших его людей — творцов замечательтов «Луноход», один из которых продолжает успешно исследовать интереснейший район нашего естественного

м. борисов, (TACC).

ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ В КАЖДЫЙ ДОМ

АДРЕСАМ

ледние годы улучшилось ни один из них не смог распространение газет, журналов, книг, брошюр. Этому бедность ассортимента перив значительной мере спо- одических изданий. собствует широкая розничработают в две смены, 70 пози продают газеты и журна- и зарубежных изданий.

издания через розничную они не только о стремлении торговлю из года в год уве- продавцов «Союзпечати» выличивается. Об этом красно- полнить план товарооборота, речиво говорят цифры. Де- хотя это и важный показасять лет назад розничный тель в их работе. Культура агентства «Союзпечать» со-ставлял 700 тысяч рублей, в 1973 году эта сумма вы-росла до 2 миллионов 400 придается первостепенное

Киоски «Союзпечати» по — самое оживленное «Союзпечать» место. Их не минует ни ра- расширяется, поступает нобочий, спешащий на завод, ни студент, ни преподава-тель. И тут главное— не установлено 12 перво-обмануть их ожиданий. Ведь классных киосков, такие же от нас зависит, пройдет ми- появились в поселках Богамо покупатель или купит шево и Тимирязево. В текучто-то нужное ему.

Много внимательных, старательных людей работает в «Союзпечати». Таких, на-пример, как А. С. Зуева. Она постоянный передовик соци- сти на работников розничалистического соревнования. ной торговли ложатся в пе-По итогам восьмой пятилет- риод весенне-полевых работ, ки Августа Сергеевна на- заготовки кормов, уборки граждена орденом «Знак урожая. Но не только на по-

Елиной расположен на пло-щади Революции. Более 15 лет продает она газеты журналы. Кажется, нехитрая должность, а далеко не каждый с ней справится так, как Мария Ивановна. За свой труд она награждена Ленинской юбилейной медалью, значком и грамотой Мини-стерства связи и ЦН профсоюза работников связи.

нер, однако работу не оставил. Рабочее место Петра Васильевича— кноск «Союзпечати» в Доме политического просвещения. Сотни пропагандистов и слушателей школ партийного про-

В нащей области за пос- свещения приходят сюда, и пожаловаться на невнимательное обслуживание, на

Не меньшим уважением ная сеть «Союзпечати». К среди покупателей пользу-услугам читателей 113 спе- ются киоскер из Асина Л. И. циальных киосков и магази- Скуркова, продавец из Колнов, причем многие из них пашева ударник коммунистического труда А. А. Синева. луавтоматов по продаже га- Тепло отзываются стрежевзет в Томске, Стрежевом, чане о Нине Степановне Ко-Колпашеве, в районных солаповой. В ее киоске всегцентрах. 280 отделений свя- да большой выбор советсних

Такие примеры добросове-Несмотря на рост подпис- стного отношения к своему ки, спрос на периодические делу не единичны. И говорят областного обслуживания, спроса покупателя, внедрезначение.

Сеть кносков агентства постоянно вое торговое оборудование. В прошлом году в Томске установлено 12 первощем году в области будут работать еще 15 таких киосков, а также 24 новых полуавтомата по продаже газет.

Ответственные обязаннолевых станах, в бригадах Киоск Марии Ивановны «Союзпечати». Они выезжаможно видеть киоскеров ют по множеству адресовна рабочие площадки студенческих отрядов, в лес промхозы, на мастерские участки, принимают участие в специально созданных бригадах по обслуживанию сельских тружеников, рабочих промышленных предприятий.

Свежий номер газеты. До-Коммунист Петр Василь- нести его до каждого читаевич Колотовкин — пенсио- теля, по любому адресу в этом работники «Союзпечати» видят свою главную задачу.

А. ГРИГОРЬЕВ, начальник областного агентства «Союзпечать».



СОВЕТСКИЕ ТРАКТОРЫ на полях франции

ДАММАРИ-ле-ЛИС, 19 февраля. Корр. ТАСС О. Карасев передает: Название этого небольшого городка пол Парижем стало приобретать все большую известность среди французского крестьянства. Этим он обяван деятельности смешанной франко-советской фирмы «Актиф-авто», специализирующейся на продаже во Франции советских тракторов и других сельскохозяйственных машин.

Наша фирма, рассказал корреспонденту ТАСС ее директор коммерческий Жорж Лашналь, молодая ей всего семь лет. Утвердиться советским тракторам на французском рынке, надо сказать, было не так просто. Ведь Франция — это страна с хорошо развитой тракторостроительной промышленностью. Кроме того, здесь уже завоевала прочные повиции продукция западных фирм, в частности американских и западногерманских.

ДАМАСК, 19 февраля.

(ТАСС). Правительство Си-

рии будет проводить курс на

укрепление сотрудничества

социалистическими стра-

нами во главе с Советским

Союзом на основе взаимного

уважения и совместной борь-

АФИНЫ, 19 февраля.

(ТАСС). Резкий протест

греческой общественности

вызвал принятый на прош-

лой неделе правительством

закон, согласно которому по

усмотрению министерства

обороны студентов могут

лишать права продолжать

учебу и направлять в армию.

Как известно, премьер-ми-

нистр Г. Пападопулос, являющийся одновременно ми-

нистром национальной обо-

роны, уже подписал указ об

отстранении от занятий и

Все же несмотоя на конкуренцию, советская сельскохозяйственная техника сумела занять у нас прочное ме-

Сегодня, сказал Ж. Лашналь, советские тракторы хорошо известны во Франции. Они полностью отвечают требованиям рынка. Фирма «Актиф-авто»

предлагает французскому потребителю колесные тракторы «Т-40» липецкого завода (около 65 процентов всех продаваемых во Франции советских тракторов), «МТЗ-50» и «МТЗ-52» мин-ского завода и «Т-25» харьковского завода. Про-дает она и другие сельскохозяйственные машины, например, пользующийся пример, пользующийся здесь немалым спросом прицепной разбрасыватель удобрений рижского завода.

Фирма проводит большую работу по ознакомлению французских механиков советскими сельскохозяйственными машинами.

бы против мирового импери-

ализма и колониализма, го-

ворится в программном заяв-

лении сирийского правитель-

ства, представленном сего-

дня на рассмотрение народ-

призыве в армию 88 студен-

антистуденческой, антидемо-кратической меры прави-тельства, в результате кото-

рой студентов призывают в

армию. Их лишают законно-

го права получать образова-

ние лишь потому, что они бо-

рются за академические

свободы, за автономность

высших учебных заведений»,

— говорится в заявлении,

под которым поставили

подписи около 300 препода-

«Мы протестуем против

ного совета САР.

ЗАЯВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА

ГРЕЧЕСКАЯ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ

TOB.

сколько раз в год в Дамма-ри-ле-Лис для них организуются специальные курсы. Занятия на курсах ведут как французские, так и советские специалисты. За годы своего существования фир мой были обучены 2.600 французских механиков.

В Даммари-ле-Лис имеются хорошо оборудованные мастерские, в которых можно произвести любые работы по гарантийному и текущему ремонту. Здесь же находится склад запасных ча-стей. «Актиф-авто» гарантирует поставку в течение 12 часов необходимых деталей в любую точку Франции и соседние с нею страны — Бельгию, Голландию, Швей-

Деятельность фирмы «Актиф-авто», сказал Ж. Лаш-наль, находится в рамках франко-советских торговых отношений и вносит свой вклад во взаимовыгодный торговый обмен между двумя странами.

СИРИИ

В заявлении также отме-

чается, что правительство

САР намерено и впредь рас-

ширять и углублять эконо-

мическое сотрудничество со

странами социалистического

вателей, адвокатов, писате-

лей, журналистов, артистов.

С требованием немедленной

отмены антидемократического закона и возвращения

в институты студентов вы-

ступают политические деяте-

ли: отстраненные от актив-

ной политической жизни пос

ле военного переворота 1967

года. Среди них бывшие премьер-министры Канелло-

пулос и Стефанопулос, быв-

шие министры Маврос, Зигдис, Папалигурас, Раллис,

бывший председатель парла-

мента Папаспиру.

ПРОТЕСТУЕТ

ронома, положившего начало современной науке о Вселен-

НА СНИМКЕ: город Тов котором Фото ЦАФ-ТАСС.

Коперника Праздник

ТОРУНЬ, 19 февраля. Корр. ТАСС В. Михальченко передает: Вчера в Торуни начались

19 февраля исполнилось

500 лет со дня рождения Николая Коперника, вели-

кого польского ученого-аст-

горжества, связанные с 500-летием со дня рождения Николая Коперника. Юбилей создателя гелиоцентрической системы мира, совершившей переворот в науке и открыв-шей новую эру в истории человеческого познания, по предложению ЮНЕСКО широко отмечается во всем мие. Но особенно много внимания подготовке к этому знаменательному событию знаменательному уделено в народной Польше Большими тиражами изданы труды Коперника и книги о нем, созданы двухсерийный художественный и документальные фильмы, рассказывающие о научном подвиге великого польского ученого. Молодежь страны приняла активное участие в восстановлении древних памятников в городе Фромборке, где Коперник провел большую часть жизни и создал свой эпохальный труд «Об обра-

щении небесных сфер».

родине ученого в городе

Торуни развернулось строительство комплекса учебных

зданий и общежитий для

университета, носящего имя Коперника. Это главный подарок юбилею.

Торунь — в праздничном убранстве. Жители древнего города, в котором 19 февраля 1473 года родился Николай Коперник, собрались вчера в полдень на площади перед старинным зданием ратуши, где возвышается великому сыну Польши. Они принесли сюда венки и букеты живых цветов. Был возложен также венок от Фронта единства народа и правительства республики.

Лучшим памятником великому ученому и просветителю, восставшему против редигнозных догм, является Торуньский университет, который носит имя Николая Коперника. Он был создан в 1945 году сразу же после освобождения Советской Армией города от гитлеровских оккупантов. Свыше 12 тысяч специалистов с дипломами Коперниковского университета работают в разных концах страны. Ныне здесь учится около 6 тысяч ступентов.

В новом актовом зале университета имени Коперника,

вмещающем свыше тысячи человек, вчера состоялось торжественное собрание, посвященное знаменательному юбилею. В нем приняли участие руководители ПОРП и правительства республики, государственные и общественные деятели страны. О роли и значении откры-

тий Коперника, о развитии польской науки, продолжающей славные традиции прошлого, говорил член Политбюро ЦК ПОРП, заместитель Председателя Совета Министров ПНР Ю. Тейхма. Польский народ гордится тем, сказал он, что среди величайших творцов эпохи Возрождения был сын Польши. Для всех последующих, по-колений он стал символом бескорыстного служения науке, преданности своей отчизне.

Вечером небо над То-рунью осветилось огнями фейерверков. Жители города приняли участие в красочюм карнавальном ществии. В клубах и домах культуры состоялись вечера и концерты фольклорных ансамблей, просмотры нового фильма «Коперник», созданного польскими кинематографи-

ДО СВИДАНИЯ, "БЕРЕЗКА"!



...Все в этот воскресный вечер во Дворце зрелищ и спорта шло так, как и в предыдущие вечера. Витало в зале и за кулисами столь милое каждому работнику искусства слово «аншлаг» даже самые дальние секторы огромного зала были заполнены публикой. Так же на сцене хоровод «Березка» сменял «Молодежный перепляс», а «Топотуху» —

«Прялица». И все же это был последний концерт прославленного ансамбля «Березка» в Томске. Гастроли закончились. Двенадцать концертов. Окоо сорока тысяч зрителей. И огромное чувство благодар-ности гостям за их светлое, солнечное искусство — вот короткий итог девятидневного пребывания «Березки»

на томской земле. Об этом говорил заместитель предсе-дателя облисполкома Г. З. Парфенов, обращаясь к гостям с прощальным привет-

ствием. — На ваших концертах, — сказал он, — побывали не только десятки тысяч труне только десятки тысяч тру-дящихся из областного цент-ра. С искусством «Березки» познакомились труженики сельского хозяйства Томско-го, Шегарского, Ножевников-ского, Бакчарского, Асинов-ского, Первомайского и дру-гих районов области пригих районов области, при-езжавшие в Томск специаль-ными автобусами. От имени всех — огромная вам сер-дечная благодарность за ваш приезд, за эстетическое наслаждение, которое вы доставили томичам своим искусством! От имени всех самые лучшие пожелания

артистам ансамбля и его руководителю народной артист-ке СССР Надежде Сергеевне Надеждиной!

Г. З. Парфенов вручил ансамблю почетную грамоту областного комитета КПСС и облисполкома, а также сувенир, символизирующий освоение природных бо-гатств Томской области. Почетную грамоту горкома партии и горисполкома вручил гостям секретарь горкома КПСС А. Г. Блинов. Секретарь обкома ВЛКСМ Т. Ф. Демешева тепло поблагодарила коллектив ансамбля от имени молодежи области и тоже вручила почетную гра-моту. Специальный сувенир — берестяной туес работы кудожника В. Гужина вручен для передачи Н. С. На-А затем гости как-то неза-

метно отодвинулись к кулисам, и на авансцене оказалось пятеро девушек из ан-самбля «Сибиринка». Грянули два баяна, и полилась песня, сложенная молодым томским ансамблем в честь своей «старшей сестры». Пой, Ваня, пой, Таня, Подпевай, Сережка!

«Сибиринка» говорит: Спасибо вам, «Березка»! Эту песню-привет, эти благодарные улыбки зрителей. этот шквал аплодисментов и увезут с собой артисты ансамбля с гостеприимной томской земли. Сегодня вечером они уезжают в Омск.

В. БОРИСОВ.

* * *

НА СНИМКЕ: от имени «Березки» Медведь (артист В. Марчук) благодарит «Сибиринку» за слова привета. Фото Е. Лисицына.

Большой письменный стол со старинной резьбой. Стол, за которым Михаил Антонович работал 25 лет. ромным интересом входишь в эту небольшую комнату, с благоговением смотришь на куски горных пород, которые брал в руки академик, итаешь названия книг его библиотеки. На всем уже налет исто-

рии. Вот и сам кабинет память о двух выдающихся советских ученых, создав-ших сибирскую геологиче-скую школу, носит имя В. А. Обручева и М. А. Усова. А находится он в корпусе Томского политехнического института, что стоит на углу улицы Советской и проспекта имени Кирова. Это старинное массивное здание. На нем, словно груди заслуженного человека ордена, две мемориальные доски, повествующие о том, что здесь, в горном корпусе, работали академики В. А. Обручев и М. А.

Усов. Вся жизнь Михаила Антоновича была связана с Томском. Родился он 20 февраля 1883 года в г. Ка-инске бывшей Томской губернии. В 1901 году, отлично окончив курс гимназии, поступил на горное отделение только что открывшегося Томского технологического института. После учебы был оставлен на кафедре геологии в качестве аспиранта академика В. А. Обручева. Успешно защитил диссертацию на магистра и стал профессором этой кафедры.

Он преподавал в политехническом институте, в университете и на Сибирских высших женских курсах. Был деканом горного фа-культета, проректором ин-ститута по учебной части. Нак лектор... Тут мы пре-доставим слово его ученице В. Д. Томышпольской.
— Мне посчастивилось, —

Мне посчастливилось, — говорит она, — учиться у михаила Антоновича и некоторое время работать под его руководством. Конечно, я помню его лекции. Забыть их невозможно. Читал он их артистично. Как только входил в аудиторию, слушатели проникались всепоглощающим вниманием к его словам. Увлекал он аудиторию ясностью изложения предмета, новейшими достижениями геологической мысли.

По свидетельству профессора М. К. Коровина (его воспоминания опубликованы в «Известиях политехнического института» — том. 62, год 1944), в деятельно-сти Михаила Антоновича важное место занимала учебно-методическая работа. этом отношении он был настоящим революционером, решительно ломая отжившие методы преподавания. Он написал 7 вузовских

Кабинет академика Усова. учебников, из-под его пера ольшой письменный стол вышли многочисленные учеб-

ные пособия.
Вместе с тем М. А. Усов вел огромную научно-исследовательскую и производственную работу. Да и производственную. В 1919 году он принял деятельное участие в организации первого в Сибири геологического учреждения — Сибирского геологического комитета. Десять лет директорствовал в этом учреждении, а после преобразования его в Западно-Сибирское геологическое управление стал научным руководителем и консуль-

Академик М. А. Усов не только в памяти нашей, он постоянно с нами, в наших делах. Продолжая по указанному им пути создание новых геологических методов, мы, его ученики, думаем: то, что сейчас известно и разведано в области полезных иснопаемых, это лишь первый этаж земной коры. А есть, должен быть и второй этаж, Найти, доказать и обосновать его богатство—наша задача и обязанность перед партией и народом.
Иван Кузьмич Баженов, профессор Томского универ-

Иван Кузьмич Баженов, профессор Томского университета, вспоминает:

— в Томске я появился в конце 1919 года и застал Миханла Антоновича уже во главе Сибирского геологического комитета. Скоро и я стал его сотрудником. Комитет этот был весьма своеобразным

К 90-летию со дня рождения М. А. УСОВА

Многолетняя работа Кузбассе, глубокое знание полезных ископаемых Сибири превратили его в авторигетнейшего консультанта эксперта по вопросам планирования промышленности и освоения минеральных ресурсов Сибири. Михаила Антоновича по праву называли главным геологом Си-

Лауреат Государственной премии, профессор Томского политехнического института Константин Владимирович Радугин рассказывает:

Радугин рассказывает:

— О Михаиле Антоновиче ходили легенды. В Кузбассе говорили, что если Усов тинет под ноги пальцем и скажет: «Копай здесы», то копай — и уголь будет. Михаил Антонович досконально знал Кузнецкий бассейн. Применяя новую методику, он провел оригинальный анализ дислокации и разработал оригинальные схемы тектонического строения всех главных каменноугольных месторождений. Работы ученого дали возможность провести пересчет угольных запасов Кузбасса и определить его промышленные перспективы.

Мало кто знает, что еще за-

Мало кто знает, что еще за-долсо до известного предска-зания академика Губкина о том, что в Сибири есть нефть, мой учитель думал о сибир-ской нефти.

сной нефти.

Лебединой песней выдающегося ученого была его книга
о генетических связях полезных иснопаемых с геологическими формациями. Основанный на марксистско-ленинской диалентике, этот труд
явил собой целое учение о
геологических формациях.

учреждением. Он состоял из 10—12 таких же юнцов, как и я, только что вступающих в науку. И вот с этой юной командой Мижаил Антонович взялся за большие дела.
Посудите сами. До Октябрьской революции Сибирь была мало изучена и считалась бесперспективной в отношении полезных ископаемых. Ну, а когда хозяином страны стал народ, то дискриминации Сибири пришел конец, Не может быть, сказала Советская власть, что эта земля бесплодна. И вот нам, как пионерам, предстояло сказать о Сибири, по сути дела, первое серьезное геологическое слово.

Конечно, на нашей стороне Конечно, на нашей стороне были молодость, энтузиазм, велиний пример самоотверженного служения науке в лице нашего руководителя. Но я думаю, что при всем при этом мы едва ли многого добились бы, если бы Михаил Антонович не обладал огромной эрудицией, великолепными способностями организатора и большой силой предвидения. В биографии М. А Усова, написанной рукой его учите-

написанной рукой его учителя академика В. А. Обручева, отмечается, что «в истории изучения Западно-Сибирского края двадцатилетие (1919—1938 гг.), в течение которого во главе геологоразведочных сил находилея М. А. Усов, с полным основанием должно быть названо «усовским периодом», ибо руководство М. А. Усова и личное его участие в исследованиях обусловили поистине прекрасные результаты как в теоретическом, так и в практическом отношении. Его работы сыграли

крупнейшую роль в деле развития Кузнецкого бассейна и в строительстве Кузнецкого металлургического завода».

Большой ученый, Михаил Антонович никогда не замы-кался в границах своей науки. С энтузиазмом восприняв Советскую власть, идеи Великого Октября, он глубоко изучал методологию диалектического материализма и стремился творчески применить ее в своих исследованиях. В этом одна из глав-ных причин силы усовских идей в геологической науке. Михаил Антонович вел активную общественную жизнь. Он избирался депутатом Томского горсовета, депутатом Западно-Сибир-

ского краевого Совета. Сибиряки чтят память вы-дающегося ученого. Одна из улиц в Томске названа его именем, возле учебного кор-пуса геологов М. А. Усову установлен памятник. В г. Новокузнецке ему также воздвигнут памятник. Но крепче памятников его научные идеи, которые живут и развиваются его учениками и последователями.

Сегодня на геологоразве-дочном факультете политех-нического института большой коллектив ученых и преподавателей, возглавляемый десятью профессорами, успешно ведет исследования в области геологии, готовит высококвалифицирован и ы е

кадры геологов.
Группа ученых под руководством доцента В. Я. Коудельного разрабатывает тему М. А. Усова — тектоника рудных полей Кузбасса. Учения в полей Кузбасса. Учения в полей Кузбасса. ные создали схему типизации угольных месторождений. Она позволяет более эффективно планировать разведывательные работы. Министерством угольной промышленности эта методика взята на вооружение Идет разработка новых ме тодов поисков полезных ископаемых, создаются новые способы техники и техноло-

спосооы техники и технологии бурения скважин.
На идеях Усова, следуя его страстному стремлению поставить на службу Родине богатства земли, воспитывается новое по-коление геологов. 500 студентов геологоразведочного факультета занимаются научно-исследовательской работой. И многие из их исследований уже сегодня за-

Много в научных планах факультета и такого, что по вполне понятным причинам не было разработано в трудах академика М. А. Усова Но в том-то и заслуга ученого, что он проложил путь, по которому его ученики идут дальше.
Л. СЕЛИВАНОВ.

С ДОКЛАДАМИ~ НА ФОРУМ ФИЗИКОВ

В Тбилиси состоялось ежегодное Всесоюзное совещание по ядерной спектроскопии и структуре ядра, организованное Академией наук СССР совместно с Госкомитетом по использованию атомной энергии, на котором были подведены итоги работы за год. В совещании приняли участие физики всех ведущих институтов Союза и зарубежные ученые. Выезжали на это представительное совещание и томвосемь докладов об исследо-выполненных в НИИ ядерной физики, электрони ки и автоматики при ТПИ и два доклада по результатам работ, которые были проведены кандидатом физико-математических наук томичом И. П. Черновым совместно с физиками Дании и США. В своих докладах И. П. Чернов рассказал об исследованиях, проведенных в лабораториях датского института имени Нильса Бора, где он работал в течение полутора лет.

Доклады посвящены новому явлению во взаимодействии тяжелых ионов с атомными ядрами, которое удалось открыть ученым.
Л. ВАСИЛЬЕВА.

ТОВАРЫ—НАРОДУ

Каждый частысяча платьев

Женские костюмы из кримплена, производство которых начато в ленинградском объединении «Первомайская заря», — пятидесятая модель, освоенная коллективом с начала года. Швейники объединения значительно меньше времени, чем определено отраслевой нормой, тратят на изготовления костюмов, блуз, детских платьев, юбок. Платье из шелковой ткани они шьют за часна 20 минут быстрее, чем по-ложено, а шерстяной сарафан — вдвое быстрее. С поточных линий объединения каждый час сходит тысяча красивых нарядных изделий.

За счет чего достигнут такой высокий темп? Наряду с большими работами по техническому перевооружению - реконструкция завершена в прошлом году — на предприятиях фирмы разработана и внедрена четкая организация производства, технологические процессы специализированы с учетом структур тканей и ассортимента выпускаемых изде-

Отдельно на агрегатно-групповых потоках шьются платья из шелка, шерсти, хлопка, кримплена. За каждой бригадой закреплен определенный в ассортимент. Четко по операциям разграничена работа внутри бригад. Такая деталь-ная специализация помогает швее выработать скоростные

приемы в труде. В объединении унифицированы отдельные детали платьев. Например, для массовых изделий разработаны манжеты и воротники трех видов. Они используются как на платьях, так и на блузах. Внешний вид изделия не ухудшается, а технология изготовления «узлов» одежды значительно упрощена и дает возможность максимально механизировать опера-

В прошлом году в объединении внедрено более 200 приспособлений, облегчающих труд и искоряющих выполнение ра-E. BOCKPECEHCKAS

корр. TACC. Ленинград. Обновляется

ассортимент мебели

Первые партии легких кухонных гарнитуров отправила торговым организациям. Семипапатинская мебельная фабрика. Они изготовлены из красивых и прочных современных материалов: древесностружечных плит, цветных пластиков. Для отделки использованы нитроэмали и другие стойкие краси-

РАДИО

тели. Подготовлена к производству еще одна новинка — мебельный набор для кухонь «Весна». Он будет выпускаться в трех вариантах.

Самый полный из них состоит из двух подвесных шкафчи-ков, обеденного и рабочего стола, легких табуретов, приспособления для мойки посуды, электрического фильтра воздухоочистителя, контейнера для сухих отходов, оригинального закрытого светильника. В состав гарнитура включены часы в комплексе с таймером устройством, которое станет звонком оповещать о готовности блюд.

Серийный выпуск подобных гарнитуров начнется также на мебельных фабриках в Алма-Ате. Уральске и Шортандах.

Как сообщили в Министерстве лесной и деревообрабатывающей промышленности Казахской ССР, в девятой пятилетке предприятия отрасли почти вдвое увеличат выпуск мебели и полностью обновят ассортимент. Только в этом году ее производство увеличится на шестнадцать процентов. Сделать это позволит, в частности, освоение мощности принятой в эксплуатацию в 1973 году новой мебельной фабрики в Караганде и расширение действующих предприятий в Алма-Ате, Усть-Каменогорске и Манкенте. В. ГАНЖА,

корр. TACC. Алма-Ата.

спортивная панорама

СТРЕЛЬБА: Одиннадцать волотых медалей из 12 разыгрывавшихся завоевали советские снайперы на чемпионате Европы по стрельбе из пневматического оружия, завершившегося в австрийском городе Линце. На их счету также четыре серебряные и четыре бронзовые медали. Они установили восемь мировых рекордов и один европейский

ВОДНОЕ ПОЛО. Первое турне по США олимпийского чемпнона по водному поло-сборной СССР завершено. Советские спортсмены выиграли пять встреч. И лишь последнюю городе Кьюпертино (штат Калифор-

борьбе ХОККЕЙ. Три матча на первенство СССР по хоккею.

состоявшихся в воскресенье, принесли следующие результаты: ЦСКА — «Торпедо» — «Автомобилист» СКА — 8:3, «Химик» — «Спартак» — 2:7. В субботу динамовцы проиграли «Кры-

льям Советов» — 2:3. ХОККЕЙ С МЯЧОМ. Победный старт взяла сборная СССР на восьмом чемпионате мира по хоккею мячом, который проходит в Москве и в подмосковном городе Красногорске. В субботу советские спортсмены выиграли у сборной Норве-

ния) проиграли в упорной гии — 11:0, а в воскресенье сборной Финляндии — 8:3. Без поражения играют и шведские хоккеисты, победившие команду Финляндии - 5:4 и Норвегии — 3:1. ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. В

Москве на зимнем стадионе имени братьев Знаменских в воскресенье воскресенье сильнейших легкоатлетических страны. Первыми обладателями Кубка СССР — Кубка «Известий» стали армейцы столицы, набравшие 213

КОНЬКИ. 27-летний швед Еран Классон завоевал титул чемпиона мира в конькобежном многоборье, набрав

на искусственном льду в Девентере (Голландия) лучеребряная медаль у Стена Стенссена (Норвегия), а бронзовая— у голландца Пита Клейна. Лучшими из советских конькобежцев был чемпион страны Владимир Иванов, который занял по сумме пятое место и вавоевал малую бронзовую медаль в беге на 5.000 м. ШАХМАТЫ. Молодой со-

ветский гроссмейстер Вага нян лидирует после четырех международного шахматного состязания, по-священного 100-летию Буда-пешта. У него 3,5 очка.

(TACC).

Зам. редактора И. А. МИЗГИРЕВ.

Городское бюро по трудо-

устройству и информации на-

селения сообщает, что для

Томского мясокомбината тре-

буются: рабочие колбасного

цеха, рабочие мясо-жирового

цеха, рабочие по уборке це-

хов, слесари-сантехники и

слесари по ремонту техноло-

гического оборудования,

грузчики хозяйственно-тран-

спортного цеха, ветеринар-

ный врач, термометрист,

инженер по технике безопас-

Обращаться по адресу: г. Томск, пр. Ленина 151-а, го-родское бюро по трудоуст-

ройству и информации насе-

TEATP

20 февраля, «Женитьба Белу-гина».

KUHO

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: имени 'М. ГОРЬКОГО

«Схватка» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 16-20, 18-10, 20, 21-50, «Руслан и Людмила» (две серии) — 8-30, 11-10, 13-50, 16-30, 19-10, 21-50, Зал кинохроники — «Восломинания о будущем» — 9, 10-35, 12-10, 22-30, «Офицеры» — 15-20, 17-10, 19, 20-50. «ОКТЯБРЬ»

«Схватка» — 11-20, 13-10, 15, 16-50, «Руслан и Людмила» (две серии) — 18-40, 21-25, Для детей — «Ежи рождаются без колючек» — 9-25. «ПИОНЕР» «Пеппи — длинный чулок» — 11-10, 13. «Ну, погоди!» — 8-30, 9-50. «Оцеола» — 14-50, 16-45, 18-40, 20-35, 22-20.

«СИБИРЯК» «Энсперимент доктора Абста» — 19-20. «Заблудшие» — 11. 12-40, 14-20, 16. 17-40, 21. Для детей — «Музыкальный поросенок» — 9-20. нмени И. ЧЕРНЫХ «Схватка» — 8-40. 10-30, 12-20, 14-10, 16, 17-50, 19-40, 21-30. «Ну, погоди!» — 8-40, 16-20, 12, 13-45, 15-20, 17, 18-40,

дворец культуры пс_шипникового ЗАВОДА «Золотой мальчик» жейн Эйр» — 17-10 «Джейн Эйр» — 17-10. 19. ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ «Тайна преднов» — 17-20, 19,

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ «Оцеола» — 15, 17, 19, 21.

K303232

ВТОРНИК, 20 февраля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА МОСКВА

13.30. Программа передач. 13.30. Программа передач. 13.35. Новости. 13.45. Для школьников. «Ах. ты, зимушка-зима!». Концерт детской художественной самодеятельности. 14.15. «Вег», Художественный фильм. 1-я серия. 15.45. «Узоры». 16.15. Музыкальный календарь». 16.45. Кинопрограмма Центральной студии документальных фильмов: «Вступая в третий, решающий», «Бригадир Петр Козин», «Это очень важно», «Стакан молока и кусок хлеба». С. 17.25 до 19.20 — перерыв. TOMCK

19.20. «Слово рабочего», «Работать творчески, эффективно», Выступление электрослесаря ГПЗ-5 Н. И. Радченко. 19.35. Новости, 19.45. «По проекту томичей».

20.00. Программа передач. 20.05. «Николай Островский». Учебная передача по литературе. Принимают участие З. П. Островския, И. Негода. 26.45, Концерт мужского вокального ансамбля «Коллеги» (г. Каунас). 21.15. «Всемирный следопыть. Передача из Ленинграда. 21.45. «Семь дней бригады Галины Арефьевой». 22.00. Новости. 22.10—22.30. Концерт. вторая программа

20.30, Для школьников. Фильм «Капитаны, капитаны». 20.50. «На белой тропе». Фильм. 21.10. Телевизионный художественный фильм «Угрюм-река», 2-я серия. МОСКВА 22.30. Встреча юнкоров телестудии «Орленок» с Героем Советского Союза, заслуженым летчиком-испытателем СССР Г. К. Мосоловым, 23.20—01.00. «Впервые на экране ЦТ». Художественный фильм «Бег», 2-я серия.

вторник, 20 февраля

ВТОРНИК, 20 февраля
7.34. Обзор последних чзвестий. 7.40. «Люби свой город».
7.45. Музыкальный антракт.
7.50. Реклама и объявления.
7.50. Реклама и объявления.
7.50. Реклама и объявления.
7.50. Реклама и объявления.
7.50. Реклама и «Молодой пенинец».
9.25. «Металлурги ждут металлолом».
9.35. Музыкальный антракт.
9.45. «Культура нашего села».
8-ступление зав. отделом мультуры Бакчарского райнсполкома А. Г. Мирошниковой.
19.10. Радиожурнал «Стросичель».
Минотноводческие комплексы — в строй. «Соревнование возглавляют сильнейшие» — рассказ о строителях треста «Томлесстрой». «Монтажники» — репортаж сотройноми и стройному метальном метальному мет греста «Томлесстрой». «Монтажники» — репортаж со стройплощадки. Концерт по письмам. 19.50. Последние известия.

меняю двухномнатную благоустроенную квартиру (с телефоном) в г. Кемерове на равноценную квартиру в г. Томске. г. Томск, Обращаться:

ул. Советская, 84, кв. 12. Сибирский научно-исследовательский институт георального сырья объявляет конкурс на замещение вакантной должности по Томскому отделению заведующего лабораторией гидрогеологии и гидрогеохимии.

Срок конкурса — один месяц со дня опубликования объявления в газете.

Документы направлять по адресу: Новосибирск-104, Красный проспект, 67, ученому секретарю, № 21-49-20. телефон

Завод «Рембыттехника» приступил к сбору заявок от детских, медицинских учреждений на заключение договоров по профилактическому обслуживанию и ремонту торговотехнологического оборудования (кухонного, холодильного, банно-прачечного и др.) на 1974 год.

Принимаются также заявки от жилищно-коммунальных контор и других предприятий бытового обслуживания. С предприятиями и учреждениями, не представившими заявки до 15 марта 1973 года, договоры заключаться не бу-

Обращаться: г. Томск, ул. Герцена, 72, цех по ремонту сложнобытовой техники, телефон № 4-32-82.

Городское бюро по трудоустройству и информации населения сообщает, что томской мехколонне № 44 треста «Запсибсельэлектросетьстрой» для работы по электрификации области требуются: электромонтеры, рабочие для обучения профессии электромонтера, трактористы, трактористы для обучения на машинистов бурильно-крановой машины, шоферы, автокрановщини, автослесари, авто-электрик, вулканизаторщик, бухгалтер расчетной группы. За разъездной характер работы выплачивается надбавка в размере 30 процентов, районный коэффициент— 15-30 процентов.

Просим обращаться по адресу: 634001, Томск, пр. Ленина, 151, городское бюро по трудоустройству и информа-

Яслям-саду № 33 требуются: **музыкальный работ**ник, сестра-воспитатель, няни, столяр на полставки. Обращаться: 634034, Обращаться: 634034, Томск, пер. Садовый, 3 (угол ул. Учебной и Красно-армейской), телефон № 4-21-26, к заведующей.

МЕНЯЮ двухномнатную квартиру со всеми удобствами в г. Коканде на равноценную квартиру в г. Том-

Обращаться: Томская область, пос. Тимирязево, ул. Дальняя, 30, к Никитковым.

Учебно-курсовой комбинат областного объединения «Сельхозтехника» производит набор учащихся на курсы по подготовке шоферов 3-го класса с отрывом от производства. Принятым выплачивается стипендия в размере 70 руб. в месяц.

За справками обращаться по адресу: г. Томск, ул. Энергетическая, 2, телефон № 5-14-30. Проезд автобу-сами №№ 3 и 3-а до остановки «Первые Сенные».

Томский политехнический институт объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

Заведующих кафедрами (профессоров или доцентов): общей геологии; аналитической химии; электроизоляционной и кабельной техники.

Доцентов кафедр: истории КПСС; теоретической и экспериментальной физики; физики и механики химических процессов; промышленной и медицинской электроники; физики твердого тела; месторождений полезных ископаемых; гидрогеологии и инженерной геологии; техники разведки месторождений полезных ископаемых; теоретической механики; оборудования и технологии сварочного производства; вычислительной техники; радиотехники. Старших преподавателей кафедр: политической эконо-

мии; теоретической и экспериментальной физики; техники высоких напряжений; физической электроники; историче ской геологии и палеонтологии; геофизических методов разведки; прикладной математики; автоматизированных систем управления; экономики промышленности и организации предприятий; оборудования и технологии сварочного производства; физической и коллоидной химии; электрических машин и аппаратов; русского языка; электрических станций; электрических систем и сетей; теоретических основ электротехники; вычислительной техники. Ассистентов кафедр: истории КПСС; политической эко-

номии; прикладной математики; автоматизированных систем управления; аналитической химии; охраны труда; вычислительной техники; инженерной и вычислительной математики. Преподавателей: русского языка; немецкого языка.

Срок подачи заявлений на конкурс — один месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявления с приложением соответствующих документов направлять на имя ректора института по адресу: 634004,

Томской областной типографии требуются: наборщики, линотиписты, начальник химической лаборатории,

ученики в цехи. Обращаться: 634050 Томск. ул. Советская. 47. телефон № 2-43-90.

курьер, грузчик, дворник,

Томск, проспект имени Ленина, 30. Ремонтно - строительному гравлению облтоппрома для аботы в районах Каргаска Колпашева требуются рабочие всех строительных специальностей. Жилпло-щадью обеспечиваются. Обращаться; 634050, Томск, ул. Горького, 30, ремонтно-строительное уп-

Ленинский райном кПСС, райисполком, номитет народного контроля с
глубоним прискорбием извещают о смерти члена
КПСС с 1929 года, нештатного заведующего отделом
номитета народного контроля

НАПАЛНОВА

Владимира Сергеевича НАПАЛНОВА
Владимира Сергеевича
и выражают соболезнование семье и близким покойного.
Вынос тела — 20 февраля
1973 года, в 14 часов из
квартиры покойного
(пр. Ленина, 177-а, кв. 13).

ности.

ления.

Отдел пожарной охраны УВД Томского облисполно-ма с глубоким прискорбием сообщает, о смерти ГУСЕВА Ивана Николаевича и выражает глубокое собо-лезнование родным п близким покойного.

редантора — 4-77-52, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, 4-51-83, отдела сельского хозяйства — 4-64-65, 4-23-60, писем — 4-81-65, 4-77-31, отдела иллюстраций — 4-71-39,

наш адрес и телефоны

Заказ № 839