гор. Алма-Ата. Дорогие товарищи и дру-

в преддверии исторической

— 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Можно

уверенностью сказать, что

эта дата будет достойно от-мечена во всех странах,

всеми народами, всеми про-

грессивными людьми на земле. Для революционеров

пенинский юбилей служит

мощным стимулом к усиле-

нию борьбы против империа-

лизма и реакции, к тому,

чтобы сверить свою жизнь и

борьбу с заветами Ильича.

ном движении. Мысли и дела Ленина— величайшего гения нашей эпохи— оказали и продолжают оказы-

вать огромное воздействие

на весь ход мирового развития. Не было и нет дру-

гого человека, революцио-

нера, борца, который сделал бы так много для осво-

бодительной борьбы угне-

тенных народов. Ленинская теория национально-освобо-

дительного движения и стра-

гегия прочного союза меж-

дународного пролетариата с

гнетенными народами ука-

зали путь победоносной борьбы против колониализ-

боду и социальный прогресс

Последовательный интер-

рядов мирового революци-онного и освободительного ровать остатки колониализ-движения, В. И. Ленин был ма, отстоять и закрепить за-пламенным поборником рав-

ноправия всех наций, мира своих стран. Они стремятся

Президиум Верховного свое освобождение от импе-

Китайской

националист, отстаивающий единство действий всех от-

нистров СССР внаправили

Народной Республики, по-

тайского собрания народных

представителей и Государ-ственному совету Китай-

ской Народной Республики

телеграмму, в которой го-

От имени советского наро-

да шлем китайскому народу

искренние поздравления и

наилучшие пожелания по

случаю 20-й годовщины об-

разования Китайской На-

Образование КНР яви-

лось историческим завоева-

родной Республики.

ворится:

Ваш симпознум посвящен ленинскому учению о национально - освободитель-

даты всемирного значения винизма.

УЧАСТНИКАМ

УЧАСТНИКАМ МЕЖДУНАРОДНОГО СИМПОЗИУМА, ПОСВЯЩЕННОГО 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В.И.ЛЕНИНА

совой дискриминации и шо-

непоколебимо верна этим интернационалистским тра-

дициям ленинизма, она вы-

соко несет знамя борьбы всех трудящихся и угнетен-

ных народов против империализма, колониализма и

сбылось предвидение В. И. Ленина о возрастании роли народов Азии. Африки и Латинской Америки в

антиимпериалистич е с к о й борьбе. Крах колониальной

системы, выход на между-

народную арену свыше 70

молодых национальных го-

более активное участие в

решении судеб человечества, внесли крупные переме-

ны в политическую структу-

ру мира, способствовали изменению соотношения сил в

ущерб империализму. Империалисты всеми си-

лами пытаются затормозить

жения и любой ценой сохра-

нить свои позиции, для того чтобы эксплуатировать и

грабить народы бывших колоний и полуколоний. Они

пытаются опутать молодые

национальные государства

сетями неоколониалистской

Освободившиеся народы

полны решимости ликвидировать остатки колониализ-

Поздравление по случаю 20-летия КНР

риалистического гнета и

эксплуатации. Эта борьба

развивалась под непосред-

ственным влиянием Вели-

кой Октябрьской социали-

стической революции в Рос-

сии и неизменно встречала

горячую симпатию, поддерж-

ку и помощь со стороны со-

ветского народа, Советского

Коренные интересы совет-

ского и китайского народов

совпадают. Это — залог создания прочной основы

сохранения и развития друж-

бы между нашими народа-

Советский Союз, руковод-

ствуясь принципами проле-

гарского интернационализ-

ми и государствами.

государства.

революционной борьбе за ма, неизменно выступает за во всем мире.

сударств, принимающих все

В нашу эпоху полностью былось предвидение

неоколониализма.

Человечество находится нальной нетерпимости. ра-

и дружбы между народами. осуществить глубокие со-Он решительно осуждал циальные преобразования, любые проявления нацио-всемерно развивать нацио-

Коммунистическая партия стигнуто только на путях

Советского Союза — пар- последовательной тия Ленина — неуклонно. против империализ

нальную экономику и культуру. Опыт истории учит что все это может быть до-

против империализма, в тес

ном союзе с социалистиче-

скими странами и между

народным рабочим движе

антиимпериалисти ческой

борьбы хорошо показаны в

документах международно го Совещания коммунисти

ческих и рабочих партий, состоявшегося в июне 1969

года в Москве. Выражая самое насущное требование

времени, Совещание при звало к всемерному сплоче

нию всех антиимпериалисти-

ческих сил в интересах уси-ления борьбы против импе-риализма и колониализма, за мир и безопасность на-

родов, за социальный про-

Ленина, советский народ

неизменно проявляет свою братскую солидарность с

народами молодых незави-

симых государств, с нацио-нально - освободительными

движениями, оказывает им

всесторонною политическую, моральную и мате-

рнальную поддержку. Центральный Комитет Коммунистической партии

Советского Союза горячо

приветствует участников симпозиума и желает им

Генеральный секретарь

Центрального Комитета

Коммунистической пар-

тии Советского Союза.

развитие всестороннего сот-

рудничества между совет

ским и китайским народами,

между СССР и КНР, за нор-

мализацию отношений меж-

ду нашими странами, за

разрешение спорных вопро-

сов мирным путем - пу-

тем переговоров и консуль-

Мы глубоко убеждены,

что осуществление такой

политики обеими сторонами

отвечает чаяниям советско-

го и китайского народов, бу-

дет содействовать повыше-

нию эффективности борьбы

с империализмом, укрепле-

нию позиций социализма.

упрочению мира и безопас-

ности на Дальнем Востоке и

таций.

плодотворной работы.
Л. БРЕЖНЕВ,

Верный заветам великого

Современные

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОБЛАСТНОГО

KOMHTETA KIICC H

ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ

ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года

ЧЕТВЕРГ, 2 ОКТЯБРЯ 1969 ГОДА ● № 229 (13998) ●

TBOP4ECKN ОВЛАДЕВАТЬ ЛЕНИНИЗМОМ

В октябре начинается учебный год в системе партийного образования. будет проходить в условиях большого подъема в политической и идейной жизни партии и народа, вызванного подготовкой к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Перед коммунистами и беспартийным активом открываются новые возможности для глубокого изучения марксизма-ленинизма, творческого овладения ленинским теоретическим наследием, умением руководствоваться им в осуществлении политики партии.
Партийные организации

вступают в этот год обогащенными значительным опытом последних лет. Вы-полняя указания XXIII съезда КПСС, Пленумов ЦК о серьезном улучшении марксистско-ленинского образования, об идейной закалке членов партии, особенно мололых коммунистов, о повышении требований к идейно-политической полготовке руководящих кадров, они многое сделали для того, чтобы всю систему партийного просвещения поднять на уровень задач современного этапа коммунистического строительства.

За эти годы сложились прошли проверку практикой утвердились эффективные формы марксистско-ленин-ского образования, которые позволяют организовать учебу коммунистов дифференцированно, с учетом их подготовки, обеспечивают преемственность, последовательность и ясную перспективу в изучении революционной теории.

Все звенья партийного просвещения обеспечены целеустремленными учебными планами и программами, изданы массовыми тиражами учебники и учебные пособия. Проведена большая работа по подготовке пропагандистов. Возрос интерес коммунистов и беспартийных и к изучению революционной теории, о чем свидетельствуют такие цифры: в минувшем году в системе партийной учебы занималось более 15 миллионов человек, занятия вели 1.100 тысяч пропагандистов. В результате всего этого за последние голы повысился уровень теоретической подготовки коммунистов. что способствует усилению их активности в произволственной и общественно-полити-

ческой жизни. Сейчас задача состоит в том, чтобы, максимально используя новые возможности и накопленный опыт, выше поднять идейно-теоретический уровень занятий, теснее связать глубокое изучение марксизма-ленинизма, исторической деятельности нашей партии с актуальными проблемами теории практики коммунистического строительства, развития мировой системы социализма, международного коммунистического движения. идеологической борьбы на современном этапе.

В марксистско-ленинской учебе недопустимы отрыв от жизни, школярство, догматизм. Надо предостерегать и пропагандистов, и слушателей от таких недостатков, когда в ряде школ мировоззренческих вопросов не всегда тесно связывалось с современной общественной жизнью а при изучении истории КПСС усилия слушателей подчас направлялись на мезапоминание дат, фактов, событий. Учеба в школах и семина-

рах, глубокое усвоение ленинского идейного наследия должны помогать коммунисту творчески мыслить и активно действовать в реальной жизненной обстановке. с позиций ленинизма осмысливать современные проблемы общественного развития, идеологической борьбы, укреплять его коммунистическую убежденность. В твердой коммунистической убежденности, в идейной закалке источник силы коммунистов, их стойкости в проведении политики партии. Идейность коммуниста проявляется в практических делах, в выполнении им авангардной роли на производстве, в борьбе за технический прогресс. в его неплимиримости к буржуазной идеологии и морали. Партийная учеба призвана давать необходимые знания и навыки политической работы в массах, способствовать тому, чтобы каждый коммунист был активным политическим бойпом.

В нынешнем году в про-

граммах и планах учебы сделан еще больший упор граммах и планах на глубокое творческое овладение ленинизмом, стороннее раскрытие значения марксистско-ленинского учения для строительства социализма и коммунизма в нашей стране, развития и и укрепления мировой социалистической системы. мирового революционного движения. Во всех звеньях партийного и комсомольского образования предусмотрены занятия, лекции, собеседования, консультании теоретические конференции

с целью глубокого изучения нтогов и документов международного Совещания ком мунистических и рабочих партий, актуальных проблем современного мирового коммунистического движения, борьбы с буржуазной идео логией, с правым и «левым» оппортунизмом. Успех дела сейчас зави-

сит от партийных организаций и комитетов, от их повседневного внимания практическим вопросам политического образования, их заботы о пропагандистах, которые в решающей мере определяют идейно-теоретический уровень, содержание, эффективность марксистсколенинской учебы коммунистов. Практика показывает: чем лучше организована теоретическая и методическая работа с пропагандистами, чем конкретнее и содержательнее помощь им со стороны партийных комитетов домов и кабинетов полнти ческого просвещения. чем полнее и лучше информируются они о делах партийной организации, о событиях в стране и за рубежом, — тем плодотворнее и теснее связь теоретического обучения слушателей школ и семинаров с практикой, с задачами сегодняшнего дня. Необходимо систематически и глубоко анализировать и распространять опыт лучших пропагандистов, совершенствовать контроль за учебой

Наша партия уделяет особое внимание политическому образованию молодежи. В последнее время усовер-Шенствованы программы комсомольских кружков и семинаров. Усилилось внимание партийных комитетов к практическим вопросам коммунистического воспитания юношества. Важно, чтобы все парторганизации рассматривали политическую закалку молодежи как свое родное и первостепенное

Наступающий год с полным основанием называют годом ленинской учебы. этом выражены огромный идейный подъем и горячее стремление миллионов коммунистов и беспартийных сделать новый крупный шаг в овладении марксизмом-ленинизмом — испытанным оружнем революционного преобразования жизни.

(Передовая «Правды» за





дни работы жаркие...

В последнее время стоят тихие, солнечные дни. В бездымном пламени полыхают березки, желтеют нескошен ные хлеба. То тут, то там за дальними перелесками гудят моторы, мельнают по орогам автомашины, груженные зерном. Это трудят-ся хлеборобы. Им некогда отдыхать. Только засереет рассвет, уже выводят на поля машины. И до позднего

Василий Казаков, ком-

ни Ленина работают на по-

следних загонках, а в сосел-

нем колхозе «Победа» уро-

жай убран лишь с .30 про-

райсельхозуправления еще

слабо маневрируют силами.

Это говорит о том, что

центов посевов.

байнер колхоза «Комсомонынче первый среди капитанов жатвы Асиновского района. Пятый сезон работает он на одном и том же комбайне, но, благодаря регулярным техуходам и заботливым рукам Василия, комбайн, по его выражению, еще «как часики». ремонтировал свой «СК-З» Василий сам, каждый узел перетянул собственноручно.

Сегодня на счету Казако-

ва около четырех тысяч центнеров отправленного с по-

Нанемного отстает от него Д. Чернышов. Это старейший механизатор. У него когда-то Казаков был штурвальным, набирался умаразума. А сейчас старшему приходится равняться на

бывшего помощника. Среди героев жатвы два брата — шоферы Гавриил Иванович и Иван Иванович Косенковы. Двадцать три

В обкоме КПСС

года проработал трактори-стом Гавриил Иванович в этом колхозе. Возделывал те поля, с которых сейчас возит зерно. Сколько раз выходил он победителем в социалистическом соревновании механизаторов. Только за последние годы два раза как награду получал путевки на южные курорты страны. Сейчас Гавриил Иванович сменил рычаги

трактора на руль автома-

шины. Шофером стал и его сын Валерий. Ездил тоже по заработан-

ным путевкам в дома отды-ха и Иван Иванович Косенков.

Отлично трудятся братья Носенновы. Сейчас они первенствуют в социалистическом соревновании шоферов колхоза «Комсомолец». НА СНИМКАХ: комбайнер Василий Казаков; братья-шоферы Гавриил Иванович и Иван Иванович Косенковы.

Фото Б. Сенотрусова. Асиновский район.

Комментарии специалиста

BPEMA TOPONAT

завершения полевых работ шая, ясная. Хлеборобы воснулась — около 90 тысяч гектаров яровых еще ожида- пяти тысяч гектаров, ют своих жнецов. А это составляет 30 процентов посевной площади.

Конечно, в прошлом году осень была иной и, следовательно, условия страды полегче. А нынче весь август и первую половину сентября стояла неустойчивая, холодная погода. Это задержало созревание хлебов высокопроизводительно использовать уборочную технику. Но лишь какой-то степени. Главная же причина затянувшейся стралы состоит в том. что во многих хозяйствах проявили растерянность, не смогли как следует организовать труд механизаторов, использовать все возможности для сокращения сроков жатвы.

В последнюю лесятилневку сентября погода повсе- дело? Погода стояла хоро-

в колхозах и совхозах еще пользовались этим и резко далеко. Если в прошлом го- подняли темпы работ. Если ду к концу сентября было за вторую декаду была убубрано 90 процентов урожая, то нынче жатва затясовхозы убирали урожай с в последующие дни выработка поднялась до девяти тысяч гектаров. А за декаду хлеба убраны с 90 тысяч гентаров.

Однако эти темпы ни в коей мере не соответствовали возможностям. Ведь наличие уборочной техники позволяло ежедневно снимать урожай с 12-14 тысяч гектаров. Значит, в хозяйствах области техника нспользовалась далеко не на полную мощность, а в результате упушено порогое время, полевые работы неоправданно затягиваются.

Приведу такой пример. 27 и 28 сентября в совхозах Томского района было убрано по 1.700 гентаров зерновых. А на следующий день выработка снизилась до 883 гектаров. В чем же личество комбайнов оставалось прежним, а темпы жатвы резко упали. Оказывается, что в ряде хозяйств машины простаивают или используются не весь световой день. Значит, причины спада — в плохой организации труда.

Темпы уборки сдерживает и такое явление, как попытка руководителей некоторых хозяйств и районов скрыть действительное положение на полях за средними цифрами. И это вызывает серьезную тревогу. Кожевниковский район, пример, ведет страду относительно неплохо и с начала уборки занимает первые места в областной сводке. Это район в целом. Но общее благополучие здесь создается за счет передовых хозяйств. Откормочный совхоз завершил уборку, заканчивают жатву хлебов колхоз имени Кирова и совхоз «Кожевниковский». А вот в колхозе «Россия» урожай не убран с трети полей. Точно такая же картина наблюдается в Бакчарском райо-

не. Хлеборобы колхоза име-

В ближайшие дни надо перебросить комбайны и автомашины из хозяйств, заканчивающих уборку, в отстав-шие колхозы и совхозы. Задача такая: к полностью убрать урожай во всех хозяйствах области. Возможности для этого

Низкими темпами ведется уборка картофеля. ренние заморозки предостерегают, но в ряде хозяйств этого не замечают. А карт фель еще не убран с 1.400 гектаров. Сейчас за день клубни убираются в среднем с 200 гектаров. Если ориентороваться на такие темпы, то потребуется еще 7-8 дней. А ведь может случиться, что столько времени не окажется. И тогда

неизбежны порча, а то и гибель ценного продукта. Плохо организована уборка картофеля в Асиновском районе. где из 350 гектаров клубни выкопаны лишь на ста. А ведь есть все возможности в ближайшие дни убрать весь картофель. Дело - за организацией труда.

В ряде хозяйств не закончено теребление льна, медленно ведутся обмолот семян и скирдовка льносоло мы. В колхозе «Заветы Ильича» Бакчарского района на корню еще более по ловины посевов. Более 20 гектаров льна не вытеребле но в асиновском колхозе «Россия».

Основа урожая завершающего года пятилетки закладывается с осени. И в первую очередь надо проявлять заботу о семенах. Однако план засыпки семенно го фонда по области выполнен лишь на 57 процентов. Колхозы и совхозы нынче имеют в своем распоряжении на 200 тысяч центнеров семян меньше, чем имели к этому времени в минувшем году. Менее трети потребности семян заготовили хозяйства Бакчарского райо на, явно медлят с засыпкой и подготовкой семенного зерна хозяйства Томского района. Менее половины семенного фонда засыпал кожевниковский колхоз

«Сибирь». Зябь издавна считается Томске и области в ближайфундаментом урожая. Однако в нынешнем году подгоовка земель затянулась. Колхозы и совхозы области вспахали под зябь лишь по-ловину полей. Начался октябрь, и осенняя пахота теряет свои преимущества Выход один — организовать работу на полях так чтобы ежедневно запахи вать до 10 тысяч гектаров а перед пахотой поля удоб рять. Между тем многие хозяйства готовят земли медленно. В Молчановском районе вспахано лишь 32 процента полей, в Кривоше инском и Томском - по 44

н. округин, начальник отдела земледелия и семеноводства облсельхозуправле-

процента.

О СТАТЬЕ В ГАЗЕТЕ «КРАСНОЕ ЗНАМЯ» «ИНЕРТНОСТЬ ЕСТЬ, ИНЕРТНЫХ НЕТ»

Бюро обкома КПСС обсу-дило статью «Инертность есть, инертных нет», линованную в газете «Красное знамя» 14 августа с. г. В решении бюро отмечается, что в этой статье газета подняла важный вопрос обеспечения доброкачественными инертными стройиндустрии и стройматериалов.

Несмотря на то, что в

шие годы планируется ввод мощностей по производству 170-180 тысяч кубометров железобетона, 100 тысяч квадратных метров крупнопанельных домов, завода керамзитового гравия и ряда других предприятий, областое управление промстройматериалов (начальник т. Козлов Л. М.) не принимает практических мер к увеличению объемов производства и улучшению качества заполнителей пля бетона, раствора, асфальта и же-Применение нерассортированных гравийных смесей для производтва бетона приводит к знанительному перерасходу цемента. Заводы по производству бетона не имеют необходимого запаса инертных, что может приостановить их

работу в осенне-зимний пе-

Руководители управления промстройматериалов тт. Козлов Л. М., Дрягин Г. М., Томского районного управления пароходства т. Фрейдин Л. С. не проявляют необходимой инициативы и оперативности в ускорении проектирования и начала строительства завода, а также в переносе действующих установок на новое месторожление.

Бюро обкома КПСС поручило облисполкому в месячный срок наметить меры по обеспечению строительных организаций доброкачественными инертными заполнителями, в которых предусмотреть: укрепление руководства управления карьерами, обеспечение его необходимой техникой, оборудованием и автотранспортом; перенос дробильно-сортировочных установок на Басандайское месторождение и про-изводство в 1970 году щебня — 130 тысяч нубометров, фракционированного гравия — 100 тысяч кубометров; завершение в 1969 году проектных работ по

гравийно-сортировочному заводу в Томске производительностью 400 тысяч нубометров; ускорение монтажа и ввода в эксплуатацию из-

вестковых печей на Тутанском силикатном заводе: привлечение промышленных предприятий к изготовлению нестандартного оборудова-ния и запчастей для предприятий стройматериалов; реконструкцию в зимний период 1969—1970 годов понтонного моста через р. Томь, доведение его грузоподъемности до 35—40 тонн; освоение Ларинского месторождения монцонита и Каменского месторождения известняков для производства облицовочного камня, строительного щебня и изве-

Бюро обкома партии обязало управление карьера-ми и «Томскстройтранс» «Томскстройтранс» обеспечить производство и завоз гравия и песка для заводов по производству бетонов в необходимом стве на осенне-зимний период, а Томское геологическое управление должно закончить и утвердить в октябре 1969 года запасы гравийно-песчаных смесей в русле р. Томи.

TOMCKOMY строительства предложено в 1970 году подготовить техническую документацию приступить к строительству завода по производству заполнителей на Коларовском гравийном месторождении.



ми вещами лежала однаединственная книга. Вот с этой надписью начальника политотдела. А поезд вторую неделю шел на восток.

Позади был Крым, Черное море и сброшенные в него белогвардейские войска барона Врангеля. Позали были жаркие бои за Ка-

51-ю дивизию под командованием прославленного Блюхера бросили в Крым из Сибири. Медведев служил в команде пеших разведчиков. Первое боевое столкновение с врангелев-цами произошло у хутора за Любимовкой. После длительного перехода бойцы только расположились на отдых, как врангелевцы открыли обстрел. Войска черного барона пытались рассеять подходившие резервы Красной Армии, вырваться ликвидировать Каховский плацдарм,

Барону не удалось этого следать, потому что подоспели основные силы сибирдивизин. Каховский плацдарм остался неприступным бастионом.

В серелине октября Врангель предпринял отчаянную дивизию. 80 орудий, 12 тан- ся раздичные документы

БОЙЦЫ ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ

роям освобождения Кры-

Свое приветствие Т. В. Медведеву недавно прислал Каховский райком партии и исполком районного Совета. «Самые озверелые враги

Советской власти — кулаки - не гнушались никакими средствами борьбы за сохранение своего господства в деревне. Они нещадно эксплуатировали бедноту, сами убивали из обрезов активистов-коммунистов, комсомольцев и беспартийных или подкупали на выполнение этой роли бандитов. Поэтому приходилось не бро-

В сентябре 1923 года в Томске я проходил месячную подготовку при губернском штабе ЧОН в бывшем доме Макушина (ныне Дом культуры завода «Томкабель»). Пока я был на сборах, на волостной партийной конференции меня заочно избрали секретарем Кольюнского волкома РКП(б). И с 1 октября 1923 года, приняв дела от своего отпа. я стал партийным работником, одновременно выполняя обязанности командира взвода ЧОН».

В партийном архиве Томского обкома КПСС хранят-

Это один из самых трудных периодов его жизни. Отвоевался с Колчаком, с Врангелем. Теперь — предстояло с кулаками.

Под Кривошенном, в де-ревне Елизарьеве, кулаки трижды срывали собрания, на которых райком партни старался создать комитет крестьянской взаимопомо щи. К каким изощрениям они только не прибегали! И все-таки райком добился своего - крестьяне объединились, комитет был создан. Зато в другой деревне Ново-Ильинке разыгра-

лась жестокая трагедия. У кулаков здесь существовала круговая порука, беднота была настолько зажата, что боялась подать голос. этом большом селе не было ни одного коммуниста. одного комсомольца. Чтобы сплотить бедноту, создать актив, райком партии послал в Ново-Ильинку коммуниста Ивана Алексеевича Борисова. По поручению ранкома он развернул там массово-политическую рабо-— проводил беседы, читал политическую литературу, рассказывал о задачах партии и Советской власти, о строительстве новой жизни в деревне.

Работа Ивана Алексеевича имела успех. Ему удась создать актив из бедяков и даже кандидатскую Но кулаки и эсеры ма мельничного товарищества не дремали. Они терроризировали семью Борисова, наконец, подослали записку: «Пока не поздно, убирайся из села, если хочешь жить». В третий раз попытался Иван Алексеевич провести собрание бедноты. Народу собралось мало. С пришедшими он решил провести политическую беседу, начал читать брошю-«В чем сила Красной Армин». В это время раздался выстрел, и коммуниста Борисова сразила пуля

из кулацкого обреза. Похороны И. А. Борисова Трофим Владимирович вместе с другими работниками райкома партии организовал в районном селе Кривошеине. На траурный митинг с окрестных деревень съеха-лось множество народу, собрались коммунисты, сомольцы, учителя, пришли все жители Кривошеина. Похороны погибшего товарища превратились в политическую демонстрацию. участники митинга поклялись быть бдительными и беспощадными в борьбе классовым врагом народа. — С этого времени, -

вспоминает Т. В. Медведев.

- Ново-Ильинка резко повернула на путь Советской власти. Все наши мероприятия находили там поддержку: А в день празднования десятилетия Октября почти все жители вывесили на своих домах красные фла-ги. -У кого их не было вывесили красные косынки. Деревня впервые участвова ла в революционном празд-

«Дорогой Трофим Вла-димирович! Сегодня, в день проводов Вас на заслужен ный отдых, дирекция, общественные организации и коллектив филиала ВНИИЭМ Томского совнархоза приносят Вам глубокую благодарность за труд, вложенный Вами в его развитие...

Высокой партийной принципнальностью, внимательным отношением к людям Вы, дорогой Трофим Владимирович, снискали уважение и признательность всех работников. Мы знаем Вас не только как неутомнмого труженика, но и как активного общественника. Находись более лет в ридах славной Коммунетической партни, Вы честно и безупречно выполняли все ее поручения.

Провожая Вас, дорогой Трофим Владимирович, на заслуженный отдых, желаем Вам долгих лет жизни, здоровья, счастья...»

Десять лет проработал Трофим Владимирович начальником отдела кадров нынешнего научно-исследовательского института элек-

тромеханики. 26 апреля 1961 года он стал пенсионером. Персональным.
Такое изменение в своей жизни Трофим Владимирович понимет по своему: вич понимает по своему есть возможность больше времени уделять партийной работе. По вторникам он обычно в Кировском райкоме на заседании комиссии. Или в какой-то-парторгани-зации. Или в школе, где асто выступает перед ре-

бятами. В степи под Каховкой в затишье между боями в очередную партийную неделю красноармеец Медведев из группы сочувствующих был принят в члены партии. В будущем году, 15 сентября, этому событию будет 50 лет. Ровно полвека!

P. POMAHOB.

НА СНИМКЕ: ветеран партии Т. В. Медведев. Накануне 50 летия Великого Октября он награжден орде-Красного ном Трудового

Фото В. Ефименко.

«ГОВОРИТ РАДИОУЗЕЛ ЗАВОДА...»

цехах и отделах нашего к малейшим проявлениям предприятия впервые услы- недисциплинирован ности, предприятия впервые услышали: «Говорит радиоузел завода...» Сейчас уже можно рассказать о том, что принесла «газета без бумаги» заводскому коллективу. Прежде всего, тематический цикл передач «На ле-нинской вахте труда». Эти

передачи включают не только оперативные информации. Перед радиослушателями выступают передовики, победители соревнова-ния, руководители лучших участков, цехов, отделов. Каждую среду идет передача «Говорит заводской ком-сомол». Часто у микрофона рационализаторы. рассказывают о своих делах, на их вопросы отвечают специалисты. Не раз в заводском эфире звучали переда-

чи о новинках техники и

науки. Центральное место в наших передачах занимает цикл «Навстречу 100-летию со дня рождения В. И. Ле-нина»: «Годы великой жизни», «Ленин в художественной литературе», «По ле-нинским местам» — так называются различные передачи. Кроме того, в заводской студии непременно появляются люди, побывавшие там, где жил и работал В. И. Ленин. Например, в мае побе-дитель викторины «Ленин — вождь мирового пролета-риата» рабочий А. И. Бражин был премирован поезд-кой в Ульяновск. Вернувшись оттуда, он очень красочно рассказал о родине вождя. В заводском эфире часты стихи и песни о Лени-

не, его любимая музыка. Радиослушатели могут услышать живой голос Ильича - в записи передаются его выступления. О выполнении

тельств шла речь на собрании старейших работников завода, которое было организовано заводским радиовещанием совместно рекцией. На этом собрании возникла идея выступить с обращением ко всем трудяшимся завода.

- Считанные дии отреляют нас от величественной даты в истории человечества, - говорилось в обраще-Сегодня недостаточно корошо трудиться только самому. Не менее важно, чтобы и тот, кто рядом с тобой, вносил достойлай личный вилап в пальнейшее развитие родного завода. Речь идет о том, чтобы на тех же производственных площадях, с тем же, а то и меньшим числом работающих получать продукции больше и лучшего качества. Мы призываем всех производственников нашего завода ознаменовать ленинскую вахту труда невиданной прежде экономией. Сделаем 22 апреля 1970 года днем ударной работы на сэкономленном сырье! В дни приближающегося ленинского обилея каждый должен отчитываться перед сооственной совестью, создавал ат-

бесхозяйственности и расточительства, оракодельства и рвачества... Лучший спо-соб отметить славный ленинский юбилей - привести в действие еще не использованные резервы. Нужно, чтобы каждый рабочий, каждая бригада, каждый уча-сток, цех и отдел нашли свое собственное место ленинской трудовой вахте и рапортовали в день столетия со дня рождения Лени-на о достигнутых успехах. Это обращение ветеранов

завода передавалось радноузлом несколько раз, обсуждалось на собраниях цехах и отделах. Сделать наши передачи

достаточно глубокими и разнообразными помогает организация различных редакции. Сейчас в заводском радиовещании работают общественно-политическая, производственная, техническая, экономическая, художественная и спортивная редакции. У нас широкий круг авгоров. Много интересных нередач подготовили члены заводской группы общества «Знание». Активны работ-ники отдела кадров. Они дают материалы, бичующие пьяниц и прочих нарушителей дисциплины. Техническая учеба, повышение квалификации, работа с подростками — темы материалов, также получаемых из отдела кадров. Радиослушателей регулярно информируют о заводских делах работники производственно - технического отдела.

Появился у нас свой отряд радионнформаторов и комментаторов. Это Н. Фоменко, О. Романова, О. Му-зулева, В. Гусак, В. Шевя-кина и другие. Однако некоторые товарищи на заводе еще пассивно относятся к порученному делу. Хотелось бы иметь больше информаторов среди партийных профсоюзных активистов предприятия.

Администрация завода хорошо понимает значение на-шего радноузла, для которого отведено помещение, оснащенное необходимым оборудованием и приборами.

Роль заводских радиоузлов была бы больше, бы их деятельность направлялась в городском масштабе. На некоторых заволах ралновещание сущесть вует 10 и более лет, накоплен значительный опыт, но никто его не обобщает и не распространяет. Неплохо бы организовать городской семинар по актуальным проблемам заводских радиожурналистов, наладить регулярные встречи с работниками областного радновещания, которые помогли бы нам добрыми советами и критическими замечаниями.

н. стеценко. главный редактор радиовещания Томского измерительной аппаратуры.

БОДРОСТЬ ДУХ

деревня человека знает, — это не удивительно. Деэто не удивительно. Деревня все-таки не так уж велика, и каждый человек там на виду. А тут приехал ным людям. в IMегарский район — зна-ют, в Кривошенне — пом-жизнедеятели ют, в Кривошеине — пом-нят. Пишут из Асина, Зы-рянки — значит, тоже зна-Пригласили в соседнюю Кемеровскую область, которая когда-то входила в Томскую губернию, — встречают как самого почетного гостя. Считай, вся бывшая губерния знает!..

Но и здесь ничего удивительного нет. Такой была жизнь у Трофима Владимировича

свое. Проживет человек лет семьдесят, пройдет войну или две — нак тут не ска-заться годам, как не взять гу, ты должен быть первым им «свое». И здоровье не на трудовом фронте, то. Бодрость — тем более. был первым на б Но не в годах одних дело. фронтах». даже не в дорогах пройденных. Дело в человеке. В ми необходимыми дорожны- нет слава» и посвящена ге-

С июня на предприятиях

комиссия.

Томска идет общественный

смотр использования рабо

чего времени. В городе соз-

Комиссия пришла к выводу,

то наилучших успехов до

бился полиципниковый за-

вол. Поэтому там состоял-

Активным пропаганди-

ана смотровая

нии жить, работать и—в са-мом прямом смысле этих высоких слов — быть постоянно нужным и полез-

Отсюда и бодрость, жизнедеятельность, рые есть или которых, наоборот, нет в семьдесят.

Трофиму Владимировичу семьдесят. Но разве дашь ему столько! Старый партиец по-прежнему бодр. Попрежнему работоспособен. По-прежнему живет большой общественной жизнью Он член Кировского райкома КПСС, член партийной комиссии при райкоме.

«Коммунисту-отнускнику Годы, конечно, берут Т. В. Медведеву от полит-вое. Проживет человек лет отдела 51-й Перекопской

> как боевых

ков, 15 бронемашин, пулеметов — целый кор- ди пус был послан на эту по-следнюю схватку. Дивизия эти строки. Грамотных лю-сибиряков не только выстояла, но разгромила против-За героическую побеника. ду на Каховском плацдарме ей было вручено знамя про-летарната Москвы и присвоено звание имени Мо-

сковского Совета. «На намять о славных боевых делах под Каховкой Терекопом в незабывае-1920 году.

От бывшего 459-го полка 51-й Перекопской дивизии генерал-лей-тенанта К. Ф. Телегина. Вспомни, товарищ, Как вместе сражались,

Как нас обнимала

Это тоже надпись на книге, которая сейчас лежит в домашней библиотеке Т. В. Медведева. Книга называ-В котомке вместе с самы- ется «Этих дней не смолк-

rpo3a...>

дей из трудового народа были единицы. А кого же выгать на партийную, госуарственную работу? Труд-ость чрезвычайная. Тро-Владимирович был членом комиссии комитета крестьянской взаимопомощи, комиссии по борьбе с социальными болезнями, детской комиссии, входил в советы Осовиахима, Красного Креста, общества «Друзья детей». Всех общественных поручений, всех комиссий не перечесть. И вот теперь — две такие серьезные должности — секретарь волкома партии и ко-

них и авто иографи-

мандир взвода ЧОН. В 1924 году были организованы районы. Т. В. Медведева избрали секретарем Ижморского райнома ВКП(б). Совсем скоро он был направлен на работу в Кривошеннский райком партии, также секретарем.



стом печатного слова называют в ОПСМ Томского управления строительства Надежду Ионовну Ульянечеву, сотрудника планового отле-

всех, кто руководит смот-

Главный инженер завода И. П. Борисенко рассказал о том, как проходит смотр на предприятии и в отдельных цехах. В заводскую комиссию уже поступили сотни предложений от рабочих

Начальник термического

ла. Семь лет ведет она подписку на газеты и журналы. В прошлом году Надежда Ионовна за активное участне в подписной кампании была премирована ценным подарком.

теля комиссии по смотр В. К. Меркулов рассказал об участии народных контролеров в смотре. Директор завода В. И. Ткаченко поделился с участниками семинара мыслями о комплексной механизации промышленных предприятий. А. СТАРОБИНЕЦ.

НА СНИМКЕ: общественный распространитель Н. И. Ульянечева среди рабочих верхнего полигона ОПСМ.

Фото В. Вуцана.

COBPEMENHAЯ HAYYHO-TEXHUYECKAЯ РЕВОЛЮЦИЯ И ЕЕ ОСОБЕННОСТИ

ков немало еще таких, кто хорошо помнит времена первых телефонных станций, полеты первых самолетов на определяет эти изменения, Ходынском поле в Москве, увлечение фонографами и граммофонами, времена, когда начали входить в жизнь радио, автомобили и автомо-бильные дороги. И не успели эти наши современники состариться, как мир поразило телевидение, затем появились электронные автоматы и вычислительные машины и, наконец, — космические корабли. По словам Макса Борна, одного из крупнейших физиков XX века, разница между жизнью в годы меньшей, чем отличие теперешней жизни от времен его

юности. Советским людям, родившимся в последние два десятилетия прошлого века, при-шел на рубеже XIX и XX шлось участвовать в четырех войнах, в трех револю- мыниленная революция кон-циях, жить при капитализме ца XVIII— начала XIX и участвовать в стронтель- веков, которую вызвали стве социализма, а затем и изобретения прядильных и коммунизма. Этим людям довелось почти с нуля созда- шины. вать мощную социалистическую промышленность. Пожалуй, ни одному поколению за всю историю человечества еще не приходилось стать свидетелем столь. крутого

ных изменений!

Что же происходит? Отчего так резко, революционно меняется наш мир? Что что является движущей силой? Основной фактор переход от капитализма к социализму, начало которому положила Великая Октябрыская социалистическая революция. Второй важнейший фактор — революция в науке и технике говорят, современная научно-техническая революция. 1.

Прежде всего, почему — «современная»? Да потому. что в мире науки и в мире его юности и временем техники уже происходили Юлия Цезаря была куда перевороты. Так, наука переживала периоды революционного развития в эпоху Галилея - Ньютона, а особенно резкий перелом в развивеков. Общензвестна и проткацких машин, паровой ма-

Теперь мы такую научно-техническую революцию, которая отличается от всех предыдущих переворотов тем, что революционные изменения в нау-

взаимной связи, они взаимно вызывают и стимулируют друг друга. В прошлых переворотах никогда не наблюдалось столь тесной, вернее, неразрывной связи между развитием науки и техники Вот почему сегодня говорят не о научной, не о технической, а о научно-технической революции, которая происходит в условиях постоянно-го и наибольшего приближения общественного производства к непрерывно и безгранично новышающемуся уровню научного познания. Она представляет собой в высшей степени сложное явление, в котором переплетено и взачмодействует множество фак-

Каковы бы ни были издержки современной научнотехнической революции — загрязнение вод и воздуха, усложнение жизни и повышение ее темпа - мы должны понимать: она закономерный, объективно неизбежный исторический процесс, подготовленный всем многообразием факторов общественного развития, всем предшествующим прогрессом произволительных сил. своему содержанию научнотехническая революция является процессом перехода производительных сил на качественно новую основу; в

системы машин и орудий производства, в конечном технологических процессов.

Когда же эта революция началась? Пожалуй, ее основные предпосылки появились уже в начале нашего века, в ходе преодоления знаменитого «кризиса естествознания» и последовавшего за этим бурного развития, особенно физики, которая с тех пор и по сей день почти ежегодно одаривает мир фундаментальными открытиями. Эти открытия обогатили и оплодотворили другие науки, и они в свою очередь начали бурно развиваться, давать чрезвычайно ценные знания. Все это стимулировало изобретательскую и ную мысль, развитие техники вообще, а главное - вызвало к жизни новые отрасли техники, в первую очередь радиотехнику, электронику, автоматику, измерительную технику, а также множество новых технологических процессов.

Но, подобно закипанию воды, это развитие спачала происходило нак бы скрыто. Только в начале второй половины нашего века научнотехническая революция пе-

войны ознаменовался величайшими научно-техническиитоге, к совершенно новой ми достижениями: появленисистеме машин, орудий и ем синтетических материалов, реактивной авиации, ракетной техники, радиолокации, автоматики, вычислительной техники и атомной техники. Раскрепощенную силу атомного ядра А. Эйнштейн назвал «самой революционной за все время, истекшее с тех пор, как доис-

торический человек открыл

Теперь мы можем найти некоторые основные тенденции в чрезвычайно сложном процессе современной научно-технической революции. Дело в том, что все предыдущие перевороты в наутолько стихнино, но, как правило, почти не осознавались их современниками, участни-ками и творцами. История ками и творцами. науки и техники, изучив и проанализировав прошлое развитие, позволяет нам теперь совершенно ясно осознать происходящее - управлять им, прогнозировать и направлять развитие в нужном направлении.

Одно из важнейших отличий современной научнотехнической революции в том и состоит, что протека- общества, когда она не тольрешла в открытую и чрезвы- ет она не стихийно, а во мно- ко удовлетворяет запросы

гом является результатом осознанных, пеленаправленных действий ученых, инженеров, экономистов. История позволила нам также правильно оценить роль и знасредства познання мира, но и как участника материального производства.

Разумеется, наука и прежде участвовала в производстве. Еще Маркс показал, что капитализм поставил науку на службу материальнопроизводству, поскольку потребности производственного процесса тогда впервые достигли такого масштаба, который допускал и делал необходимым использование науки. Достижения ведущих областей естествознания стали реализоваться в новой новой стехнологии. Однако применение науки в промышленности в то время было еще очень ограниченным. Сегодня положение в кор-

не изменилось. Техника без науки не может сделать ни одного нового шага. Наука проникла в глубь производства, она руководит им. Современная научно техническая революция вызвала жизни принципиально новое в функционировании науки как производительной силы

производства, но, опережая их, указывает новые пути, определяет выбор наиболее оффективных технических средств осуществления производственных процессов. Наука стала впервые испольпроизводством, организации производства и труда и, разумеется, — планирова-

Колоссально возросшая роль науки и непрерывно увеличивающийся рост затрат на научно-технический прогресс во всех промышенно развитых странах миких проявлений научно-технической резолюции. В СССР только на научные исследования ассигнования за последние 10 лет возросли в раз (данные относятся к 1966 году); ежегодно увеличиваются капиталовложения на строительство научно-исследовательских учреждений и экспериментальных баз.

Мы часто слышим и говорим сами, что ныне, никогда быстро, внедряются в практику результаты научных исследований. И деиствительно. Фарадей открыл знаменитый закон электромагнитной индукции в 1831 году, а основаниые на этом заноне технически рацнональные электродвигатели появились почти через полвека. Зато между открытием расщепления урана Ганом, Мейтнером и Штрассманом и началом атомной энергетики прошло лишь пятнадцать лет. Это ускорение все цело объясияется тесной связью науки и производ-

CTBA. Конечно, нельзя считать что только этим теперь и будет ограничиваться роль

крытия только для чтобы внедрить их в техни-Напротив, в общем объ еме науки все более значительными становятся, сказать, внутренние проблемы самой науки, такие, которые определяют ее собственное развитие.

Изменения характера науки проявляются в изменении бов организации чаучно-исследовательского труда. Если раньше исследовательской деятельностью занимапись одиночки-ученые, сраввыборе тематики, так и в сроках исследования, то современная наука представляет собой огромную взаиморой заляты большие массы пюдей и которая опирается на мощную техническую базу. Это совершенно по-новому ставит вопрос об организации и планировании научных исследований. Новое отношение к науке и техниче-скому прогрессу нашло и свое организационное выражение. И если впервые государственная организация науки возникла в нашей стране (истати, это имело огромное значение для научно-технического прогресса в СССР), то постепенно к этому пришли и другие страны как социалистические, так и капиталистические. Наука повсюду становится предметом государственной дея-Качественные сдвиги на-

блюдаются почти в каждой отрасли знания. Развитие науки сопровождается усилением роста ее дифференциации, возникновением все большего количества новых отраслей и направлений иснауки, что наука делает от- следования. Это приводит к

На огонек к «Подружке»

В Тегульдетском доме нуль туры состоялось занятие женского нлуба «Подружка», который создан по инициативе сельсного женсовета.

На встрече женщины Те-гульдета прослушали интерес-ную беседу члена женсовета М. М. Емельяновой на тему: «Прекрасное рядом с нами». Беседу о международном по-ложении на этом вечере про-вела заведующая кабинетом политпросвещения райкома партии В. Р. Чугулева.

«Берегите свое здоровье»— это тема выступления врача раибольницы Л. Ф. Бабури-ной. Здесь же демонстрирова-лась выставка цветов, жен-щины прослушали звуковую газету «Мы в гостях» и иебольшой концерт. Тружени-цы Тегульдета остались очень довольными от вечера, прове-денного в обществе «Подруж-ки».

ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ KHULU

Литературные вечера под таким названием стали Томске традиционными. Их организует областное отде-ление Союза писателей РСФСР совместно с литобъ единением. На днях «книж-кины именины» состоялись в областной библиотеке им А. С. Пушкина. С читателясатели Э. Бурмакин, Л. Гар тунг, И. Елегечев и молодые авторы прозанк Т. Каленова и поэт С. Федотов. Они рассказали о своем творчестве о новых книгах. На вечере выступила поэтесса редан тор Западно-Сибирского книжного издательства Н. Созинова. А. ТИСУЛЬ.

Первые лауреаты фестиваля в Сочи

30 сентября стали известны первые лауреаты меж дународного фестиваля молодежной политической пес ни в Сочи. Первая премия присуждена за новую советскую песню «Баллада о знамени» поэту Р. Рождественскому и композитору О. Фельцману. Вторую пре-мию за новую болгарскую песню «Маленький вьетнамец Лин» получат поэт Д. Точев и композитор Костов. Третьей премией отмечена современная на-родная песня итальянских рабочих «Равенство» чн е талантливые интерпретаторы молодые певцы К. Армиоли, Э. Валенти, В. Ва-

микроскоп-**АНАЛИЗАТОР**

(TACC).

Первую промышленную партию новых приборов выпустил Сумской завод имени 50-летия ВЛКСМ. Это микроскопы, снабженные так на вываемыми рентгеновскими микроанализаторами. следователи смогут теперь не только увидеть малейшую частицу вещества, но и узнать ее химический состав. (TACC).

ЗАСЕДАНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА

(ТАСС). Вчера в Праге состоялось первое заседание нового правительства ЧССР. Как сообщает агентство ЧТК, правительство обсудило обращение ЦК КПЧ, призывающее развернуть трудовую инициативу в честь

25-й годовщины освобож-дения Чехословакии Советской Армией. Правительство полностью поддерживает это обрашение

Исходя из того, что позиция правительства в отношении письма пяти коммунистических и рабочих партий, принятого на Варшав-

ской встрече в июле 1968 гола, находилась в противоречии с интересами социализма в Чехословакии и ее интернациональными традициями, правительство аннупостановление 18 июля 1968 года, одобрявшее заявление чехословацкого правительства по поводу письма пяти коммутий Центральному Комите-ту КПЧ.

Правительство аннулирует также заявление правительства ЧССР от 22 августа 1968 года, поскольку в ских войск в августе 1968 г. неправильно расценивается как акт оккупации территории Чехословакии. Правительство считает, что это зательство считает, что это ок явление исходило из неклассовой, немарксист-ской и в корне неправиль-ной оценки общей ситуации и мотивов союзников Чехословакии. Правительство аннулирует также другие заявления правительства ЧССР, исходящие из непра вильной трактовки вступ. шавского Договора

ПРИСЯГА НОВОГО ПРАВИТЕЛЬСТ ПРАГА, 30 сентября.

(ТАСС). Как сообщает агентство ЧТК, новое правительство ЧССР принесло вчера присягу Президенту ЧССР Людвику Свободе. После принесения прися-ги с речью выступил Предти с речью выступны председатель правительства О. Черник. Правительство ЧССР, сказал он, приступает к исполнению своих обязанностей, полное решимости руководствоваться в своей деятельности выводами сентябрьского пленума ЦК КПЧ и задачами, кото-

рые поведут к консолидации положения в Чехосло-

Мы намерены в первую очередь уделять внимание нормализации условий на нашем внутреннем рынке, в капитальном строительстве и в области торговли. Мы подготавливаем проект развития нашего народного хозяйства и поня народа в 1971—1975 гг. всей настойчивостью мы будем стоять на страже законов, следить за тем, чтобы безопасность наших граждан была полностью обеспечена. Мы будем реобеспечена. Мы будем решительно выступать против антисоциалистических антнобщественных элементов.

Касаясь внешней политики, О. Черник подчеркнул, что новое федеральное правительство будет стремиться к полной нормализации братских отношений с Советским Союзом и другими

ПРАГА, 1 октября (TACC). По всей Чехосло

акии проходят в эти дни

собрания партийного акти

обсуждающие итоги се

тябрьского пленума ЦК КПЧ. Коммунисты еди-

поддержку решений плену-

Более 12 тысяч комму

нистов столицы приняли 29

сентября участие в собрании актива Пражской го-

родской организации КПЧ. Член Президиума ЦК КПЧ,

Председатель бюро ЦК

нодушно высказываются

сопиалистическими странами, к обеспечению прочного мира и безопасности на европейском континенте. Затем выступил Прези-дент ЧССР Л. Свобода.

Сентябрьский пленум, сказал он, сделал новый ре-шительный и необходимый шаг для ускорения процесса консолидации, дальней-шего успещного развития нашей страны. Основная задача, которая стоит перед правительством, ясна: последовательно претворять жизнь выводы сентябрьского пленума. Задача эта — нелегкая, однако это - един ственный путь преодоления сложного положения и трудностей на всех участках, путь к счастливому будущему нашего народа. Пленум Центрального

Комитета Коммунистиче-ской партии Чехословакии вновь со всей серьезностью подчеркнул необходимость тельного урегулирования нынешнего весьма серьезного положения в нашем на родном хозяйстве. Выводы, вытекающие из сентябрьского пленума, помогут вам с большей энергией и решимостью продолжать работу, проделанную в этом направлении прежним правительством, быстрее и эффективнее претворять в жизнь выводы пленума Центрального Комитета КПЧ и его обращение, призывающее к развитию трудовой инициативы в честь 25-й

КПЧ по руководству пар

тийной работой в чешских областях Л. Штроугал в докладе об итогах пленума

отметил, что сентябрьский

пленум ЦК КПЧ своим

принципиальным полхолом

лого укрепил доверие к

лению единства партийных

В принятой активом ре

ная поддержка политике Центрального Комитета

золюнии выражается

Центрального КПЧ.

к событиям недавнего прош-

годовщины освобождения Чехословакии Советской Ар-

Из большого количества неотложных вадач в этой области я хотел бы обратить внимание особенно на необходимость скорейшего и значительного улучшения положения на внутреннем рынке и на необходимость радикальных изменений в жилищном строительстве.

Новое правительство при последовательном соблюдении законности должно бескомпромиссно устранять беспорядок во всех областях нашей жизни, не допу скать действий, противоречащих интересам общества законам республики, преду преждать всякую несправед-

Союз, сотрудничество и дружба с Советским Союзом и другими социалистическими странами, укрепление дружбы стран Вар-шавского Договора — основные принципы существования, безопасности и независимости нашей страны. Вы должны преодолевать и нсправлять имевшие место в истекший период наруше-ния этих основных ценностей. При этом одновремен но необходимо очистить на-ши братские отношения с Советским Союзом и другими странами социализма от формализма и фразерства. В заключение Президент ЧССР пожелал новому правительству ЧССР успехов в его деятельности.

Участники актива комму

нистов Восточного военного

округа полностью одобрили

содержащийся в отчете Пре-видиума ЦК КНЧ анализ современного политического

положения в партии и об-

ществе и осуществленные

пленумом кадровые измене-

Елинодушная поддержка

решений сентябрьского пле-нума ЦК КПЧ содержится

других резолюциях мно

гочисленных собраний акти-

вов коммунистов Чехосло-

вакии.

Чехословакии израильских нулись на свои базы.



Профессор Альберт Шрайнер — один из многих граждан Германской Демократической Республики, которым в свое время довелось слышать В. И. Ленина или беседовать с ним. Сейчас известному историку, члену авторского коллектива «Истории немецкого рабочего движения» — 76 лет. Он кавалер золотого и серебряного ордена «За заслуги перед Отечеством» и других высоких на-

«Я видел и слышал Ленина, — рассказывает профессор А. Шрайнер. — когда с 5 ноября по 5 декабря 1922 года в качестве делегата КПГ от Вюртемберга принимал участие в работе проходившего в Москве IV конгресса Коммунистического Интернационала».

Говоря о тогдашних встречах с вождем международного пролетариата, товарищ Шрайнер подчеркивает: «Каждый раз Ленин снова производил на меня сильное впечатление своими большими знаниями, силой логики, простым языком, необычайной силой убеждения и своей способностью возлействовать на людей».

(Фото АДН-ТАСС).

Удары партизан по израильским оккупантам

KPACHOE 3HAMЯ

октября (ТАСС). На оккупированных Израилем арабских террито риях расширяется освободи-тельная борьба. Как указы-вает агентство МЕН, партизаны «Синайской арабской организации» провели ряд успешных операций по всей Синайской пустыне, взорвав армейские склады с боепри пасами, наблюдательные по сты, повредив водопроводы

и линии связи. Как явствует из заявле ния представителя «Синай-ской арабской организации» группа патриотов проникла в район восточнее Аль-Баля ха и нанесла удар по складам израильской армии. В результате пожара складам нанесен значительный ущерб. В этом же районе партизанам удалось вывести из строя подземные кабели

и телефонные линии. В ранее проведенных опе рациях, подчеркнул предста витель, бойцы за освобожде ние Синая нанесли удары по наблюдательным постам из раильской армии в Аль-Ба. ляхе, вывели из строя на продолжительное время же пезиодорожную ветку между Рафахом и Эль-Аришем. Все участники рейдов на Синай вернулись на свои

АММАН, 1 октября. (ТАСС). В сводке военных опубликованной бъединенным палестинским командованием, указывает ся, что партизаны организа ции «Фатх» провели завер-шившуюся «полным успехом» операцию по вахвату лагеря Джуббат Аз-Зейт на оккупированных Израилем оланских высотах (Сирия) Патриоты удерживали ла герь около двух часов и покинули его, взорвав предва рительно водокачку, админи-стративные и другие здания, а также транспортные сред-

ства.
В этом бою, подчеркивается в сводке, уонто мно партизаны благополучно вер-

КАМПАЛА. Национальный театр Уганды — старейший в Восточной Африке. Он не имеет постоянной труппы, но энтузнасты любители, играющие в нем, ставят спектакли на профессиональном уровне. Это один из немногих театров континента, на сцене которого постоянно идут пьесы африканских драматургов. (Фотохроника ТАСС).

Требования общественности

ВАШИНГТОН, 30 сентября. (ТАСС). Отныне любое публичное выступление Никсона будет сопровож-даться антивоенной демонстрацией, заявил вчера на пресс-конференции здесь представитель «Студенческого мобилизационного комитета за прекращение вой-ны во Вьетнаме» Дон Гурвиц. Он сообщил, что руководство этой организации решило начать в стране кампанию под девизом «Не давать покоя Никсону».
«Мы будем устранвать демонстрации повсюду в стране, куда бы ни ездил Никсон. — сказал Гурвиц. - Президенту Никсону бу-

дут оказывать такой прием, с которым сталкивался президент Джонсон, который тоже лумал, что он может игнорировать американское общественное мнение».

«Студенческий мобилиза-ционный комитет за прекращение войны во Вьетнаме» считает, что вьетнам-скую войну можно кончить лишь в результате «немедленного вывода всех американских войск из Вьетнама», а решения о выводе отнескольких десятков тысяч солдат «не являются попыткой прекратить войну, а служат попыткой успокоить антивоенные настроения в стране».

тября. (TACC). Сенатор Чарлз Гуделл, выступая в Олбани (штат Нью-Йорк), сообщил, что его предложение о выводе всех американских войск из Южного Вьетнама к 1 декабря 1970 года встречает широкую прд-держку. В подавляющем большинстве телеграмм, полученных им, содержится требование вывода амери-канских войск. Гуделл отверг аргументы в отношении того, что установление точной даты вывода войск якобы подорвет шансы Соединенных Штатов на переговорах в Париже.

Положение в Северной Ирландии

ЛОНДОН, 30 сентября. Корр. ТАСС А. Дряхлов передает: Всю минувшую ночь Белфасте не прекращались волнения. В ряде районов орода возникали перестрелки, зажигательными бомбами повреждено несколько зда-

Прибывшие сегодня рано утром в Белфаст новые поданглийских войск были крайне враждебо встречены населением города. Толпы молодых ир-ландцев забрасывали камнями машины и бронетранспортеры с английскими солдатами.

Как сообщило военное командование, в Белфасте двое английских военнослужащих получили прошедшей ночью серьезные ранения.

С прибытием нового контингента численность британских войск в стране возросла до восьми с половиной тысяч человек. Лишь за по следние три дня в Ольстер было переброшено около двух тысяч солдат. Не прекращаются терро-

ристические акты протестантских экстремистов. Поэтому население католиче ских районов вновь воздвиг ло баррикады на улицах го рода. В одной только западной части Белфаста около 200 баррикад вновь перегородили улицы города.

Сегодня североирландский парламент собирается на чрезвычайное заседание для обсуждения положения в стране.

Варварство интервентов

нью-морк, 30 сентября. (ТАСС). Американские войска в Южном Вьетнаме широко применяют слезоточивый газ и гербициды. Об этом сообщила газета «Нью-Йорк таймс», которая указывает, что с 1964 года армия США закупила более 6 миллионов килограммов слезоточивого газа для использования в Юго-Восточной Азии.

Командование, добавляет газета, широко применяет в тех местностях, где, по его мнению, укрывается тивник, сильнейший слезо-точивый газ «Си-эс», который вызывает не только слезотечение, но и удушье.



усложнению структуры наулее узкой специализации исследований, требует тщательной координации их.

Процесс дифференциации начки пополняется противоположным ему процессом инпроникновения и взаимообогащения самых различных наук. Этот процесс хорошо показан на примере исследования сущности жизни. Раньше проблемой живого занималась только одна биология, а сейчас это стало предметом анализа химиков, физиков, кибернетиков, математиков. Подобную картину можно наблюдать и в исслепованиях социальных процессов. Например, изучение коллектива производится социологией, психологией и экономической наукой. Но. наиболее значительным выражением интеграции методов является стремление к широкому использованию в различных науках методов и аппарата математики и современной формальной логики.

Иногда, особенно от пожилых людей, можно услышать, что теперешнее развитие техники не идет на пользу человечеству, оно может привести к катастрофе. Есть и такие, кто считает, что пора «обуздать» ученых и инженеров, из-за которых все это и происходит. Правы ли те, кто так рассуждает? Ра-

зумеется - нет. Как уже говорилось, в холе современной научно-технической революции пострадала окружающая нас природа. Но очевидно и пругое: только результаты этой революции, направленные на

помощь природе, помогут человечеству сохранить ее и обогатить. И тут мы прихочто сулит нам научно-техническая революция, какие иземся представить себе, накими в не столь уж палеком будущем станут техника и промышленность, какие ожидают нас социальные последствия. Разумеется, подробно ответить на эти вопросы в газетной статье нельзя, но на основании уже выявивностей, можно будет назвать некоторые направления.

Как известно, результатом промышленного переворота конца XVIII — начала XIX веков в техническом было появление фабричнозаводского производства сменившего мануфактурное произволства. Когда завершится нынешний этап научно-технической революции, человечество так-же окажется перед лицом полного изменения орудий труда, характера производства: из механизированного машинного, каким оно является сегодня, производство станет комплексно-автоматизированным. Иными словами, автоматы будут выполнять не только отдельные операции, но в их обязанности будет входить выполнение очень комплексных производственных процессов, а также и процессов управления.

Конечно, комплексная автоматизация вовсе не означает, что автомат возьмет на себя функции рабочего, а все остальное — орудия труда, материалы, технологические процессы - останется прежним. Нет. современная научно-техническая революция вносит коренные изменения

и в эту сферу: электротехника, химия, биология, раэнергетика изменят также и сами производственные процессы, материалы и машины. Так, химия будет давать нам все новые и новые синтетические материалы. Мы вряд ли ошибемся, читатель, сказав, что ваше пла-тье, наверняка, содер-жит синтетические воотличный заме-

нитель шерстяных волокон. А ведь каких-нибудь два десятка лет назад их промышленность не выпускала. Химия пает новые высококачественные материалы для всех отраслей промышленноети: без них были бы немыслимы космические полеты и хирургические операции, высокие урожаи и ялерная энергетика.

Так же трудно предстабез радиоэлектроники, которая не только позволяет следить по телевизору за событиями на Земле и даже на Луне, но является основой всех современных автоматических систем, систем управления и обработки информа-

Общензвестны выдающие-

ся успехи науки и техники в освоении космического пространства. Вторжение человека в космос является ярчайшим выражением современной научно-технической революции и одним из важных ее направлений. Исследования космоса открыли широкие возможности в изучении Вселенной, позволили многое узнать о взаимосвязи земных явлений с косми-ческими. Изучение далеких галактик позволило узнать много нового о превращениях материи и в ряде случаев

использовать полученные результаты в целях ускорения развития науки и прогресса техники. Запуски спутников открыли человечеству и громадные практические можности для улучшения ралносвязи и телевидения, а вель это главные нервы современной экономики и кульуры. Спутники позволили повысить точность прогнозов

Важным направлением соской революции является исхецец хиничи в энневосилог достижений ядерной физики. техники и народного хозяйства широкое применение находят изотопы. Очень иногое дает использование меченых атомов в научных исследованиях — в физике, биологии, химии, а для контроля производственных процессов и качества материалов. Изотопы пользуются в медицине, металлургии, машиностроении, горном деле, геологии и т. д. Но самым важным для судеб человечества выступает развитие идерной энергетики, которая позволит отказаться от использования традиционных видов топлива ля, нефти и газа — и найти им более достойное применение.

Одна из существенных черт современной научнотехнической революции резкий рост энерговооруженности производства, электрификации быта. В связи с этим становятся почятными роль электротехники, роль электричества вообще в жизни людей, вся важность создания неограниченных точников дешевой электрической энергии. Атомная энергия призвана сыграть

огромную роль в истории развития энергетики и произволительных сил человече ства. Правда, пока атомная энергетика занимает весьма скромное место в энергетическом балансе стран (удельный вес атомных электростанций в энергетическом хозяйстве развитых стран колеблется от 0,45 до 2,84 процента). Однако тенденция массового перехода промышленности на энергоснабже ние с атомных станций показывает, что к 2000 году ндёрная энергия может занять доминирующее место в мировом топливно-энергети-

Таким образом, современная научно-техническая революция развивает все расли техники, в корне меняет методы и средства в этих отраслях. А автоматизация есть результат всего этого развития, это - генеральное направление, цель — всемерное повышение производительности труда, освобождение человека тяжелых или вредных трудовых процессов. Не менее важно и то, что ряд процессов в современной технисе протекает в таких условиях, что человеку в ограниченности его чувств и психологических возможностей уже не под силу управ-лять ими. В этом случае автоматизация является единственно возможным решением. Иными словами, автоматизация позволяет вводить в производство такие процескоторые невозможно было бы осуществить, пола-

гаясь на человека. Успехи в области физики, химии и других наук, а также накопление огромного фактического материала предопределили революци-

онные постижения биологии последних лет. Сейчас трулно представить себе изменев технике, и особенно в сельском хозяйстве, которые последуют за революционными открытиями в биологии. Эти открытия могут в корне изменить слагавшиеся тысячелетиями методы консервации и приготовления пищи; сами методы ведения сельского хозяйства. Такие изменения неизбежны хотя уже потому, что все традиционные методы и приемы выращивания растений, животных, обработки сельскохозяйственной продукции и приготовления пищи с большим трудом поддаются автоматизации.

И, разумеется, все мы с надеждой ожидаем в бли-

техники значительно повышает требования к культуре производства, к специальной и общеобразователь. ной подготовке трудящихся. Современная техника (включая научно-экспериментальную и военную) требует выраторов, рабочих, техников, нженеров, экономистов, организаторов и т. д. А это в свою очерель вызывает необходимость уделить особое внимание подготовке специалистов с широким круго-

зором, разбирающихся не только в своей узкой специваивать смежные дисциплины и лаже те. которые кажутся на первый совсем даленими. Образование при современных темпах научно-технического гресса не может ограничиваться рамками вуза. Научные работники и инженеры должны непрерывно пополнять свои знания, в противном случае им грозит опасность потери квалификации буквально за несколько лет. Эта опасность становится все более серьезной, принимая во внимание столь характерное для сегодняш-

жайшие годы открытия радинальных средств излечения наиболее грозных болезней — сердечно-сосудистых, рака, психических и некоторых других. И только новейшая биология об руку с революционизированной техникой позволяет с успехом решить столь волнующую нас проблему — проблему защиты и обогащения живой природы. Вурное развитие науки и

него дня явление, как математизация метолов исследований, производства, планирования и управления. Раньше высшее образование — его содержание, его методы — оставались неизменными в течение многих лет. А теперь и ему приходится перестраиваться на ходу в попытке успеть за изменениями, вызванными современной научно-технической революцией. Конечно. высшей школе есть много недостатков, вовсе не свяванных с этой революцией, но главные трудности вызваны именно ею. Высшая шкона постепенно справится

и подготовки. Чтобы гигантские возможнаучно-технической революции претворились в такой рост произволства. который обеспечит создани материально - технической базы коммунизма, необходимо, кроме всемерного рас-

ними, и, может быть, еще на

наших глазах во многом из-

менятся методы отбора сту-

дентов, методы их обучения

ширения и ускорения научных исследований и технических изысканий, предъявить большие и серьезные требования к проектным работам в области техники технологии, осуществляемым в настоящее время, а также хозяйственной практике.

На сентябрьском (1965 г.) Пленуме ЦК КПСС, как известно, указывалось на то, наша промышленность вступила в такой период развития, когда темпы ее роста во все возрастающей тепени определяются техническим прогрессом, быстрейшим внедрением в произволство научных достижений. Самым серьезным недостатком в нашей науке, который сдерживает ее развитие, является медленное внедрение законченных научных исследований в производство. Поэтому необходимо добиватья быстрейшего использования в практике достижений науки и техники. Нужно также значительно поднять уровень эффективности научных исследований, усилить материально-техническую базу самой науки, укрепить связь научных учреждений с предприятиями. Необходимо создать в стране высокоэффективную общегосударственную систему научной информации, которая поможет ускорить внедрение в народное хозяйство научно-технических достижений и избежать неоправданного дублирования исследовательских

работ. И. АРТОБОЛЕВСКИИ. А. ЧЕКАНОВ, кандидат технических наук.

(Окончание следует).

70 ЛЕТ СПУСТЯ

TO CACA AM

(Окончание. Начало в №№ 226 и 228.)

В Сибири не перечесть перевень с одинаковым названием Красный Смотрят ли они в неторо-пливую гладь Оби или в суетливые изломы Кети, в желтые волны Чулыма или в прозрачную синеву Томи — всегда стоят эти деревни на высоком глинистом берегу. Отсюда и названия их.

А город Красноярск получил свое имя от скальных обнажений кирпичного цвета, стиснувших Енисей, накидав-ших по реке перекаты да вздыбленные пороги По бетонным дорогам Красноярской ГЭС километрами тянутся за коле сами самосвалов красные следы. Сосняки, забравшиеся на вершины крас ных скал, расчесывают тучи низкого осеннего На необозримые дали простирается мате рик из этих красных

скальных пород. Я стою у небольшого **ш**урфа обочь дороги. Монтажник отложил отбойный молоток и звеня щей струей сжатого воздуха сдувает со стенок траншей каменную крошку. Когда обнажаются спресованные миллионами лет слои гранита, опять берется за молоток. Вставляет стальное жало в трещины, по ку сочку, сантиметрами крошит камень. Десять нут... Двадцать... Опять

— Чувствуешь, какая порода? — кричит он мне сквозь визг струи. — Когда основание под плотину готовили, мы скалы взрывали. Представляешь, поднимаются в воздух сотни тонн этой породы. Красота!

Виктор Куренцов на строительстве ГЭС чуть ли не с первого дня. Ему памятны все изменения на берегах Енисея, перед его глазами развертыва-лись картины не видандоселе преобразований. Я же плотину ГЭС вижу впервые, может, поэтому замирает в немом восторге сердце.

От скалы до скалы через всю могучесть сибирской реки, через всю енисейскую ширь легла железобетонная подкова. Внизу у подножья, где не тронут берег бульдозерами, тонкими былинками стоят столетние сосны, муравьями проползают двадцатипятитонные самосвалы. Правый берег Енисея загородился штакетником громадных стальных опор электропередачи. Здесь элентропередачи. Здесь же, у правого берега, стрела подъемного крана осторожно поднимает листы стекла в ожна машинного зала. Эти стеклянные плоскости, величиной с таежные озерки, вставляются в металлические переплеты окон, нак квадраты осенней ной голубизны.

Из книги Жуля Легра:

вынести приговор, которого не заслуживает обвиняемый. На следующий. моего приезда, отправляясь на осмотр правого

ли. Вдруг человек, сто-явший за баллюстрадой, спросил одного из сол-— Куда же ты ведешь этих стариков?

берега Енисея, я встре-

тил группу заключенных,

три старика. Все молча-

которых были

Солдат не ответил. Человек снова заговорил: Их надо вести в

дом престарелых, а не в тюрьму. — А может, они совершили преступление? — Ну, конечно же,

преступление.
— Вам как раз такие и нужны. Истинные преступники для вас «бесполезны». Вводят их в полицию в одну дверь, а через другую выпуска-

— Это правда, — ска-зал другой голос. — Но потерпите немного. 2 ню-

- шабаш! Что же должно про-изойти 2 июля? Министерство юстиции должно прислать в Иркутск своего представителя для объявления нового юридического режима. Его с глубокой радостью здесь приветствуют, как «зарю справедливости» после «сумерек» полицейской власти. Отныне действительно Сибирь воспользуется частью предоставленных Россин Александром II.

Режим, при котором они до сих пор жили, давал право полицейскому офицеру оформлять все юридические акты отправления на каторгу. Он вел их без всякого контроля, по своей собственной фантазин. Отныне же новые судьи будут лично вести анкеты рас-следования и не смогут

Это, конечно, немного. Это такое простое право. И, однако же, этого до-статочно, чтобы сибирский народ задрожал от радости.

Каждый раз, сталкива-

ясь с русской действительностью, поражался француз произволу, ца-рящему повсюду. Поражался обыденности, с которой совершались все эти непостижимые для него акты насилия над человеком.

Самой главной приметой сибирских дорог были кандальники. И поражался француз огромному чувству собственного достоинства, огромной, непонятной для него силе, которая исходила от тех, кого вели на каторгу, «Это один из самых красивых мужчин, которых я когда-либо встречал в этой стране. Он оставляет впечатление спокойной силы, которую подчеркивают линии стройной его фигуры, его уверенный шаг, достойная походка, сопровождаемая звоном цепей», — пишет Жуль Легра после еще одной встречи с группой катор-

Французский путешественник не знал о революционных силах, готовящихся к решительной борьбе. Не знал, что сибирскими этапами шли на Енисей и в Нарым лучшие сыны России. Не знал, что в России уже существует политическая партия, которая через двадцать лет от даст управление страной

в руки народа, сочувствием к обездоленности которого проникнуто все путешествие Жуля Лег-

ра. Мы идем с Винтором Куренцовым по гребню плотины. Далеко-далеко внизу бушует шквал водосброса. Отсюда он кажется белым облаком, а там боязливо жмутся к скалам самосвалы, шоферы поднимают стекла в кабинах. От взлетающих в воздух брызг там всегда свирепствует ливень. — Для меня эта строй-

ка, — говорит Виктор, — самое значительное за двадцать пять лет моей жизни. Знаешь, вначале была романтика. Именно за этим ехали мы в Сибирь. Я. кстати, из Москвы. Но эта тяга, так сказать, возрастная, проходит со временем. Потом было удивление тому, что рождалось под напими руками. А те-перь, наверное, пришло самое главное — чувство собственного достоинства, гордость за свой труд, чувство огромной значительности того. что делаешь. И ведь это не у меня одного. Это у всех, с кем я работаю, кого знаю старожилом

Красноярской ГЭС. Шумит осенней вол-ной Енисей. Пускает пенные струи-косы от плотины до самого Дивногорска. Писатели и журналисты, поэты и туристы, приезжающие сюда со всех концов планеты, характеризовали грандиоз ность стройки и в циф рах, и в исторических сравнениях. и в поэтиче ских образах. Великая это стройка — и ее ьеличие в грандиозности нашего строя, нашего уклада жизни, могущего создавать подобное.

На рубеже веков плыл по Сибири французский ученый-публицист. Видел бедствия простого народа, чувствовал огромную силу, скрытую в нем.
Из книги Жуля Легра:

Я испытываю чувство глубокой горечи и сожаления, покидая этот пароход и его людей, которых я никогда более не увижу, но которых я не хочу забывать. Пока мы соседствовали друг с другом в течение месяца, то, что они дали мне за это время, никакое общество моей страны не смогло бы даже предложить,

мнения, мон мысли изменились. Летом 1898 года в Красноярске француз-путешественник попрощался с командой парохода «Николай». Проникну-тый огромной симпатией к русскому народу, он не видел для мужика выхода из тупика, не мог да же предположить, как будет развиваться его судьба. А это было время когда в ссылке, в селе Шушенском Краснояр-ской губернии, находился

Владимир Ильич Ленин.

Я это знаю. Когда моя

жизнь слилась с нх жизнью, без всякого со-

Это было время, когда Владимир Ильич работал над книгой, объяснявшей все формы экономического антагонизма

Из предисловия к книге «Развитие капитализма в России». (Полное собрание Сочинений В. И. Ленина, том 3).

Вопрос «о судьбах капитализма в России», вонруг которого разгоре лась тогда борьба между революционными марксистами, с одной стороны, и либеральными на-родниками и «легальными марксистами», с другой стороны, был важнейшим вопросом теории н практики революцион-ной борьбы. Это был вопрос о том, какой класс призван и может осуществить коренное переустройство общества, на какой класс должны ориентироваться революционеры. Это вопрос о перспективах развития России, о судьвопрос о бах революции и условиях ее победы в нашей стране. Ленин поставил эти вопросы в центре своего исследования.

В 1970 году Краснояр-ская ГЭС заработает на полную мощь всех своих десяти турбин. Уже сейчас могучие опоры высо-ковольтной линии, шагая через скалы и реки, болота и тайгу, несут ее энергию по всей Сибири.

А ведь это очень символично — край ссылок, край каторги, «край света» стал краем энергетики, питающим жизнью все вокруг.

— Знаешь, — говорит монтажник Виктор Куренцов, — для нас, строителей Красноярской ГЭС столетие со дня рождения Ленина — это огромнейший праздник. Ведь нак-никак зажжем в Си-бири самую большую «лампочку Ильича». и не только в Сибири, весь мир следит за нашей стройкой

э. стойлов, наш спец. корр.



Этот снимок взят из книги Жуля шественник сфотографировал рых ведут солдаты в сибирскую ссылку. Легра «По Сибири». Французский путе-Красноярском привал каторжан, кото-

Из зала суда

тьезда КПСС Кожевников- № 1 1.130 килограммов ского района В. М. Банюков

25 сентября, в 14 часов,

просадка асфальтового по-

крытия. Причиной этого яви-

лась большая течь на вводе

теплотрассы к зданию

ТИРиЭТа. Горячей водой

размыло грунт под асфаль-

том. в результате чего ко-

лодцы узла управления теп-

помагистрали и канализации

были частично разрушены.

Горисполком принял сроч-

ные меры для ликвидации

ЗА ХИЩЕНИЕ ЗЕРНА

УСТРАНЕНА

возобновлено

будут наказаны.

герного сала до плошали им

Ленина и по проспекту

Фрунзе было приостановле-

но. Устранение этой боль-

шой аварии было закончено

28 сентября ж 17 часам. и

троллейбусное движение

Томский горисполком.

Художественный фильм «Раз-будите Мухина». 19.00. Экран — школьникам. ШТС «Старт». 19.30. Город. в котором мы живем. 19.40. «Зве-ни, песня Балтики!» 20.10. «Германской Демократичесной Республике — 20 лет». 20.40. Искусство ГДР. «Музыка Ви-ва». Фильм-концерт. 21.15. Но-вости. 21.30. У нас в гостях — Рязанский народный хор.

СРЕДА, 8 октября.

СРЕДА, 8 октября.

19.00. «На соискание Государственных премий СССР 1969 года». «Голосует сердце». 19.25. Документальный фильм-репортаж «Всего 3 урока». 19.45. Молодежная программа «Факел». Селу нужны молодые. Фильм «Непокоренные». У них маршрут особый. 20.30. Приглашаем к новому фильму. 21.00. Новости. 21 15. К 100-легию со дня рождения В. И. Ленина. «Летопись полувека. Год 1937-й».

на проспекте им. Ленина движение троллейбусов по

Тракторист колхоза XXII ладной со склада бригады пункта назначения не доехал. Он завез зерно домой и разгрузил в свои закрома, пшеницы, чтобы доставить а часть пшеницы сразу же во время уборки урожая ее на центральный склад отвез на мельницу. чтобы этого года получил по нак- колхоза. Но Банюков до перемолоть на муку.

За хищение зерна Банюков арестован, привлечен к уголовной ответственности и 25 сентября осужден.

н. леонтьев, прокурор следственного отдела прокуратуры

Томской области.

ТУР ШЕСТНАДЦАТЫЙ 26 сентября с 14 часов (ТАСС). В щестнадцатом рейчик — Жуховицкий, Лутуре шахматного чемпиот тиков — Гуфельд, Васоков туре шахматного чемпиот — Аверкин, Александр Зай-

Тукмаков

проиграл Талю. Партии Балашов — Гипслис, Петросян Штейн, Савон — Смысзакончились вничью. Отложены встречи Тайма-

та страны по хоккею мо-

сковские динамовцы побе-

Ведется расследование причин аварии. Виновные (ТАСС). В матче чемпиона-

Игоря Зайцева,

лезни Либерзона не состоялась партия Платонов -Либерзон. Свободен был Холмов.

Фурман. Из-за бо

ПОБЕДИЛИ МОСКВИЧИ МОСКВА, 30 сентября.

дили киевских одноклубни-7:4 (0:2, 5:1, Самым результативным на поле был москвич Мальцев

— три шайбы

погода

Сегодня по Томской области ожидается переменная облачность, по северным районам-без осадков. по остальной территории местами дождь, ветер юговосточный, 10-15 метров з сенунду, температура днем 9-14 градусов тепла.

3-6 октября — облачместами кратковременный дождь, ветер юго-западный, 7-12 метров в секунду, температура ночью 0-5 градусов тепла, днем -

А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ПОКАЗЫВАЕТ ГОЛУБОЙ ЭКРАН

Четыре года назад в Сибирском физико-техниче ском институте был создан вычислительный центр. Мозгом нового центра яви-лась быстродействую щая электронная вычислительная машина М-20, способная выполнять до 40 тысяч элементарных операций в секунду.

Многие тысячи задач решены этой машиной за эти годы. Для решения од-них задач машине требовались лишь секунды, иные же уходили целые CVTKH.

Вычислительный центр развивается. Для облегчения труда программистов здесь установлены системы автоматического программирования «Ляпас» и «Алгол». Работу по составлению подробнейщих машинных программ решения задач они взяли на оставив программистам лишь командирские обязанности: описание поставленной задачи.

Услугами вычислительного центра пользуются сейчас не только ученые СФТИ, но и университета, политехнического института предприятия города и об-ласти. Так, завод математических машин ежедневно проводит здесь расчеты пла ново-нормативных и других работ. Чтобы удовлетворить всех заказчиков, институт планирует установить еще одну совершенную вычислительную машину.

В. АВСЕНКО, Б. ПЕТРЕНКО.

· 大门大 (10年) НА СНИМКЕ: ассистент кафедры статистической радиофизики В. Трусов за льтом счетной машины

Фото В. Назина.

10. Аудожественный фильм мля отцов», 9.00. Экран — школьникам, помощь школе», 19.30. Нано-популярный фильм «Ищу
онций-90», 19.45. «На соисне Государственных прей СССР 1969 года». Николай
каков, «Теодолит», 20.10. Исство ГДР. Танцуют мастера
нета. Чайковсций. «Спящая
асавица», 20.45. Новости.
Окинокомедия «Венская
повая марка». овая марка». ПЯТНИЦА, 3 октября.

ПЯТНИЦА, 3 октября.
19,00. Из опыта массово-политической работы. (Политинформатор на производстве).
19,15. «Народный писатель Вилис Лацис». Фильм. 19,50. Трибуна народного контроля.
20,10. Документальный фильм «Чехословакия. Год испытаний». 21,15. Новости. 21,30. «Барсуки». Спектакль Цент-

2 октября — «Мои комые». 3 октября — «Мон зна.

комые».

KNHO

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

имени M. ГОРЬКОГО Большой зал — «Сестра Кер-ри» — 9, 11-05, 13-10, 15-15, 17-20, 19-25, 21-30. Фильм для

Малый зал — «Каждый веер в одиннадцать» — 9, 10-45, 2-30, 14-15, 16, 17-45, 19-30,

Зал кинохроники — Сборник мультипликационных фильмов — 10-45, 13-15, 15-45, 17-10, 18-15, 20-45, 22. «Гимнастерка и фрак» — 9-30, 12, 14-30, 19-30.

«ОКТЯБРЬ» Голубой зал — «Сестра Керри» — 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22. Фильм для вэрослых. Зеленый зал — «Сестра Керри» — 10-30, 12-30, 14-30, 16-30, 18-30, 20-30, 22-30. Фильм для рального телевидения по про-изведению Л. Леонова. 1 я се-рия — «Зарядье». Детим до 16 лет смотреть не разрешается. СУББОТА, 4 онтября.

17.20. Экран — школьникам. «Сибирский характер» (история одной фотографии) Фильм «Беглец из Янтарного». 18.55. Мир за неделю. 19.15. Киножурнал «Новости дня». 19.25. «Субботний кроссворя». 19.55 Документальный фильм «Пастор из ФРГ». 20.05. Шахматы. Слово комментатору Э. Коэло ву. 20.25. «Якутские эткоды» Фильм. 20.35. В лабораториях ученых. (Рассказ о лаборатории металлографии СФТИ). 20.50. «Поет Клаудио Вилла». 21.10. Новости. 21.25. «В дерев-

взрослых. Для детей — «Анд-рейна» — 9 имени И. ЧЕРНЫХ Большой зал — «Сестра Кер-ри» — 9, 11-05, 13-10, 15-15, 17-20, 19-25, 21-30. Фильм для варослых. Малый зал — «Тайна деревниных идолов» — 12, 16, 18, 20, 22, «Бриллиантовая рука» — 10, 14.

«ПИОНЕР» Для детей — «Тобаго» меня-мурс» — 9-20, 11-05, 12-50, -35, 16-20. Для взроелых «Серенада большой любви» 18-05, 20-05, 21-55.

городского сада «Чингачгун — большой змей» 15, 16-40, 18-20, 20. КЛУБ

железнодорожников «Серенада большой любви» 16, 17-50, 19-40, 21-30. «БЕЛОЕ ОЗЕРО»

«Сонровище византийсного купца» — 14, 16, 18, 20. «СИБИРЯК» «Часы капитана Энрико»

Фильм для взрослых. **МЕЛЬКОМБИНАТА** «Колония Ланфиер»— 19, 21.

9-30, 11-10. «Сиртани» — 12-50,

14-40, 16-30, 18-20, 20-10, 22.

ного спектакля «Барсуки» ВОСКРЕСЕНЬЕ, 5 октября. ВОСКРЕСЕНЬЕ, 5 октября.

17.00. Вам. мальшии. Фильмы «Игрушки-плаксы» и «Легенда о элом великане». 17.20. Сегодня — День учителя. Учитель равен солдату-герою. 20.00 Наш друг спорт. — «Мяч, болельщин и мы». 20.10. Экран — Клавдии Шульженко. 20.50. «Тайга рассказывает». Фильм. 21.15. «В лесу» — 3-я серия телевизионного спектакля «Барсуки».

понедельник, 6 октября. 19.00. Навстречу съезду колозников, 19.20. Документальый фильм «Братислава...

ВТОРНИК. 7 октября.

11.00. Документальный фильм «Тайга рассказывает». 11.15.

ВНИМАНИЕ! Продолжается прием подписки на центральные,

республиканские, зарубежные, областные, горо, ские и районные газеты и журналы на 1970 год. Товарищи! Спешите оформить подписку! «Союзпечать».

Хоровое общество Томобъявляет набор на 2-годичные зональные

заочные курсы хормейсте-

ров-баянистов в гор. Крас-За справками обращаться по адресу: г. Томск-50, проспект им. Ленина, 42, хорообщество. Телефон

№ 2-66-31.

Томская автошкола производит набор на курсы шоферов 1-го, 2-го и 3-го классов, а также на курсы шоферов-любителей. Начало занятий — с 1 октября 1969 г.

Обрашаться: г. Томск. Пролетарская, 52, телефон № 29-05-67.

Торг «Гастроном» продолжает прием юношей и девушек с образованием не ниже 8 классов

45—54 руб. в месяц. Обращаться: г. Томск, пл. Революции, 2, отдел кадров торга «Гастроном», телефон № 2-40-21.

на 6-месячные курсы млад-

ших продавцов. Выплачи

вается стипендия в размере

Первый трест столовых производит набор учеников пекарей и поваров на годичное обучение. Стипендия выплачивается в размере 45—54 руб. в

Обращаться: г. Томск, Набережная реки Ушайки, 18, первый трест столовых, телефон № 2-48-93.

пользования газовыми приборами

Прежде чем зажечь газовую плиту, нужно проветрить помещение кухни и убедиться в том, что все краники на плите закрыты, затем открыть кран на газопроводе перед плитой или вентиль на баллоне. Нельзя открывать краник горелки, прежде чем к ней будет поднесена горящая спичка, горение считается нормальным, если пламя горелки спокой-

Регулировка горения производится поворотом

мо его проветрить в течение 2-3 минут. Горелки духового шкафа разжигаются бумажным жгутом или лучиной. В первую очередь огонь поднести правой горелке, а затем к левой. Лишь убедившись, что пламя горит у всех отверстий горелок, можно закрывать дверку духового шкафа.

пъи орнаружении запаха газа звоните по телефону — 0-4. Пользоваться газовыми приборами разрешается

только проинструктированным жильцам. Нарушение правил безопасного пользования газом может являться причиной пожара, взрыва или

Не допускайте к газовым приборам детей. Не оставляйте без присмотра зажженные газовые горелки. категорически запрещается:

Без слесарей-газовиков производить какие-либо исправления в газовых приборах и газовой провод-

Для этой цели следует пользоваться мыльным раные конфорочные кольца — это может привести к отравлению угарным газом. Пользуйтесь конфорка-

зоваться радиоэлектроприборами, зажигать огонь, курить. Необходимо до прибытия слесаря-газовика немед-

ленно перекрыть кран на газопроводе или вентиль на баллоне, закрыть все краны на газовой плите и проветрить помещение По вопросам ремонта газовых приборов обращайтесь в управление газового хозяйства или к де-

журным слесарям по месту жительства. Наш адрес: г. Томск, ул. Алтайская, 5, «Томскоблгаз», телефоны: аварийный— 04 или 2-51-40; профилактический отдел— 2-44-08; отдел доставки — 2-58-30.

градусов тепла.

8—13 градусов тепла.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА

ное голубоватое или фиолетовое.

заслонки у основания горелки. Перед пользованием духовым шкафом необходи-

помните!

Применять огонь для обнаружения утечки газа.

Ставить посуду с широким дном на обыкновен-

ми с высокими ребрами. При появлении в квартире запаха газа польВ Томске — переменная

облачность, днем - слабый дождь. ветер юго-восточный, 10-15 метров в секунду, температура днем 11-13

ная с прояснениями погода,

ТОМСКИЙ государственный **УНИВЕРСИТЕТ**

объявляет, что в четверг. 16 октября 1969 г., в 14 час. 30 мин., в аудитории № 428 физического корпуса университета на заседании совета по присуждению ученых степеней по физиче-

ским специальностям состо-ИТСЯ защита диссертации,

представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук Бюлером Г. А. на тему: «Решение избранных задач электромагнитной дефектоскопии и тепло-

проводности». С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Сибирского физико-технического института им. В. Д. Кузнецова.

Томскому рыбозаводу тре-буются: бухгалтер, секретарь-машинистка, рыбообработчицы в цех. Обращаться: г. Томск, ул.

Водяная, 18, к директору.

Наш адрес и телефоны

Адрес реданции: г. Томси, проспент Ленина. 66. проспект Ленина, 66.

Гелефоны: ответ, секретаря

— 2-31-19, секретариата —

2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-52-23, пропаганды —

— 2-47-45, промышленности, нефтегеологии, строительства и транспорта — 2-37-75 сельскохозяйственного — 2-37-39; науки и школ — 2-42-46; советского строительства и быта — 2-37-77, писем и рабсельноровской сети — 2-37-38 м 2-31-47 информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлении — 2-37-36, стемографистки — 2-52-02.

КЗ02284 Заназ № 5556

г. Томси, типография областного управления по вечати,