Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года

СУББОТА, З ИЮЛЯ 1971 ГОДА

Цена 2 коп.

Прощание с героями

глубоко скорбят в связи с ся в зал, где звучат скорбутратой замечательных сы- ные мелодии. нов нашей Родины - героев, покорителей космоса новятся летчики-космонав- ветского правительства. В Георгия Тимофеевича Доб- ты СССР. почетный караул встают торовольского, Владислава Вокруг постамента вен- варищи Л. И. Брежнев.

прощания с героями.

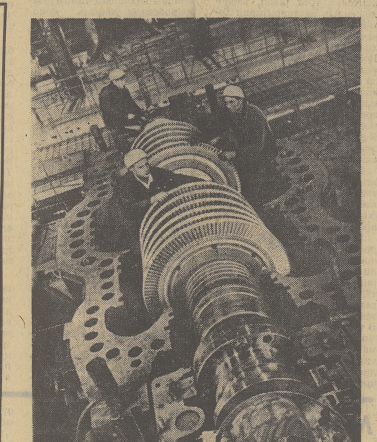
Первую траурную вахту тического управления Советской Армии и Военнов капитонов, К. Ф. Катузации похорон. В почетном карауле — А. П. Кириленко, Д. Ф. Устинов, И. В. КПСС и исполкома Моского Флота, от ВЦСПС, ЦК ВЛКСМ, МГК КПСС Г. Ф. Сизов. КПСС Г. Ф. Сизов. Совета, командования вовеных округов и чанов, С. А. Афанасьев, Л. А. Кречко, С. А. Афанасьев, Л. А. Борисов, В. Ф. Промыслов, потименты поливальной ревизионной комиссии КПСС Г. Ф. Сизов. Советские руководители выразили глубокое соболезнование членам семей потибших и их родственнивами, находящимся в зале.

Советские люди, все про-грессивное человечество оргадзе, М. С. Смиртюков. прерывно вносят новые вен-людской поток вливает- ки.

ровольского, Владислава Николаевича Волкова, Виктора Ивановича Пацаева.Краснознаменный зал Центрального Дома Совет та Министров СССР, Президиума Паков, К. Т. Мазуров, А. Я. ...Краснознаменный зал Центрального Дома Совет-ской Армии в траурном убранстве. В 12 часов дня 1 и Совета Министров СССР, Президиума Верховного Совета Министров Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Маниоля открылся доступ для прощания с героями. РСФСР, Министерства обороны СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Министров Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиума Верховного Совета Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров СССР, Главного полизаров, А. Л. Манистров СССР, Президиран полизаров, А. Л. Манистров (Пельше, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев, П. М. Манистров (Пельше), П. М. Манистров (П

Почтить память героев ые мелодии.

пришли руководители Комна траурную вахту ста- мунистической партии и Соы СССР. почетный нараул встают то-Вокруг постамента вен- варищи Л. И. Брежнев,



на ударных стройках

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ. На Ириклинской ГРЭС — Всесоюзной ударной стройке — с опережением графика идет монтаж третьего энергоблока. 300 тысяч киловатт увеличится мощность всей Уральской энергосистемы, когда энергоблок войдет в строй. Ириклинцы решили закончить его монтаж в третьем квартале

НА СНИМКЕ: установка ротора высокого давления третьего энергоблока. Ее ведут слесари Д. Никишин (слева на переднем плане) и В. Токарев. Фото Н. Кузнецова. Фотохроника ТАСС.

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Рабочие и специалисты башкирского треста «Нефтепроводмонтаж», участвовавшие в прок ладке таких магистральных газопроводов, как Бухара — Урал, Средняя Азия — Центр, нефтепровода «Дружба», сейчас ведут сварочные работы в Уральских горах на нефтепроводе Усть-Балык — Курган

 Альметьевск. С начала года монтажники управления сварили 52 километра труб большого диаметра. Работы ведутся с опе режением графика. Воодушевленные решениями XXIV съезда КПСС, монтажники трудятся самоотверженно, многие из них недавно награждены орденами и медалями СССР. Пуск нефтепровода даст выход тюменской нефти на перерабатывающие предприятия Башкирии и Татарии.

НА СНИМКЕ: на трассе нефтепровода Усть-Балык — Курган — Альметьевск. Фото Б. Клипиницера. (Фотохроника ТАСС).

ИМЯ БУДУЩЕГО

данного мира — было бы немыслимым без подвигов. ботку конструкции, агрегарителей звездных далей усы- учной аппаратуры нового пан не только лаврами. Это космического комплекса. Более чем когда-либо стали прежде всего дело, требую- видны громадные возмож- Из воспоминаний ветеранов щее огромного напряжения ности, которые открывают

знаний, мужества и воли. нашу страну. Выполнив задание Родины на орбиталь- опоясывала станция «Сапартии и советского народа. их товарищам, идти впрато большое горе для всех, развивать исследования кому Родина доверила трудное и благородное дело освоения космического пространства, это большое человеческое горе для родных и прузей, пля всего нашего народа, всех людей Земли. Георгий Добровольский, Владислав Волков и Виктор Пацаев отлали свои жизни. беззаветно выполняя почетное и ответственное задание. Сегодня мы прощаемся с нашими талантливыми и сме-

лыми товарищами. Но не только скорбь владеет нашими серпнами Горлость за то, что они сделали для нашей Родины на космической орбите. Решимость продолжать их дело, столь нужное

Наши друзья, поднявшиеся в космос на борту кораб-ля «Союз-11», отлично подготовились к полету. были свидетелями того, каким упорством и труполюбием они отрабатывали в наземных тренировках и на теоретических занятиях выполнение каждого пункта обширной программы. Все их знания, опыт и воля были направлены на то, чтобы каждый час полета приносил максимальную пользу ной практике, закладывал обитаемые орбитальные надежную основу для будущих широких шагов совет-

станции «Салют» успешно провел испытания и отра-

тальные станции. развивать исследования кос-

близких друзей. Трудно поверить в это, трудно риться с тем, что мы никогда уже не увидим их среди нас, и они никогда больше ной не поднимутся в космос.

пактеру, по темпераменту. Было у них и много общего. Это прежде всего безграничная любовь к нашей Родиность, неустанное стремление к постоянному преланность космосу.

Каждый из них был для социалистической Родины. нас дорог и близок как товарищ, как человек, с которым бескрайний звездный мы вместе служили одному общему делу. И потому сеголня кажлый из нас чувствует как бы двойную ответственность за поетворение в жизнь наших общих планов.

Создание станции с космонавтами на борту -- одна из важнейших станции позволят поднять космические исслелования

Покорение и освоение кос- жительного космического по- вень. И именно сеголня, в моса — этого нового неизве- лета экипаж орбитальной этот скорбный для всех нас день, мы думаем о том, чтобы достойно пронести эста-И мы знаем, что путь поко- тов, бортовых систем и на- фету, которую первым начал Юрий Гагарин.

Большинство из нас мы знаем о том, что, если человеческих сил, глубоких перед человечеством орбибою падал знаменосец, алый предельно четко выпол-кто-то другой. Святы тради-Тяжелая утрата постигла няли космонавты программу дии отцов. В мирное время полета. Виток за витком нам доверили штурм космотание Родины на орбитальной пилотируемой станции лют» нашу планету, а ее сложен и тернист, но никогда «Салют», при возвращении экипаж передавал на Зем- не сомневались в правильлю все новые и новые дан- ности своего выбора и всег-Коммунистической ные, которые позволят нам, да готовы к любому самому сложному полету. Мы выражаем твердую уверенность в Безвременно и внезапно тие не может приостановить ушли из жизни трое наших дальнейшее развитие и совершенствование космиче сми- ской техники и стремление человека в космос, стремле ние к познанию тайн вселен-

> Центральный Комитет на Они были очень не похо- шей партии, Советское пражими друг на друга - по ха- вительство, наш народ могут быть уверены в том, каждый из нас — и те. кто уже летал в космос, и те, кому еще предстоит впервы не, огромная воля и собран- подняться на высокую орбиту, сделают все пля того чтобы еще более упрочить и шенствованию, несгибаемая возвеличить немеркнущук космическую славу

Впереди новые старты Мы готовы к полету! шаталов в. а., ели-СЕЕВ А. С., НИКОЛА-ЕВ А. Г., БЕРЕГОВОЙ николаева-те-

РЕШКОВА В. В., ЛЕОНОВ А. А., ТИТОВ За себя и за них. орбитальной попович п. Р., БЫКОВСКИИ ФЕОКТИСТОВ К. П., ЕГОРОВ Б. Б., ВОЛЫ-НОВ Б. В., ХРУНОВ КУБАСОВ В. Н., ФИ-ЛИПЧЕНКО А. В., СЕ-ВАСТЬЯНОВ В. И., ШОРИН Г. С., РУКА-В течение самого продол- на качественно новый уровишников н. н.

гола...

ЗАГОТОВКА КОРМОВ — ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

По решению исполнительного комитета областного Совета депутатов трудящихся и президиума областного совета профсоюзов за успехи, достигнутые на производстве витаминной травяной муки, заносятся на областную Доску почета:

коллектив ABM-0,4 совхоза имени XXII съезда КПСС Кожевниковского района, который возглавляет Михаил Антонович Конев. В последней пятидневке июня коллектив произвел 32 тонны высококачественной витаминной травяной муки;

коллектив АВМ-0,4 совхоза «Малиновский» этого же района, который возглавляет Николай Григорьевич Макаренко. Коллектив произвел 27 тонн высококачественной витаминной травяной муки.

ТЕМА СЕМИНАРА-ЗАГОТОВКА КОРМОВ

Позавчера состоялся областной семинар секретарей райкомов КПСС, председателей районных комитетов народного контроля, секретарей райкомов ВЛКСМ, редакторов районных газет и организаторов местного радиовещания. Обсуждались КПСС о мерах по увеличению производства кормов и улучшению их качества.

Заведующий сельскохозяйственным отделом обкома КПСС Н. И. Русинов рассказал участникам семинара о тех задачах, которые стоят перед трудящимися нашей области по созданию прочной кормовой базы для общественного животноводства. Заведующий отделом пропаганды и агитации обкома партии М. А. Иволгин свое выступление посвятил организации массово-политической работы, председа датель областного комитета

народного контроля К. А. Цыщарев говорил о задачах общественных контролеров в

этот ответственный период. Опытом работы, своими планами на семинаре поделились секретарь Зырянского райкома КПСС И. Э. Вельтмандер, редактор томской районной газеты «Правпредседатель Кожевниковского районного комитета народного контроля Н. А. Тимофеев, первый секретарь Молчановского райкома

ВЛКСМ Н. М. Точенов. Участники областного семинара побывали в Томском опытно-производственном хозяйстве, где познакомились с технологией закладки сенажа и производства витаминной травяной муки.

площадках На площадках агрегатов АВМ-0,4

ласти по плану должны произвести 5.050 тонн витаминной травяной муки — в 2,5 раза больше, чем было произведено в 1970 году.

На долю хозяйств Томского района из установленного задания приходится 750 тонн. Совхоз «Наргинский» Каргасокского района должен выработать 600 тонн, хозяйства Кожевниковского, Зырянского, Асиновского районов - по 500, Алекандровского, Бакчарского, Парабельского — по 400 тонн. Будут готовить ценнейший корм хозяйства Колпашевского, Кривошеин-ского, Молчановского, Первомайского, Чаинского райо-

Ряд хозяйств, не теряя драгоценного времени, стре-

ный корм из первых укосов трав. Коллективом агрегата из совхоза имени XXII съезда КПСС Кожевниковского района, возглавляемым машинистом Михаилом Антоновичем Коневым, произведено 32 тонны муки. В совхозе «Малиновский» этого же района коллектив агрегата под руководством машиниста Николая Григорьевича Макаренко произвел 27 тонн. Машинист колхоза «1 Мая» Первомайского района Василий Александрович Соколов заготовил 22 тонны. В колхозе «Сибиряк» Зырянского района, гле машинистом агрегата работает Иван Васильевич Гершвильд, произведено 20 тонн. На счету у А. З. Провоторова и А. Д. Верховых

«Комсомолец» Асиновского района припасено соответственно 6 и 5 тонн травяной муки. Н. Я. Василькин (Томское ОПХ) произвел 10 тонн, А. А. Шершнев — 5,8 тонны муки. В ряде хозяйств агрегаты

по приготовлению травяной муки до сих пор бездействуют. Из 26 агрегатов включены в действие лишь 6. Пока налажено производство витаминного корма в Томском, Бакчарском, Молчановском районах. 26 агрегатами можно заготовить в день не менее 100 тонн витаминного корма. В истекшую пятилось лишь 19-20 тонн. Ко 2 июля произведено всего 131,5 тонны травяной муки. в. клепцов.

задач космонавтики, это вопросы выполнения постада Ильича» Ю. Г. Нестеров, закономерный этап развития лями трудится тракторист В Томском районе пер-В., ГОРБАТКО В. В. нашей космической техники. новления бюро обкома Нашему отделению по пла-Н. Мартьянов, а поперечнывыми начали закладку се-

30 RHOHN В часы невзгод и

потрясений, Когда в тиши поет труба, Еще видней России

Ее высокая судьба. От зеленеющих предгорий

гений,

До океанов и морей — На всех — одно большое

Осиротевших матерей. И вот безмолвным

завещаньем До глубины потрясена, Вдруг посуровела в молчанье

Необозримая страна. Но даже в горестной

Не пораженье наше,

нет. -А неизведанные дали Открытий новых и побед! Владимир ЧЕБОТИН.

нажа труженики Лучановского и Белоусовского отделений опытно-производственного хозяйства областной сельскохозяйственной станции.

Всего у нас в отделении занято на заготовке кормов 14 агрегатов, сказал зам. управляющего Лучановским отделением И. И. Малов. — Механизаторы в основном опытные,

ну нужно заготовить 2.000 тонн сенажа, на 1 июля заложено около двухсот тонн. Травостой на клеверных полях хороший. Ведь мы из года в год ведем подкормку трав минеральными удобрениями.

На косовице в отделении заняты два агрегата В. Вааля и С. Петрова. На агрегате с боковыми граб-

ми граблями зачищает покосы А. Денисов. Там же, на подборщике, трудится опытный механизатор А. Попов, с ним на подборке трав работают и комбайнеры на переоборудованных комбайнах В. Халецкий, Н. Болтовский, М. Грехов и Т. Таглин. Подсохшую до 50-60 процентов траву отвозят в специальных тележках с лугов к траншее трактори-сты В. Лыров, В. Харченко и Н. Балахнин. Они за один рейс доставляют по три и более тонн каждый. Укладку сенажа в траншею, как одну из ответственных верили механизатору А. Чуданову, а трамбовку — А. Болтовскому. Этим коллективом руководит начальник отряда М. И. Макаров. Постоянно здесь находятся механик и сварщик-налад-

Правильность укладки сенажа в траншею и хорошая герметичность обеспечива-ют надежную сохранность корма. За этим следит старейший рабочий В. М. Андреев.

В. РЫБАЛОВ.

СНИМКЕ: закладка сенажа в траншею.

Строится шахта-гигант

На строительстве крупнейшей в Заполярье шахты «Воргашорская-1» закончена проходка вертикальных стволов, произведена сборка вентиляционного и откаточного горизонтов. Длина подземных «коридоров» уже превысила пятнадцать километров. Бригады комбината «Печоршахтострой» начали возведение главных наземных сооружений. Тридцать шесть железобетонных опор, заложенных в вечной мерзлоте, будут поддерживать комплекс зданий. В них под одной крышей разместятся мощные подъемные механизмы, автоматические устройства, меха-

нические мастерские. «Воргашорская-1» — солидное пополнение заполярной кочегарки. Площадь шахтных полей здесь составит 120

квадратных километров, а промышленные запасы высококачественного консующегося угля превышают 175 миллионов тонн. На шахте создается участок, где все операции по добыче топлива и его транспортировке будут выполняться автоматически. Современное горное оборудование, высокая механизация и автоматизация производст венных процессов позволят ежесуточно выдавать на-гора до пятнадцати тысяч тонн «солнечного камня». тавит треть нынешней продукции всего комбината -

«Воркутауголь». В нынешней пятилетке шахта-гигант войдет в строй (Kopp. TACC).



Решения XXIV съезда РУБЛЬ

В 1969 году наши затраты в этой области составили 125,3 тысячи рублей, а экономическая эффективность — 258,2 тысячи. Более чем Сейчас о нашем заводе отонм тедовог Коллектив справляется с производственными планами. Работать ритмично, без срывов, штурмовщин став 2 раза окупила себя техло для нас хорошей привычника за один год. Всего же за пять лет экономический эффект от новшеств кой. Но я помню, как трудно начинали мы восьмую •871,7 тысячи рублей. Копятилетку. План срывали, выпускали продукцию не лучшего качества, завод отнечно, не во всем и не сразу добивались мы таких успехов. Пуск транспортного конвейера, соединившего личался низким уровнем механизации производственчетвертый и пятый корпусы, обощелся нам в 25,4 тысячи рублей — почти в ных процессов. Все это нужно было перебороть, резко увеличить объемы производства, освоить новые тидва раза меньше, чем годопы приборов. Выход был в комплексной механизации и вая экономическая эффективность. Но зато усоверавтоматизации производства, широком развитии соцеха при затратах в 7,8 тысячи рублей дало экономический эффект в 41 тысячу циалистического соревнования, повышении творческой активности рабочих и инже-Это два наиболее крупных объекта, где мы работали. Построен транспортный коннерно-технических работников. Решение этих вопросов постоянно контролировали вейер из первого в пятый партком, завком и алминицех. И еще одно очень важстрация. А результаты изное новшество — внедрена вестны уже. Объем произсистема оперативного плаводства за пятилетку увели-чился в 2,3 раза, сверхилапроизводства нирования «Ритм». Работая над ее внедрением, мы увидели, что в наших технологиченовая прибыль составила 5,2 миллиона рублей, производительность труда возских процессах много бесросла на 68,5 процента. системности. Детали, например, из одного конца цеха в Эти достижения — редругой и обратно перевозизультат коллективного трубез нужды в этом. да, постоянной заботы о тех-

Транспортные расходы были большими. Пустили конническом прогрессе. Именно нашему отделу механизавейеры, для деталей стали шии и автоматизации приприменять специальную ташлось очень много поработать и над усовершенство-«Ритм» — название не случайное. Не случайно на ванием технологических процессов и над разработ ной новых видов изделий. манометровом заводе самый высокий в области процент На все это, разумеется, были затрачены большие средства. За пять лет — 507,6 тысячи рублей. Причем за два первых года мы освоиритмичности производства. Как только речь заходит о механизации, иные хозяй-ственные работники разво-дят руками — где взять средства и нто их будет осли всего 67,1 тысячи, уже в ли всего от, 1 тысяч, а в 1968 году—138 тысяч, а в 1970— 277,2 тысячи руб-лей. Леньги немалые. И ванвать? Больше всего уповот в связи с этим мне иновроде как, этим заниматься. гда приходится слышать По-моему, в этих случаях мнение специалистов других люди просто сами придумывают трудности. Преумень-шать их, конечно, нельзя, заводов о том, что внедрение новой техники требует но и преувеличивать не к больших финансовых за-

чему. Наш отдел механизации и автоматизации небольшой трат, много хлопот, а ее отдача — процесс длительный и чуть ли не всегда выгод-40 человек. Коллектив ремонтно-механического цевенного товарища по творчеству - насчитывает чуть больше 100 человек. Этими силами мы справились с очень большим объемом работ. Одной только оснастки для конвейеров сколько поставили. А уж сколько «мелочей» — и говорить не приходится.

Если бы спросили начальника ремонтно-механического цеха Д. А. Афонина, какими силами строили, он пожалуй бы, стал уверять что увеличить цех необходимо. И действительно как только начнем что-либо серьезное осваивать, так и люди нашего отдела, и ремонтники чуть ли не в две смены работают.

Нам намного посложнее, чем некоторым другим предприятиям. «Сибэлектромотору» вот готовые автоматические линии привозят. Правда, чтобы разобраться с ними, установить — тоже и сил, и времени требуется немало. Однако когда от винтика до металлической опоры — все сатрудновато порой очень.

В новой пятилетке пред-

стоит нам сделать еще больше, чем в прошедшей. Уже в этом году поставлен еще один конвейер на механосборочном участке. И сделаем цех № 2 образцовопоказательным. Там уже стоит более 100 автоматов не так давно пущен новый конвейер. Ныне этот цех должен полностью быть механизированным и автоматизированным. Работать там будут лучшие люди. Комплексной механизацией мы занимаемся давно, а со здание образцово-показасточка. В скором будущем такими станут все цехи, отделы, лаборатории. А второй цех, по нашим замыслам, должен стать хорошей

н. конов, начальник отдела механизации и автоматизаманометрового

трудовой школой,

нужен дер а село. Если до войны нам культурно-бытовом. кватало небольшого сарая. чтобы укрыть от дождя технику, то теперь для этого нужен гараж длиной около километра. 115 тракторов,

KPACHOE 3HAMЯ

ой техники-в нашем расопяжении. Прожитые годы изменили только труд хлебопашца. З нашем совхозе около десяги специалистов с высшим образованием, не считая чителей трех школ, распоюженных на территории хо-яйства. Вырос общеобразозательный уровень сельскохозяйственного рабочего. Восьмыю классами сейчас никого не удивишь: только за последние пять лет около восьмидесяти восьмиклассников остались работать в совхозе. Не редкость и пол-

сельскохозяйствен-

около 80 автомашин, десят-

ки комбайнов и множество

доярками, электриками, ме-В Чемондаевском отделении хорошо знают брата и сестру Сергеевых, выпускников средней школы. Он работает электриком, она доркой. Работают отлично.

ное среднее образование. Вчерашние школьники стали

Был такой случай. Сто-повой центральной усадьбы понадобился повар. Перевети на вакантное место Маоию Сергееву. Она поработала месяц и пришла в ди-рекцию совхоза с просьбой возвратиться в Чемондаевку 3 чем дело, спрашиваем. «Не югу, привыкла к своей фер-— говорит девушка. И шла. Привязанность оказапась сильнее благ, которые предоставляла центральная

усадьба Марии в смысле В совхозе уборка сена механизирована более чем на 80 процентов. Машины, машины. Управлять ими, доби-ваться большей выработки могут только грамотные лю-

Кстати, о сенокосе. В наших мастерских переоборуборочных комбайна: приспосабливаются под копнители сена. Работами руководит Василий Савельев, механик по сельхозмашинам, молодой парень. Прошлым летом мы попробовали убирать сено комбайнами — получилось. Теперь Василий загорелся идеей и готовит и сенокосу

целое механизированное звено. Из комбайна вынимаются «внутренности», удлиняется транспортер - и сенокопнитель готов. Он за минуты смечет стог до двух тонн весом. Жизненный путь Василия

пока еще мал, но интересен. Закончив школу, потом механизаторские курсы, Василий работал трактористом, шофером. Приходит однажды в партком и начинает горячо доказывать, почему плохо функционирует Дом культуры. В заключение предложил деловую программу. Мы ему предложили самому ее реализовать. И не пожалели. Четыре года возглавлял парень Дом культуры, и трижды он выходил победителем районного смотра клубов и домов культуры. Появились кружки художественного творчества, читались лекции, проводились вечера отдыха, в каждом из которых была своя «изю-

минка». Василий добрые традиции, задал, так сказать, направление и передал Дом культуры своему преемнику. А свои творческие наклонности направил сельскохозяйственную на технику.

С каждым годом усложняется техника. Приходит вчерашний школьник на ферму, в мастерские и понимает, что для творческого труда у него не хватает знаний. А поскольку мы ориентируем их именно на такой труд. идут учиться очно или заочно. Василий Савельев поступает нынче в сельскохозяйственный техникум. Анатолий Косинов, еще

будучи школьником, все лето проводил на машинном дворе: то помогал трактор ремонтировать, то заменял помощника заболевшего помощника комбайнера. Тогда и окрепло у него, желание стать механиком, После десятилетки мы вручили ему направле-ние в сельхозинститут, который он успешно закончил. Теперь уже год как работает инженером по ремонту машин. Владимир Чернокнижный тоже после средней школы не искал за тридевять земель счастья: электриком, сейчас заканчивает заочно техникум, отделение электрификации.

Многие выпускники связывают свою судьбу с родным селом, совхозом навсегда. Об этом красноречиво говорят цифры. Двадцати студентам и учащимся техникумов мы платим хозяйственную стипендию. Восемнадцать человек учатся заочно в высших и средних специальных учебных завелениях. Выло это недавно, в конрился я с одним десятиклассником, смышленым парень-ком. На мой вопрос, кем хочет быть, ответил, что хочет поступать в радиотехнический институт. Расскавал, что кое-что понимает в ра-

ЮНОШЕ, ОБЛУМЫВАЮЩЕМУ ЖИТЬЕ

диотехнике: собирал транзи сторные приемники, может починить и телевизор. Я спросил его, вернется ли в село. «Зачем? Что я здесь буду делать»? — удивленно пожал он плечами. Пришлось объяснить, что дело по душе ему и здесь найдется. Вот самое ближнее. Сейчас мы вводим у себя науч-

ную организацию труда. Первые результаты — селекторная связь с бригадами и отделениями. Уже нынче нам потребовался техник по обслуживанию селекторной аппаратуры. И это только начало. Нынешняя пятилетка -

начинается

переломная:

фронтальный перевод сельскохозяйственного производства на промышленные рельсы. Что это значит для нас? Углубление специализации хозяйства, превращение его в молочно-мясное. И отсюда огромный объем строительства. Тринадцать строительных бригад возводят сейчас животноводческие комплексы, откормочные пункты. К концу пятилетки все фермы получат комплексную механизацию. Основные процессы будут выпол нять механизмы: кормов, уборку помещений, транспортировку молока

техническую, а ее труд в труд оператора. возможно, что уже в буду-щей пятилетке мы поставим вопрос о телефикации живот-Вот тогда-то нам и понадо-бятся специалисты-радиотех-

Сложные машины на фермах потребуют и новых специалистов. Одними из основных фигур производства станут механик и электрик. Непременным условием, предъявляемым к каждому из них, будет среднее специальное образование.

Перестройна сельского хозяйства идет и в другой сфере — культурно-бытовой. Меняется привычный облик сибирской деревни. Современная деревня — это большой, стремящийся к городскому типу поселок со всеми культурно - бытовыми объектами. В нашем плане на пятилетку - строительство двух детских садов. Значит, нужны грамотные воспитатели. В медпункт врачи и медсестры. Новому клубу в Чемондаевке потребуется толковый заведуюший. А еще вырастут магазины, комбинаты бытового обслуживания, жилые дома. Нужны продавцы, механики, строители..

Вот это все я рассказал моему юному собеседнику. Селу нужны грамотные люди, чтобы перестроить его, сделать удобным, нужным,

А. КУРДЮМОВ, секретарь парткома сов-хоза «Коломинский» Чаинского района.

МАНИШАМ РАБОТАТЬ в полную СИЛУ

На ВДНХ СССР 1 июля закончилась первая Всеросвенная конференция, посвященная проблемам улучшения использования машиннотракторного парка в колхо-зах и совхозах. Ее участни-ки обсудили около 50 докладов и сообщений, в которых обобщен передовой опыт организации инженерной службы в сельском хозяйстве. применении, ремонте и хранении техники. В нынешнем пятилетии предусматривается

шить переход на специализированное обслуживание всего машинно-тракторного парполно использовать средства механизации, сократить время и повысить качество ремонта. В результате, как отмечалось на конференции, производительность трактор-

ных агрегатов повысится на 15—25 процентов. Предусмотрены меры по дальней ремонтной шему развитию базы, внедрению прогрессивных приемов работы, в частности более широкому применению пунктов техни-

Профессия доярки превра-

ской диагностики. Особое внимание на конференции было уделено подготовке высококвалифициро ванных механизаторских кад-

В работе конференции приняли участие заместитель заведующего сельскохозяй-ственным отделом ЦК КПСС М. П. Новиков, председатель Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» А. А. Ежевский, министр сельского хозяйства РСФСР Л. Я. Флорентьев, заместитель министра сельского хозяйстства СССР А. В. Кардаполь-

района химиеской большое внимание, обработке подвернутся 12,5 тысячи гентаров зерновых, кукурузы, многолетних злаковых трав и льна. Из них 9.000 гектаров будет обработано

ный. Несогласен. Вот при-

с помощью авиации. Сейчас в хозяйствах района полным ходом идет обработка посевов. Заслуживает внимания опыт работы земледельцев из колхоза «Искра», где уже несколько лет химическую прополну велут наземным способом. применяя опрыскиватели. В колхозе сформировано 2 звена механизаторов, обслуживающих 6 опрыскивателей. Звенья возглавляют О. Климон и С. Проневич. механизаторы Опытные Э. Яйю, П. Проневич, Н. Морозов, Р. Кортин добиваются высокой выработки при хорошем качестве прополки. В среднем за сезон механизаторы обрабатывают до 380 гектаров посевов одним опрыскивателем, в то время как в других хозяйствах района выработна не превышает

200 гентаров. Устойчивая погода позволила механизаторам колхоза вести нынче обработку посевов быстрыми темпами. Оп-

не часы на посевах зерновых, многолетних и злаковых трав. В самое жаркое время дня делается перерыв. Средняя выработка на шесть опрыскивателей превышает 250 гентаров в день.

В колхозе «Искра» хорошо уяснили, что химическая прополка требует прежде всего быстрой обработки посевов. Особенно чуток своевременной обработке химикатами лен. В прошлом году гибель сорняков на посевах льна в нолхозе «Искра» была самой высокой в районе (86 процентов). Оптимальные сроки обработки этой культуры елочки (высота растений от 5 до 15 сантиметров). Позже прополку проводить нельзя, так как это вызовет либо гибель, либо искривление растений, что снизит качество льносоломки. Все посевы льна обработаны нынче в колхозе в первую очерель. Закончена прополка зерно-

По опыту искровцев созданы звенья по обработке посевов наземными машинами в колхозах «Рассвет», «Маяк» и «1 Мая». Всего в районе создано 6 звеньев по

В этом году в хозяйствах рыскиватели работают в уттелей. Звеньевой метод обработки посевов полностью оправдал себя. Наземным способом обработано уже 2.600 гектаров. Хорошо трудятся механизаторы звена М. В. Андрюхива из Крутоложенской бригады колхоза

> Вольшой объем работ предстоит провести нынче авиаторам. Услугами крылатых помощников пользуются три хозяйства района -«Мак», «1 Мая» и «Рассвет». Выли своевременно подготовлены взлетные площад ки, завезен авиационный бензин. По 600-700 гектаров в день обрабатывали томские авиаторы. К сожалению, самолеты перевели в другой район, а время ухо-

В борьбе против сорняков мы применяем и другие средства: окашивание посевов уничтожение сорняков в при порожных полосах. Окаши вание посевов особенно важно там, где от самого края

растет овсюг. г. селезнев, агроном по защите растений Первомайского райсельхозуправления.

На днях коллектив уча-

Татьяна Мальцева после Нальчинского окончания технологического техникума приехала работать в Сибирь. Сейчас молодой специалист работает старшим поваром в столовой колхоза «Гигант» Шегарского района. Довольны труженики села ее работой. Блюда здесь готовятся очень вкусные.

Успешно завершили начальное полугодие первого года девятой пятилетки птицеводы колхоза «Гигант» Шегарского района. Здесь посрочно выполнен полугодовой план по производству и продаже яиц.

НА СНИМКЕ: передовая птичница Клавдия Елиза. ровна Петрушина готовит к отправке в торговую сеть очередную партию яиц.

Фото В. Ефименко.



стотысячный...

ШЯУЛЯЙ, 1 июля. (Корр. ТАСС). Стотысячный с начала года телевизор сошел сегодня с конвейеров Шяу- ляйсного завода. Сейчас писательного завода. Сейчас чала года телевизор сошел предприятие за смену выдает столько аппаратов, сколько в начале минувшей пятилетки выпускалось за

три смены. Коллектив трудится опережением графика. Сверх полугодовой программы изготовлено свыше ты сячи приемников. Значительно возросла производительность труда. На предприятии внедрена автоматическая система управления производством.

Модернизация техники и улучшение технологии позволили повысить качество и отделку аппаратов. Сейчас коллектив осваивает изводство двух новых моделей, разработанных заволскими конструкторами. Это- «Таурас-203» и «Таурас-204». Размер их экра-- 61 сантиметр по диагонали.

ЭКСПЕДИЦИИ ЗА ЗДОРОВЬЕМ

Каждое лето ученые Томсного медицинского института организуют экспедиции в самые отдаленные уголки Западной и Восточной Сибири. Цель этих экспедицийсбор лекарственных растений. Как правило, фармакологи и фармакогносты ищут травы, которые мало изуче ны или не изучены медици ной вовсе. Недавно с кафедры фармакогностики отправились пять экспедиций Они проведут поиск и изучение трав в Томской. Кемеровской областях и в Сая-

Ф. ОЛЕГОВ.

Делегаты съезда по-деловому обсуждают важнейшие проблемы творчества и обцественной Союза писателей СССР. Их

На V съезде

выступления проникнуты заботой о развитии многоналитературы циональной Страны Советов-активного частника созидательного груда нашего народа. Успехи советской литературы наглядное свидетельство торжества ленинской политики коммунистического тельства в Советском Союзе, осуществляемого под руководством КПСС.

1 июля съезд продолжал работу.

Делегаты в своих выступпениях отмечали, что советские писатели руководствуются в литературном творнестве принципами ленинской партийности, социалистического реализма, народности, боевой наступательности в борьбе с буржуазной идеологией.

Литераторы всех респубтик создают произведения, посвященные нашей совреформированию менности, людей нового типа. Ораторы отмечали, что советские люди ждут произведений, убедительно раскрывающих пафос великого созидания, о воплощении в жизнь великих планов коммунистического строительства.

На утреннем заседании В. А. Чивилихин (Москва) рассказал об успехах мологого поколения советских литераторов; председатель правления СП Таджикистана М. Турсун-заде — о современном состоянии нашиональной литературы; А. Д. Салынский (Москва) — об отражении в драматургии главных проблем современности; первый секретарь правления СП Латвии А. И. Янсоне о перспективах развития латышской литературы. О преемственности поко-

лений в советской литературе говорил Е. А. Евтушенко Москва); Б. Н. Полевой (Москва) посвятил выступление теме ответственности художника перед обществом; В. Л. Сучков (Москва) мировому значению художественных завоеваний социалистического реализма; первый секретарь правления СП Молдавии П. П. Боцу рассказал о достижениях молдавской литературы за период между двумя съездами писателей; В. М. Кожевников (Москва) отметил новаторский вклад советских писателей в мировую литературу; анализ развития многонациональной советлитературы Л. Н. Новиченко (Украина); первый секретарь правления СП Киргизии Т. Аскаров говорил о необходимости теоретического осмысления хупожественного опыта, накопленного за последние годы национальными литера-А. Б. Чановский (Москва) посвятил свое выступление проблемам дальнейшего развития и совершенствования художественной критики.

В прениях выступили 35 ораторов. Съезд принимает решение прекратить прения. 2 июля съезд продолжал

(TACC).

ПЕРВЕНЕЦ КОМПЛЕКСА

Коллектив участка томского управления «Сибнефтехиммонтаж» монтирует оборудование самого крупного в области цеха по производству древесноволокнистых плит Асиновского деревообрабаты вающего

комбината. Смонтирован главный почти шестисоттонный пресс с автомеханическими устройствами для загрузки и выгрузки плит, установлено оборудование в отделении размола древесной щепы.

стка приступил к монтажу технологического трубопровода и запорной арматуры, так называемых аэротанков - огромных резервуаров, в которых будет производиться биологическая очистка сточных вод.

и. СТАНИСЛАВОВ.

хозяйствовать разумно, бережливо

Вагон стоит, время

предприятий и организаций железнодорожных вагонах. Между тем вагоны простаивают под грузовыми опера циями сверх установленных норм по нескольку суток. Это мало заботит таких клиентов железной дороги, как Томский хладокомбинат, COPEM-10. Асиновский ДОК, областная база «Сельхозтехники», контора «Росдитерская фабрика и другие. Из-за нерасторопности своих илиентов железнодо-

простои уплачивается штраф. В 1970 году железной дороге уплачено 235 тысяч рублей. Руководители хладокомбината объясняли прошлогодине простои строительством второй очереди холодильника. Она закончена в декабре 1970 года, однако простои вагонов пол разгрузкой пролоджают

оставаться значительными. В январе-марте этого года хладокомбинат уплатил Тайгинскому отделению желез- мы. Ушерб.

ну за сверхнормативные «отстает» от хладокомбина-«Сельхозтехника». та и Лишь Лоскутовское отделение уплатило 7 тысяч рублей за задержку вагонов под ны иски о привлечении к маразгрузкой. Руководители этих орга-

низаций рассматривают подобные штрафы как нечто пеизбежное. Опыт лучших предприятий говорит о том, что нормы на погрузо-разгрузочные операции вполне реальны и при правильной организации работ выполнипричиненный

томских году 9.759 вагонов. По зако- апреле — 5.227 рублей. Не уплаты штрафов, велик, но он практически никогда никем не возмещался. С целью частичного воз-

мещения ущерба предъявлетериальной ответственности за простои вагонов. Заместители директора хладо-комбината Н. А. Свирин и Н. Ф. Коновалов, начальник технологического пеха А. П. тора кондитерской фабрики Д. Бирюлин, руководители Туганского силикатного

зации погрузочно-разгрузочных операций. Думается, что это заставит по-иному относиться к простоям ваго нов и руководителей других организаций.

Нередко сверхнормативные простои вагонов возникают также по вине работников железнодорожных станций, которые плохо выполняют свои договорные обязательства. Например, Томскому ЛПК, согласно технологии, станция Томск-грузовая должна подавать вагоны равномерными партиями. Железнодорожники для выполнения среднесуточной нормы подают иногда такое Торгаев, заместитель дирек- количество вагонов, какое комбинат не в силах освоить. В отдельные дви не позавода материально ответят дается и половины требуерожники потеряли в 1970 ной дороги 5.773 рубля, в предприятиям вследствии за свои просчеты в органи- мого порожняка, вследствие

чего простанвают механизмы и рабочие.

Часто со станции Томен-II к асфальто-бетонному заводу вагоны с битумом и песком идут на одну ветку, а грузы должны выгружаться на разных. Выполнять маневровые работы станция отказывается. Заводской коллентив вынужден арендовать локомотив у подшипникового завода. Об этих неувязках следует полумать начальникам железнодорожных станций В. П. Путятову и П. И. Автушко.

Экономить время и средства, заботиться об увеличении оборачиваемости вагонов полжны и железнодорожники и их клиенты.

ю. шихов, помошник прокурора Томской области.

В ЧЕСТЬ 50 - летия

1 июля с. г. Центральное правление Общества советско-китайской дружбы совместно с Институтом Дальнего Востока Акалемии наук СССР провели в Доме дружбы с народами зарубежных стран заседание, посвященюе 50-летию Коммунистической партии Китая.

Институтом Дальнего Во-стока АН СССР совместно с Институтом международного рабочего движения и Институтом востоноведения АН СССР проведена конференция, посвященная этой памятной дате.

На заседании и конференции с докладами и сообщениями выступили советские общественные деятели и ученые тт. С. Л. Тихвинский, М. И. Сладковский, Г. В. Астафьев, Т. Н. Акатова, В. Н. Глунин, А. М. Гри-

горьев, Н. И. Кончиц, К. В. Кукушкин, А. С. Титов и другие. В выступлениях были освещены основные этапы истории КПК и ее роль в руководстве революционной борьбой китайского народа, отмечена большая помощь Коминтерна и советских коммунистов китайским революционерам на всех этапах их борьбы, а также значение VIII съезда КПК (1956 г.) и утвержденной им генеральной линии строительства социализма в тесном сотрудничестве с мировой социалистической си-

В докладах и сообщениях была показана принципиальная и последовательная позиция КПСС в отношении Китая, получившая новое подтверждение в решениях XXIV съезда нашей партии: (TACC).

К 50-й ГОДОВЩИНЕ КОМПАРТИИ КИТАЯ

Полвека назад, 1 июля 1921 года, в Шанхае состоялся I съезд КПК. Он провозгласил создание Коммунистической партии Китая как пролетарской партии нового типа. В документах съезда было сказано, что целью КПК является завоевание диктатуры пролетариата, построение социализма, борьба за коммунизм, что партия связана с Коммунистическим Интернациона-

лом.

С тех пор КПК прошла большой и трудный путь. Партия возглавила борьбу китайского народа за национальное и социальное освобождение, привела его к победе революции и направила Китай по социалистическому пути развития. КПК смогла выполнить эту задачу потому, что коммунисты, руководствуясь великим учением марксизма-ленинизма, выражали чаяния народа и вели непрерывную борьбу с империализмом, компрадорской буржуазией и феодалами, с мелкобуржуазной революшионностью, «левыми» и правыми уклонами, с щовинизмом и национализмом. Характерной особенностью особенностью истории КПК является непрерывная борьба марксистско-ленинских, интернационалистических сил партии с мелкобуржуазными, националистическими силами во имя торжества идеалов научного коммунизма

Образование Компартии Китая явилось результатом роста политической активности молодого китайского рабонего класса, подъема революционно-демократического и национально-освободительного движения в стране под воздействием Великой Октябрьской социалистической революции, успехов молодой Советской России.

пропагандист Первый марксизма в Китае, впоследствии один из основателей КПК и ее ведущих теоретиков. коммунист-интернационалист Ли Да-чжао писал о значении опыта Онтябрьской революции для Китая: «Мы должны с гордостью приветствовать русскую революцию, как свет новой мировой пивилизации. Нам надо внимательно прислуппаться к вестям из новой России, которая строится на принци-Только тогда мы будем идти в ногу с мировым про-

грессом». В Китае борьба ва социальное освобождение трудящихся тесно переплеталась задачами антиимпериалистической борьбы. Именно империализм, превративший страну в свою полуколонию, стал в тот период главным препятствием на пути революшии. В освободительной борьбе, развернувшейся в руководством КПК, е особой наглялностью проявился ленинский вывод о капитале как «силе международной», «Чтобы ее победить, — учил В. И. Ленин,

дить, — учил в. и. Ленин.
— нужен международный союз рабочих, международное братство их». Таким надежным союзником для КПК. трулящихся Китая, стали КПСС, советский народ, мировое коммунистическое и рабочее движение.

Коминтерн и советские коммунисты оказали китайским революционерам необходимую практическую помощь в организации первых никших в Китае после антиимпериалистического «движения 4 мая» 1919 года, в их объединении на базе пролетарской марксистско-ленинской идеологии. Решения II Конгресса Коминтерна, вы-ступление на нем В. И. Ленина по национальному и колониальному вопросам послужили импульсом и явились идейной основой для объединения китайских революционеров - марксистов. Коминтерн оказывал китайским революционерам большую помощь в освоении теомарксизма-ленинизма, опыта ленинской партии большевинов. С самого своего возникновения Компартия Китая оказалась в горниле национально-демократической революции и выступила с антиимпериалистической, антифеодальной программой. В период с I по III съезд КПК, т. е. до 1924 гопа. шел процесс организационного и идейного роста партии. В 1922 году КПК была принята в Коминтерн. На III съезде (1923 год) партия выдвинула курс единого национально - революционного фронта с Гоминьданом, руководимым в те годы великим революционером-демократом Сунь Ят-сеном.

В Китае нарастали антимитериалистические выступления широких народных масс, застрельщиком которых являлся рабочий класс. Именно поэтому для КПК в этот период остро встал вопрос о завоевании гегемонии пролетариата в национальной революции. Опыт гонконг-кантонской забастовки моряков,

всеобщей забастовки проле тариата Шанхая, рост крестьянского движения в стране показали, что именно пролетариат — главная опора партии, авангард революции, а крестьянство — основной союзник пролетариата, без поддержки которого победа революции в Китае невозможна.

Контрреволюционный переворот правого крыла Гоминьдана (1927 год) во главе с Чан Кай-ши привел к распаду единого фронта. На сочувствующих ей обрушился кровавый террор, жертвой которого оказались сотни тысяч сынов и дочерей китайского народа. Среди павших были такие виднейшие деятели КПК, виднейшие деятели как генеральные секретари ЦК КПК Сян Чжун-фа и Цюй Цю-бо, виднейший руководитель крестьянского движения Пэн-Бай, один из лидеров КПК и организатокомсомола в ров комсомола Чжан Тай-лэй. тель знаменитой Кантон-ской комментой внаменитой Кантон-коммуны Су Чжаочжэн, основатель одной из первых революционных баз КПК Фан Чжи-минь и многие, многие другие.

Положение осложнялось тем, что в этот период в КПК проявилась правоуклонистская линия, которая вела к подрыву связи партии с массами, препятиспользованию опыта мирового коммунистического движения, осуществлению рекомендаций Коминтерна. Собравшийся в этот критический для пар тии момент VI съезд КПК (1928 год) обсудил задачи партии в новой ситуации. Его решения были выработаны с учетом международного опыта революционного движения и касались таких коренных вопросов, стратегия и тактика развертывания аграрной революции, строительство вооруженных сил, создание опорных баз в сельских районах. Выработанная этим съездом установка определила пути развития китайской революции.

Конец 20-х и первая половина 30-х годов вновь оказались для партии очень сложными. Коммунисты подвергались непрерывным преследованиям со стороны реакции, а в самой партии активизировались мелкобуржуазные элементы, которые в середине 30-х годов захватили ключевые позиции в партии.

Террор против КПК чанкайшисты вели одновременно с антисоветской кампанией, а затем и вооруженными провокациями на советско-китайской границе, Китайские коммунистыинтернационалисты решительно разоблачали реакционный смысл установки Чан Кай-ши, призывавшего к войне с Советским Союзом, пытавшегося клеветнически обвинить СССР в «красном империализме».

Известно, какие беды принес китайскому народу контрреволюционный курс. Как поназали дальнейшие события, всякий раз, когда недруги Китая, враги социализма внутри страны предпринимали попытки ослабить революционное движение, увести его в сторону, они непременно поднимали волну антисоветизма. Так было в годы борьбы за освобождение Китая, так поступили и впоследствии националистические и буржуваные элемен-

ты.
В тот трудный для китайской компартии период советские коммунисты выступили инициаторами мощного международного движения в защиту китайских патриотов. Коминтерн призвал всех коммунистов мира оказывать «всемерную поддержку китайской револю-

ции». Агрессия японского империализма против Китая вызвала перегруппировну сил в стране и поставила в центр вопрос национального спасения, Выступая в Коминтерне в 1936 году, Г. Димитров подчеркнул, что задача КПК — «добиться объединения подавляющего большинства китайского народа против японских захватчиков». ЦК КПК выступил с инициативой создания единого антияпонского фронта. Этот лозунг отвечал коренным интересам китайского народа. Благодаря своей важной роли в антияпонской борьбе КПК стала влиятельнейшей на-

циональной силой.

Война с Японией была длительной и трудной. Окончательное освобождение Китая от японских захватчиков стало возможным в результате поражения гитлеровского фашизма и японского милитаризма. Ре-

шающую роль в достижении победы над самыми реакционными силами империализма сыграл Советский Союз. Это создало самые благоприятные условия для победы народных революций в ряде стран Европы и Азии, в том числе и в Китае. Освободительная миссия Советского Союза на Дальнем Востоке, разгром отборной Квантунской армии Японии, освобождение Маньчжурии при активном участии воинов МНР, китайских и корейских партизан — все это привело не только к капитуляции Японии и избавлению Китая от иностранного ига, но и предопределило возможности пля последующего

чанкайшистов.

Огромное значение для победы китайской революции сыграла военно-революционная база, созданная кикоммунистами с помощью Советской Армии и советских гражданских специалистов в Маньчжурии. Это был тот плацдарм, опираясь на который заново реорганизованная, обученная, перевооруженная Народно - освободительная армия под руководством КПК изгнала гоминьдановских реакционеров из Ки-

Благодаря Советскому Сою-

зу была предотвращена аме-

риканская интервенция

разгрома

Китай.

Победа антиимпериалистической, антифеодальной демократической революции Китае явилась крупнейшим событием, оказавшим серьезное влияние на все мировое развитие. этой революции явился побемарксизма-ленинизма в Китае. Интернациональная солидарность, связь китайских революцис международным коммунистическим и рабочим движением, помощь со стороны Советского Союза и других стран мировой социалистической системы обеспечили победу в многосамоотверженной борьбе китайского народа, китайских рабочих, крестьян, интеллигенции, которую они вели под руководством

Победа революции открыла перед китайским народом путь к коренным преобразованиям в политической, социальной и экономической областях. Объек тивные потребности дальнейшего развития революции, вступление Китая на социалистический путь, угроза со стороны империализма диктовали Китаю необходимость установления самых тесных дружественных связей с СССР и другими странами социализма, которые могли оказать КНР необходимую политическую, военную и экономическую поддержку и

Верные великим принципам пролетарского, социалистического интернационализма, КПСС, советский народ, как и в годы революционной борьбы, оказывали китайскому народу всю необходимую поддержку строительстве социализма. При содействии СССР Китае было построено бо-лее 250 крупных современных промышленных предприятий и объектов. оизнанию руководителей КПК, эти предприятия стали «костяном китайской промышленности». мощь Советского Союза экономическому строительству нашей страны, сала в то время «Женьминь жибао», - как в количественном отношении, так и по своим масштабам не имеет прецедента в истории».

В первое десятилетие после образования КНР в стране были заложены основы социализма, создан тот экономический базис, который открывал возможности для дальнейшего развертывания социалистического строительства.

в 1956 году состоялся VIII съезд КПК, занимающий особое место в истории партии, в жизни китайского народа. Съезд прошел под знаком укрепления марксистско-ленинских сил в партии. Он подтвердил генеральную линию на строительство социализма в тесном союзе со странами мировой системы социализма.

VIII съезд КПК дал

принципиальный отпор националистическим и шовинистским тенденциям в идеологии и политике, проявлявшимся в партии и стране. В «Основных положениях программы» Устава КПК, принятого съездом, была решительно подчеркнута идейно-теоретическая основа партии: «Коммунистическая партия Китая в своей деятельности руководствуется марксизмомленинизмом».

Наметив конкретные пу-

и ти продолжения социалистических преобразований и определив важнейшие задачи развития народного хозяйства страны, VIII съезд подчеркнул, что основной целью всей работы партии является «максимальное удовлетворение материальных и культурных потребностей жизни народа».

В области внешней политики съезд определил в качестве первостепенной задачи необходимость «продолжать укреплять и усиливать вечную и нерушимую братскую дружбу с великим Советским Союзом и всеми странами народной демократии»,

явших перед партией

страной задач социалисти-

ческого строительства, учитывая уроки развития КПК, съезд призвал партию к бдительности, к решительной борьбе против всех проявлений великолержавного шовинизма, мелкобуржуазной националистической идеологии. В резолюции VIII съезда говорилось: «Если мы поддадимся влиянию непролетарской идеологии, поддадимся зазнайству и самоуспоноенности, возомним себя непогрешимыми и не будем со всей скромностью учиться, мы по-прежнему не сможем избежать зла субъективизма». Дальнейшие события показали, насколько своевременным было подобное предупреждение.

Великодержавно - нацио-налистические силы в КПК, вынашивая свои планы, коренным образом расходя-щиеся с линией VIII съезда, считали себя не готовыми к их осуществлению в то время и вынуждены были, скрывая свое истинное лицо, голосовать за основополагающие установки съезда. Однако спустя некоторое время Мао Цзэ-дун и его сторонники предприняли действия, направленные на подрыв решений съезда. Они открыли шлювы нараставшей волне мелкобуржуазного давления на партию и рабочий класс. Спекулируя на стремлении китайского народа как можно скорее построить социализм, сторонники этой линии под «лево»-революционными лозунгами ввергли страну в волюнтаристские эксперименты «большого скачка». Марксистско-ленинские силы КПК на Лу-шаньском пленуме ЦК КПК в 1959 году квалифицировали этот курс как проявление «мелкобуржуазного фада дорого обощелся китайского народу.

Националистическая группировка в руководстве НПН
продолжала навязывать
партии, стране свою платформу. Она стремилась,
разжигая национализм и
шовинизм, подчинить внутреннюю и внешнюю политику Китая достижению гегемонистских устремлений на
международной арене.
Нынешнее руководство

КПК выступило против совместно выработанной номмунистическими и рабочипартиями, включая КПК, линии международного коммунистического движения. Оно выпвинуло свою особую, несовместимую с ленинизмом идейно-политическую платформу по основным вопросам международной жизни и социалистического строительства. По-КПСС и другие скольку братские партии, отстаивая марисизм-ленинизм, дали решительный отпор попыткам его ревизии с «лево»оппортунистических националистических позиций, пекинское руководство развернуло против нашей партии и других братских партий невиданную клеветническую кампанию и подрывную деятельность, торая была распространена не только на социалистическую систему и коммунистическое движение, но на весь антиимпериалистический фронт.

Эта политика вызвала недовольство в рядах КПК, среди широких народных масс Китая. Чтобы расправиться с оппозицией своему курсу, Мао Цзэ-дун и его окружение развернули борьбу против марксистсколенинских, интернационалистских кадров в КПК, сознательных рабочих, крестьян, интеллигенции. Именно в этом состояла главная цель «культурной револю» ции», в ходе которой по КПК был нанесен тяжелейший удар, а многие видные ветераны партии и сотни тысяч коммунистов стали жертвами репрессий и

На IX съезде КПК Мао Цзэ-дун и его онружение постарались узаконить свой внутренний и внешнеполитический курс, принципиально враждеоный марксизму-легинизму, пролетарскому интернационализму, сделать его долговременной

социали- программой. Говоря о строительстве социализма в Китае, они в то же время выдвинули тезис «невозможности» победы социализма до торжества мировой революции. Порывая с марксистско - ленинскими принципами строительства социализма, они в качестве цели развития китайской экономики, всей общественно-политической жизни страны поставили задачу «подготовки к войне», превращения всей страны в военный лагерь. На уровень программной задачи был возведен воинствующий антисоветизм.

Объективные законы социально - жономического развития, как и коренные интересы нерода Китая, требуют проведения подлинно социалистической политики, основывающейся на принципах научного коммунизма.

Однако заложенные в теение первого десятилетия КНР экономические основы социализма нодвергаются опасной деформации в результате политики нынешнего китайского руководства, стремящегося поставить все ресурсы страны на службу своим великодергегемонистским жавным, целям. Эта политика ставит угрузу социалистические завоевания китайского народа, тормозит развитие страны.

Попыты и нынешнего китайского руководства очернить опыт СССР, других братских стран, выступления прогив социалистического содружества создают дополнительные препятствия для строительства социализма в Нитае.

Что же касается враждебных вымыслов не поводу ногосударства, то они тельно отвергаются советским народом. Сеять раздор между СССР и Китаем тем более вредно, что это происобстановке, когда сты активизируют деятельность против свободолюбивых на-Американский импеяпонский мили вынашивают агреспланы не только ССР, но и против Китая. Поэтому политика заигрывания с империализмом на антисоветской основе, поддержка территориальвитися жин реваншистов поощряет реакционные круги США, Японии и других империалистидержав, наносит ущерб антиимпериалистическому фронту. Обстановка в мире и в Азии более чем когда-либо требует силочения, совместных действий антиимпериалистических, революционных сил. Это вновь подчеркнуло международное Совещание номмунистических и рабочих партий 1969 года. Ход современного международного развития полностью подтверждает актуальность огромное значение этого вы-

Советский народ, наша Коммунистическая партия рассматривали и рассматривают развитие отношений дружбы и сотрудничества с китайским народом, с китайскими коммунистами как од-

но из важных составных ус-

ловий упрочения позиций

мирового социализма, укреп-

вода.

ления единства международного коммунистического движения, всего антиимпериалистического фронта.

Именно этим определяется принципиальная и последовательная линия КПСС и Советского государства в отношении Китая. Эта политика, ее цели и содержание ясно изложены в решениях XXIII и XXIV съездов нашей партии. Пленумов ЦК КПСС и выступлениях Гене-

рального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева. ХХІУ съезд КПСС, всесторонне рассмотрев вопросы отношений СССР с Китаем, полностью одобрил подтвердил принципиальный ленинский нурс и конкретные шаги ЦК КПСС и Советского правительства в советско-китайских отношениях. В условиях, когда китайские руководители выступили со своей, несовместимой ленинизмом идейно-политической платформой, направленной на борьбу против социалистических стран, на раскол международного коммунистического и всего антиимпериалистического движения, ЦК КПСС занял позицию последовательного отстаивания принципов марксизма-ленинизма, всемерного укрепления единства мирового коммунистического движения, защиты интересов социалистичесного содружества.

В то же время КПСС решительно выступает против перенесения существующих серьезных идеологических разногласий на межгосударственные отношения, стремится к нормализации отно-

шений между СССР и КНР, делает все от нее зависящее для восстановления добрососедства и дружбы между советским и китайским наро-

КПСС исходит из того, что объективные потребности развития Китая по пути социализма открывают возможности такой нормализации. Долговременные ингересы народов СССР и Китая не сталкиваются; наоборот, они диктуют необходимость восстановления и развития взаимного сотрудничества и дружбы.

Широко известны и получили всеобщее одобрение многочисленные конструктивные шаги, направленные на нормализацию отношений с КНР, которые были предприняты ЦК КПСС, Советским правительством.

Вскоре после встречи глав правительств обеих стран в 1969 году в Пекине, состоявшейся по инициативе СССР, начались советскокитайские переговоры по по граничным вопросам. Советская сторона неизменно проявляет конструктивный подход, предлагая как осуще ствление мер, способствую щих улучшению взаимопо нимания, так и окончательное решение всех спорных пограничных вопросов путем заключения нового договора о границе. Но переговоры могут быть успешными только тогда, когда оба партне ра проявляют добрую волю и предпринимают усилия достижению соглашения.

В последнее время и правительство КНР делало заявления о том, что идеологические разногласия «не должны мешать поддержанию государственных отношений между Китаем и Советским Союзом на основе пяти принципов мирного сосуществования». Мы учитываем выражения готовности китайской стороны не переносить идеологические разногласия на межгосударственные отношения.

Выражая волю нашей партин и народа, тов. Л. И. Брежнев заявил в Отчетном докладе ЦК КПСС XXIV

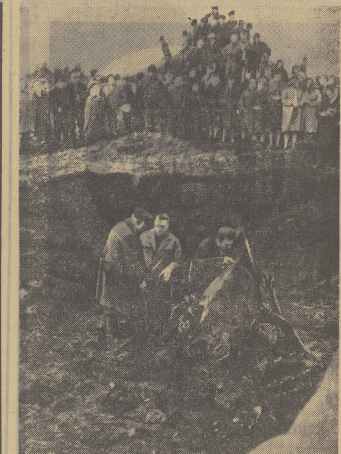
«Мы не поступимся национальными интересами Советского государства. Советского государства. НПСС и впредь будет неустанно бороться за сплоченсоциалистических стран и мирового коммунистического движения на марксистско-ленинской ос нове. Вместе с тем наша партия и Советское правительство глубоко убеждены, что улучшение отношений меж-Советским Союзом и Ки тайской Народной Республикой отвечало бы коренным, долговременным инте ресам обеих наших стран интересам социализма, боды народов и укрепления мира. Поэтому мы готовы всемерно содействовать не только нормализации отношений, но и восстановлению добрососедства и дружбы между Советским Союзом Китайской Народной Рес публикой и выражаем уверенность, что в конечном чете это будет достигнуто» Эта справедливая,

структивная позиция КПСС, Советского государства по отношению к КНР встречает понимание и одобрение братских социалистических стран, коммунистических и рабочих партий, всех прогрессивных, миролюбивых сил, в том числе и китайских трудящихся.

Сложный путь КПК подтверждает, что только марксизм-ленинизм вооружает революционеров ясным пониманием объективных закономерностей и тенденций общественного развития, научным под ходом к выработке стратегии и тактики в борьбе преобразование мира, строительство социализма и коммунизма. Верность марксизму-ленинизму, пролетарско му интернационализму обес печивает успех всей деятель ности коммунистов. И нанаоборот — отхол от этих принципов какого-либо отрядов мирового коммунитинеского движения обрекает этот отряд на поражения, наносит ущерб общему делу всемирной армии коммуни-

Китайские коммунисты-интернационалисты постоянно подчеркивали, что для победы революции и успешного продвижения по пути социализма важное значени имеет единство с КПСС, Советским Союзом, международным коммунистическим движением. В день 50-летия Коммунистической партии Китая советские коммунисты, советские люди отдают дань уважения героизму и самоотверженности китайских коммунистов, всем тем, кто, борясь за претворение в жизнь идей марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма, не жалел и не жалеет сил для победы китайской революции, для продвижения Китая по пути прогресса и социализма.

И. АЛЕКСАНДРОВ. («Правда» от 1 июля с. г.).



ЛЕНИНГРАД ПОМНИТ ГЕРОЯ
В районе поселка Рахья Ленинградской области недавно был обпаружен самолет Героя Советского Союза старшего лейтенанта Алексея Севастьянова. В историю Великой Отечественной войны навсегда вошел замечательный подвиг защитника ленинградского неба. В одну из ноябрыских ночей 1941 года Севастьянов таранным ударом сбил

над Ленинградом «Хейнкель-111».

Летчик Севастьянов участвовал во многих боях, защищая город Ленина, отражал налеты вражеской авнации, оборонял знаменитую дорогу жизни. 23 апреля 1942 года его истребитель был сбит. Горящий самолет упал в торфяные болота где-то в районе железнодорожной станции

Рахья.

Ветераны полка уже несколько лет вели упорные поиски самолета, на котором погиб А. Севастьянов. Обгоревший «МИГ-З» был обнаружен саперами на одной из делянок. Хорошо сохранились орден Ленина, которым герой был награжден в 1941 году, его удостоверение личности, записная книжка, компас, часы, пистолет, ракетница. В стволе пункты

последней минуты. У гроба Севастьянова состоялся короткий митинг, на котором выступил однополчанин Герой Советского Союза

НА СНИМКЕ: эксперты у самолета А. Севастьянова. Фото С. Смольского. Фотохроника ТАСС.

© сообщения на эа Рубежа

Договор расторгнут

ЛОНДОН, 1 июля Корр ТАСС В. Никитин пере

Правительство Мальты опубликовало заявление, в котором указывается, что оно денонсировало договор «об обороне», навязанный ей Англией в 1964 году. Оно попросило шестой американский флот держаться подальше от острова, сообщает лондонская газёта «Лейли экспресс».

«Деили экспресс».
Правительство Мальты, подчеркивается в заявлении, считает, что посещение острова кораблями шестого американского флота «в настоящее время не отвечает интересам страны». Оно также указывает, что между Мальтой и США не существует никакого соглашения или договоренности, которое давало бы шестому флоту право использовать

стоянки на острове. До сих пор на основе расторгнутого ныне договора «об обороне» Англия использовала остров для своних военно-воздушных и военно-морских баз. С 1953 года с согласия Англии на

острове разместился танже штаб военно-морских сил НАТО в южной зоне Европы.

Пришедшее к власти на Мальте в результате выборов 12 июня лейбористское правительство премьер-министра Минтоффа немедленно предприняло ряд мер, направленных на ослабление зависимости острова от Англии и НАТО.

Независимый курс ново-

го мальтийского правительства вызвал настоящий переполох в кругах британ-ского правительства, среди лидеров НАТО, которые хотели бы сохранить остров в качестве своего опорного пункта в Средиземноморье. Чтобы оказать давление на правительство Минтоффа, Англия, к примеру, уже пе-ребросила на Мальту подразлеление своих «комманос». В середине июля на остров прибудут еще около 800 английских десантников. В свою очередь руководство НАТО провело несколько спешных заседаний с целью обсудить положение на Мальте.

РЕШЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СУДА США

ВАШИНГТОН, 1 июля, (ТАСС). Большинством в 6 голосов против 3 верховный суд США отверг утверждение правительства о том, что публикация документов Пентагона наносит ущерб национальной безопасности США.

Это решение верховного суда означает, что газетам

«Нью-Йорн таймс» и «Вашингтон пост» разрещается продолжать публикацию пентагоновских материалов.

пентагоновских материалов. Решение верховного суда было принято после того, как значительная часть секретного доклада Пентагона была опубликована американскими газетами или разглашена нонгрессменами.

CHOPT • CHOPT • CHOPT •

и на первенство, и на кубок...

1 июля в пяти городах прошли матчи на Кубок СССР и на первенство страны по футболу. Первыми в полуфинал розыгрыша кубка вышли футболисты «Нефтии», победившие ленинградский «Зенит» — В:2. Теперь бакинцы встретятся 24 июля в гостях с победителем матча «Спартак» — «Кайрат», который состоится 2 июля. В другом полуфинальном матче в Ростове-на-Дону местные

армейцы будут принимать торпедовцев Москвы. Ростовчане 1 июля выиграли у «Шахтера» — 2:1, а тбилисцы и на своем поле проиграли торпедовцам Москвы — 0:2,

Лидеры чемпионата ди-

намовцы Киева выиграли в Минске у своих одноклубнинов — 1:0. С таким же счетом динамовцы Москвы победили чемпионов страны — футболистов ЦСКА. (TACC).

во втором эшелоне

Федерация футбола РСФСР сообщает результаты матчей чемпионата страны среди команд второй группы (шестая зона), состоявшихся 30 июня: «Амур» (Благовещенск) — «Селенга» (Улан-Удэ) — 1:0, «Старт» (Ангарск) — СКА (Чита) — 3:1, «Аэрофлот» (Иркутск) — СКА (Хабаровск) — 0:1, «Автомобилист» (Красноярск) — «Вулкан» (Петропавловск-

Камчатский) — 1:0, «Металлург» (Новонузнеци) — «Сахалин» (Южно-Сахалинск) — 1:0, «Динамо» (Барнаул) — «Луч (Владивосток)—1:0, «Дзержинец» (Новоснойрск) — «Восток» (Усть-Каменогорск) — 0:0, «Иртыш» (Омск) — «Спартак» (Семипалатинск) — 3:0, «Зауралец» (Кургам) — «Трактор» (Павлодар) — 1:1,

(TACC).



- В гостях у нарымчан
- Ультразвук слушает недра
- Над страницами бессмертной книги
- Макушка лета

АСЫ МАСТЕРКА

бедева, за четыре часа уложившего кубометр кирпича для щик Тарас Коробин.

Победителям соревнований вручены почетные грамо-

«ГОРЬКОВЧАНИН» ВЫХОДИТ В РЕИС

начальник пристани Белый Яр.

Два дня гостила в селе Нарым сестра замечательного пролетарского ре-волюционера, видного деятеля партии и ва — Галина Владимировна.

— Я объездила все памятные места, связанные с пребыванием брата в царской ссылке. Но здесь, в Нарыме, где Валериан провел два года, я впервые

сказала Галина Владимировна. Первое, что она попросила, приехав в — показать дом, в котором жил суббышев во время ссылки. Вот В. В. Куйбышев во время ссылки.

В передовой

зик»

стенгазеты

Томского

треста

читал: «Выявлены и го-

товятся к передаче в разведку глубоким бурением

19 структур, перспективных

для поисков нефти и газа.

Одна из них, сверхплано-

вая, является нашим подар-

ком XXIV съезду партии...

Вдумайтесь в эту цифру:

8.080... Столько километ-ров профилей (план 7.400)

отработано полевыми сей-

смопартиями в минувшем сезоне, столько километров по тайге и болотам прорублено, пробурено и

много-много раз пройдено и

Это справедливо. Долгий путь пройден сейсмологами

за полгода. Был он, как

всегда, нелегким -- свире-

пые морозы, неуютные бал-

ки, увязающие в топкой хляби тракторы. Привезли

геофизики из тайги много-

основе которых лежит ме-

волн в геологических сре-

дах. Записи нужно рас-

шифровать, проанализиро-

вать, привести в систему.

Это задача намеральной

группы треста. Просторный кабинет. На

грамм. На стеллаже - ру-

лоны. Это так называемая

перезапись - волновые от-

пленки на бумагу. Расска-

зывая об этом, начальник

камеральной группы Ру-

геологоразведочный фа-культет Грозненского неф-

Ранса Посохова. Стар-

фим Белов знакомит:

ший геофизик.

ражения

— пачки магнито-

переписаны с

Окончила

зультаты исследований,

численные записи

проезжено...»

он, двухэтажный домик. Под окнами кусты черемухи. Березки. Сестра сорат-ника Ильича молча стоит у мемориальной доски, установленной на стене. Здесь, в комнате на втором этаже, жил ее брат. И в ссылке он вел большую революционную работу, преподавал в школе политссыльных.

Галина Владимировна побывала в Нарымском музее политических ссыльных · большевиков, встретилась со старейшей жительницей Нарыма Гликерией Флегонтовной Родюковой, кото-

«Геофи-

про-

геофизи-

рая хорошо помнит Валериана Владимировича и его товарищей по ссылке. Сестра революционера выступила перед нарымчанами, а затем — перед жителями Парабели с воспоминаниями о жизни и деятельности В. В. Куйбыше-

в. палинов. - 10 - 10 - 1

на снимке: г. в. Куйбышева у дома, где в ссылке жил ее брат. Фото автора

гуру, ее свод или «купол»!



3AHABEC ПОДНЯТ

Вчера в здании обладраматического театра начались гастроли Государственного ордена Ленина Бурятского театра оперы и балета. Гости показали томичам шедевр русской музыкальной классики «Князь Бородина

За дирижерским пуль-

том в этот вечер стоял главный дирижер театра Г. Слупский. Основные партии исполняли ведущие солисты театра. Игоря пел народный артист Бурятской АССР С. Раднаев, Ярославну — заслуженная артистка республики Д. Кыштымова. В партии Кончака с обычным блеском выступил народный артист СССР Л. Линховоин. Успех сопутствовал и молодым вокалистам — лауреату Всесоюзного конкурса им. Глинки Д. Дашиеву, выступившему в партии Владимира Игоревича, и лауреату Всесоюзного конкурса вокалистов К. Базарсадаеву, создавшему вокально-сценический образ Владимира Галицкого.

Оформление спектакля — народного художника РСФСР А. Тимина, постановка танцев — на-родного артиста СССР И. Моисеева.

Зрители тепло встретили первый спектакль артистов из братской автономной республики,

статье тяного института. Работник опытный, с немалым ста-жем. Белла Осотова, инженер. В тресте она после окончания Пермского университета. С делом тоже справляется безупречно. Людмила Захарова, техник-вычислитель. У нее есть и знание теории, и практические навыки, как того требуют кропотливые, обязывающие и точности операции с документами. А самого Белова,

Изогипсы дают точный адрес, пользуясь которым бурильщики смогут «распечатывать» месторож-К каждой карте ывается весьма дение. прикладывается объемный отчет научного характера.

«Все отчеты сданы с повышенными оценками», такую характеристику Томскому геофизическому тресту можно прочесть информационном бюллетене

РЕПОРТАЖ

РАЗГАДКА ОТРАЖЕННОЙ ВОЛНЫ

пускника вечернего отделения Саратовского университета, в тресте охарактеризовали как вдумчивого и пытливого работника, всегда готового на эксперимент, на применение нового.

Сейчас камеральная группа занята обработкой материалов Чузикской сейсмопартии, одной из лучших в тресте. Многие сотни операций надо произвести с записями отраженных волн, прежде чем лягут на карту причудливые кривые изогипсы, оконтуривающие обнаруженную струк-

работ Министерства геологии СССР по итогам соревнования за прошлый Эту оценку в тресте относят за счет высокой культуры труда Веры Шило, Руфима Белова, Ольги Твардов-ской, Тамары Терентьевой и многих других геофизиков камерального бюро.

Есть уверенность, отчеты о минувшем сезоне тоже будут исполнены безупречно. Этому поможет и новинка: операции с материалами нынче выполняет машина, имя которой -

преобразователь сейсмических записей. Около нее хлопочет старший геофизик Юрий Пономарь. На входном барабане он крепит магнитограмму.

ка, — говорит он, — читает сигналы на каждой 24 трасс пленки и, внося поправки, передает сигналы на барабан магнитной памя-Тот, в свою очередь преобразует их, и приставленная к бумажному рулону «авторучка» пишет от ражения волн, удивляя всех чистотой письма. Машина расшифровывает сразу с девяти пленок, за смену готовит 20—25 километров временного разреза, за полгода может пере писать сведения с 1.200 сейсмических километров. А это немало. Все камеральные группы треста готовят за сезон материалы, увязывая их с исследованиями в соседних областях.
— Объем материалов с

каждым сезоном возрастает, говорит Александр Александрович Смыслов обобщающий все работы камеральных групп в единую структурную Томской области.

С каждый годом меньше «белых пятен» остается на этой карте. Все больше разведанных месторождений нефти и газа. В подготовке адресов месторождений, в кропотливой расшифровке писем, посланных отражениями ругих волн из толщи земной коры, - немалая заслуга камеральных групп геофизического треста.

г. любовский, наш соб. корр.

Наши интервью В месяце Эта магнитная головжарком июле...

— Вот и наступил самый жаркий месяц, — сказала нам в ответ на наш традиционный вопрос о погоде заведующая отделом прогнозов Западно-Сибирского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института М. Г. Петрова. — Он будет похожим на многие другие июли: число дней со среднесуточной температурой +20 градусов и выше составит около 9-13 дней. Среднемесячная температура ожидается в пределах 18-20 градусов выше нуля, что примерно на градус выше средней многолетней нор-

Начало первой декады характеризуется неустойчивой погодой с осадками и прохладными (9-14 градусов) ночами. Во второй пятидневке потеплеет: ночью -15-20 градусов тепла, днем -27-32 градуса.

Во второй декаде снова станет несколько прохладнее. Ночью ртутный столбик термометра опустится до 10-15 градусов. Дневные температуры — между во-семнадцатью и двадцатью тремя градусами тепла.

В третьей декаде опять потеплеет. Днем — плюс 22—25, ночью — 13—18 градусов.

Осадков в июле мы ожидаем около нормы: 60 — 85 миллиметров ртутного стол-ба. Малооблачная, сухая погода будет преобладать во второй пятидневке. Вторая декада характеризуется дями и грозами. Ливни с грозами возможны в отдельные дни и в последней дека-

де месяца. Преимущественное направление ветров на территории Томской области западное и северо-запалное.

— Погода в наступившем месяце, - сказала в заключение нашего телефонного разговора Мария Григорьевна, — будет традиционной. Таким бывает июль на значительной части Запалной Сибири обычно.

погода

Сегодня по Томской области ожидается переменная облачность, без осадков, ветер западный, 7-12 метров в секунду, температура днем — 17—22 градуса тепла. В Томске — переменная

облачность, без осаднов, ветер западный, 7—12 метров в секунду, температура днем — 20—22 градуса тепла.

4-5 июля по области переменная облачность, местами кратковременные дожди, грозы, ветер юго-за-падный, 7—12 метров в секунду, температура ночью 9—14 градусов, днем — 19-24 градуса тепла.

> Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

Недавно в комсомольско-молодежном строительном управлении № 31 треста «Томскгазстрой» проводились традиционные соревнования на лучшего каменщика. В них участвовало 12 человек. Первое место — у Николая Лекладки простенка. На втором месте — Жорж Лабухин, который за это же время уложил столько же, однако по качеству кладки уступил Лебедеву. Третьим стал камен-

ты, вымпелы и денежные премии.

В. НОВОКШОНОВ.

Не так давно наши лесозаготовители были приятно удивлены: на речных просторах Кети появилось необычное судно. Это экспериментальный теплоход на воздушной подушке. Салон «Горьковчанина» рассчитан на 48 пассажиров; скорость — до 35 километров в час. Новый корабль удобен для тех, кто живет по берегам мелководных рек. Для него достаточны глубины в 40 см. Подобное судно пока единственное в Томской области. Второе такое же ходит по Иртышу. После испытательного срока начнется их серийный выпуск на Сормовском судостроительном заволе

м. ступаков,

А. ЛУКОВ.

это самое «но». Ведь толь-ко нас двое тут — Потомстроить при таких собачьих условиях, при таком оборудовании и количестве рабочей силы невозможно. Но зато все до одного значто не построить -

— Митинг не нужен. Агитировать здесь некого. Правду ты, Токарев, сказал, что им цены нет. Вот где

Николая Островского «Как вы видите, неизвестный фо-закалялась сталь» были тограф запечатлел один из близки и понятны рабочим, таких вечеров. зимними вечерами 1935 года в меха- пухин, в чьем личном архинических мастерских Том- ве снимок был недавно найской пристани. Комсомольцы, молодые рабочие вмеконную атаку, строили уз-комое и нелегкое: не хвата-коколейку... Это — по ве- ло образования, не было

«Вот тут-то и начинается работали на монтаже при- ведь только второе десятистанского оборудования. летие Советской рами производства».

пухин. Он же был и чте- ра. Эти строки из романа цом. На снимке, который Павел Афанасьевич Ли-

ден, рассказывает: — В ту зиму мы строи-

Это об их труде в 1935 го- Многие тогда были малоду писала газета «Водный грамотными. Поэтому так транспорт», называя моло- популярны были громкие дых рабочих «революционе- читки газет, журналов, которые устраивались по ве-Именно тогда и появи- черам на занятиях нашего лось в Томске первое из-дание романа Н. Остров- Когда я купил и прочел ского. Его принес в мастер- роман «Как закалялась ские молодой инженер, вы- сталь», то книга так взволпускник Ленинградского новала меня, что я предлоинститута инженеров вод- жил прочитать ее в кружного транспорта Павел Ли- ке. Незабываемые те вече-

тограф запечатлел один из смысле слова — завоевал массового читателя. одно из подтверждений это-Строки, приведенные начале, взяты из издания 1936 года. Всего год сте с Павкой Корчагиным, ли новые транспортеры. Дестероями книги неслись в до было для рабочих незнабыло уже семнадцатым по

В. МИХАИЛОВ.



багермейстерской нового вает: земснаряда полным ходом шли монтажные и наладоч- наладке ные работы. Сейчас здесь оборудования одиноко стоят два пульта оказали нам управления.

Из окна видна панорама: на одном из берегов Томи заканчиваются работы по созданию карты намыва гравия и сооружается пульпопровод. Земснаряд

добыл с речного дна песок гравий, необходимые стройкам области. Кстати, земснаряде: он уникален и является самым большим в Томском управлении карьерами треста «Промстройматериалы». Агрегат изготовлен на Рыбинском заводе. Его производительность — 350 кубических метров гравийно-пеесть в три-четыре раза больше, чем у других зем-снарядов, работающих на Томи. Опробование прошло успешно, и земснаряд-гигант возглавил ряды речных роботов.

Старший механик зем-

UMPK

Сегодня и ежедневно — га-

В КИНОТЕАТРАХ:

имени М. ГОРЬКОГО

«Лев готовится н'прыжну»
— 8-40, 10-20, 12, 13-40, 15-20, 17, 18-40, 20-20, 22. «Решительная барышня» — 8-40, 10-20, 12, 13-40, 15-20, 17, 18-40, 20-20, 22. Зал нинохронини — «Советсная Россия», «Наш Гагарин» — 10-05, 13-20, 16-35, 19-50. «Кубок дружбы», «Репортаж о розыгрыше одного кубка», «Пауль Керес», «7-я победа» — 11-10, 14-25, 17-40, 20-55, 22. «ОКТЯБРЬ»

«Лев готовится к прыжку»
— 8-30, 10-05, 11-40, 13-15,
14-50, 16-25, 18, 19-35, 21-10,
«Его Высочество, товарищ
принц» — 11-55, 13-35, 15-15,

кино

Еще совсем недавно в вич Водопьянов рассказы-Большую помощь

и пуске электро-Томского участка пуско-наладочного управления тре-«Сибэлектромонтаж». Все они отличные специалисты, добросовестно относятся к порученному делу.

Вместе с инженером управления Владимиром Федоровичем Ивановым мы спускаемся в машинный зал. Я убеждаюсь в правильности слов Водопьяно-Электрооборудование земснаряда вемснаряда действительно сложное. Здесь установлен большой ный двигатель мощностью 1250 киловатт, имеющий собственный трансформа-

ного участка в составе инженеров Володова, Иванова, Демани, Доронина все работы провела строго по казчика оценку «отлично», ется круг работ

16-55, 18-35, 20-15, 21-55. Для детей — «Сын полна» — 8-40, 10-15.

имени И. ЧЕРНЫХ

Большой зал — «Решительная барышня» — 8-40, 10-20, 12, 13 40, 15-20, 17, 18-40, 20-20, 22

20-20, 22.
Малый зал — «Лев готовится и прыжку» — 12-35, 14-25, 16-15, 18-05, 20, 21-45. Для детей — «Белый флюгер» — 9, 10-45.

КИНОТЕАТР

городского сада «В лазоревой степи» — 12, 14, 16, 18, 20, 22. Для детей— «Серебряные трубы» — 10. КИНОТЕАТР

«БЕЛОЕ ОЗЕРО»

железнодорожников

«Сайха» (две серии) — 12, КЛУБ



просы. Во-первых, автоматолько в пульпопроводе будет достигнут определенвакуум. Во-вторых, ный ... Бригада пуско-наладочпри выходе из строя одного из насосов технической воды автоматы должны вклю-

чить резервные.
Но пуском оборудования графику и получила от за- земснаряда не ограничива Они сделали все, чтобы ав- наладчиков в карьере. Они снаряда Вениамин Андрее- томатика работала безот- также помогли пустить в

шой в Томске экскаватор Его ковш способен поднять ты должны четко сле- 4,6 кубометра гравия, а дить за работой двигателя это значит, что за один приземлесоса, который автома- ем можно загрузить кузов тически включается, как самосвала — «МАЗа». Сейчас наладчики ведут работы на понижающей

> нужна электрооборудованию земснарядов и других агрегатов карьера. В. МИШИЧЕВ. НА СНИМКЕ: реконст-

подстанции - ее энергия

руированный землесос на Фото Ю. Сумарокова.

ДЕВУШКА СПАСЕНА

..Это произощло на берегу Томи у Лагерного сада. Молодая девушка Наташа Романова купалась в реке. Волной ее затянуло под проходивший мимо катер. Это заметили с берега три студента института радиоэлектроники и электронной техники — первокурсники Сергей Курышев, Виталий Беспалов и Владимир Платонов. Ребята знаками остановили катер, нырнули под него и достали

Что где случилось?

из глубины девушку, уже потерявшую сознание. На берегу они оказали ей первую помощь и, вызвав машину, отправили к врачу.

Через два дня в деканат радиотехнического факультета пришла Наташа, чтобы поблагодарить своих спасителей. Приказом ректора ребятам объявлена благодар-ность. И. ФЕДОРОВА.

МЕЛЬКОМБИНАТА «Один человек лишний» дворец культуры подшипникового

«Опенун» — 15, 18-30. ДОМ КУЛЬТУРЫ

ЗАВОДА «ТОМКАБЕЛЬ»

«СИБИРЯК» ЗАВОДА «В лазоревой степи» — 11, 13, 15, 17, 19, 21. Для детей — «Кот в сапогах» — 9-20. «Отзвуни прошлого» — «ПИОНЕР» «Мой добрый папа» — 9, 10-30, 12, 13-30, 15, 16-30. «Выстрел на границе» — 18,

СУББОТА, 3 июля МОСНВА

12.00. Новости. 12.05. Телевизионный народный университет. Факультет науки и техники. «Будущее науки». 12.45. «Солнечная баллада». Фильм-концерт. 13.25. Для детей. «Путешествие в сказку». 14.10. Заключительный концерт фестиваля искусств «Белые ночи». Передана из Ленинграда (в записи). 15.30. Сегодня — Международный день кооперации. В передаче

принимает участие председатель Центросоюза Н. А. Климов. 16.00. «Четыре танкиста и собака». Телевизионный многосерийный художественный фильм. (Польша). 18.00. Новости. 18.15. В эфире -«Молодость». «Томские репортажи».

19.00. Земля и люди. Реше-

ния XXIV съезда КПСС — в жизнь. Кормовая база - ос-

нова развития животноводства. Из сельского фотоальбома. 19:50. Шестой фестиваль искусств «Северное сия-ние». У нас в гостях компо-зиторы народный артист РСФСР, лауреат Государст-венной премии Дмитрий По-красс и заслуженный деятель Латвийской ССР Анатолий MOCKBA

20.30. «Поэзия», У нас в гостях — И. Бровка, 20.50. Телевизионный театр миниатюр, «Наши соседи», 21.40. На

священном П. И. Чайковскому. 23.20. «Поднятая целина». В передаче принимают участие Е. С. Матвеев, Н. В. Пажитнов, Л. Н. Кулагин, В. И. Корецкий. Ведущий — литературный критик Ю. В. Лукин.

Томскому техникуму железнодорожного транспорта срочно требуются янную работу: слесарь-сантехник, шофер 2-го или 1-го класса, столяр, комендант в общежитие и электрик. Принятые на работу пользуются льготами железнодорожников.

Ректорат, партийная и общественные организации Томского института радиоэлектроники и электронной техники выражают глубокое соболезнование проректору по административно-хозяйственной расоте Лавилову нимерто боте Давыдову Николаю Петровичу и его родным г связи со смертью сына Винтора.

наш адрес и телефоны

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Томск, проспект им. Ленина, 66, ТЕЛЕФОНЫ: для справок — 2-46-81, заместителей редактора — 2-51-75 и 2-42-44, 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 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, стенографистии — 2-52-02.

— 16-50, 20-20.