Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС и областного совета депутатов трудящихся

Газета основана 1 июня 1917, года

СРЕДА, 9 ИЮЛЯ 1975 ГОДА

● Nº 158 (15760)

Цена 2 коп.

Президиуме Верховного Совета СССР

В Кремле 7 июля под председательством Н. В. Подгорного состоялось заседание Президиума Верховного Совета СССР.

Президиум рассмотрел вопросы, связанные с повест-кой дня и порядком работы открывающейся 8 июля третьей сессии Верховного Совета СССР девятого созыва.

В Верховный Совет СССР поступили предложения правительства об обсуждении на сессии вопросов о мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ Союза законодательства ССР и союзных республик о недрах. Рассмотрен также вопрос о внесении на утверждение предстоящей сессии Указов Президиума, принятых после второй сессии Верховного Совета

Предложения по повестке дня сессии переданы Председателям Совета Союза и Совета Национальностей.

На заседании заслушан доклад председателя Комиссии по промышленности Совета Союза Я. П. Рябова о завершении комиссиями палат по промышленности, законодательных предположений, по сельскому хозяйству, по транспорту и связи, по строительству и промышлен-ности строительных материалов, по охране природы рапо предварительному рассмотрению проекта Основ законодательства ССР и союзных республик о

недрах. Постоянные комиссии доложили Президнуму об ито-гах обсуждения обществен-постью проекта Основ, который по решению Президиума рын по решению трезидаума был опубликован в январе этого года, о характере поступивших замечаний и предложений, а также о предлагаемых комиссиями

изменениях и дополнениях.

подготовленном рассмотрения палатами Верховного Совета СССР заключении комиссии отметили, что проект Основ, направленный на обеспечение рационального использования недр и их охраны, полнониям современного этапа хозяйственного и социальнокультурного строительства. Комиссии одобряют законопроект и рекомендуют Верховному Совету СССР утвердить его с учетом предлагаемых ими изменений и дополнений.

Президиум по докладу се-кретаря Президиума Верхов-ного Совета СССР М. П. Георгадзе рассмотрел вопрос об итогах выборов в Верховные Советы союзных, автономных республик и в местные Советы депутатов

трудящихся. Было отмечено, что стоявшиеся 15 июня, выборы в высшие и местные органы государственной власти прошли организованно, в обстановке высокой политической и трудовой активности советских людей. На заседании подчеркивалось, что перед Советами нового созыва стоят большие и ответственные запачи по завершению вы полнения заданий девятой пятилетки, повышению уровня их хозяйственно-организаторской и культурно-воспитательной деятельности,

дальнейшему укреплению связей Советов с массами. По поручению комиссий законодательных предположений палат депутат П. П. Анисимов доложил об итогах изучения комиссиями вопроса о практике применения законодательства об охране труда женщин на предприятиях черной металлургии, угольной промышленности, промышленного строительства и пищевой промышленности. Были заслушаны также сообщения по этому вопросу министра угольной промышленяюсти СССР Б. Ф. Братченко, министра промышленного стро-ительства СССР А. М. Тока-рева, секретаря ВЦСПС

рева, секретаря В. И. Прохорова, При подготовке рассматриваемого вопроса члены комиссий палат побывали на заводах и фабриках, стройках, беселовали с работницами, руководителями предприятий, профсоюзных органов. Изучение показало, что на большинстве предприятий соблюдается законодательство об охране труда, в том числе — об охране труда женщин. Принимаются действенные меры по облегчению и оздоровлению условий женского труда. Увеличилось число работниц, заня-

Комиссии доложили Президиуму, что вместе с тем в выполнении законодательства об охране труда женшин еще имеются нелостатки, допускаются нарушения законодательства при применении сверхурочных работ, не везде проявляется должная забота о создании наилучших условий труда женщин, о расширении сети детских дошкольных учреж-

Придавая важное значе-

тых на механизированных участках, повышается уро-

вень квалификации женщин.

нне большой социальной проблеме — дальнейшему улучшению охраны труда советских женщин, Президиум Верховного Совета -СССР отметил, что рассматриваемый на заседании во-Верховного прос приобретает особую актуальность в нынешнем году, который объявлен Международным годом женщины. Президнум Верховного Совета СССР обязал мини-Верховного стерства и ведомства СССР Советы Министров союзных республик строго соблюдать законодательство об охране труда; указал на необходимость повышения ответственности руководителей предприятий за создание производналлежащих ственных и санитарно-гитиенических условий труда женщин, за дальнейшее повышение уровня механизации и автоматизации трудоемких и вспомогательных работ. Президиумам Верхов-

ных Советов союзных республик, местным Советам и их исполкомам, Генеральному прокурору СССР, ВЦСПС предложено обеспечить необходимый контроль и надзор за соблюдением законодательства об охране труда женщин. На заселании рассмотрена

информация, представленная А. А. Смирновым — председателем комиссии Совета Национальностей, о результатах изучения комиссиями по товарам народного потребления палат вопроса о качестве товаров, выпускаестерства легкой промышлен-

Президнум Верховного Совета СССР отметил важность поставленного вопроса о соблюдении заданий пятилетнего плана по качеству товаров народного потребления и активную деятельность образованных недавно стоянных комиссий по товарам народного потребления. предложения комиссий законодательных предположений и по товарам народного потребления требуют решения правительства СССР и хозяйственных органов, решено направить их в Совет Министров СССР.

На заседании Президиума были рассмотрены и другие вопросы государственной

жизни страны. В обсуждении вопросов на заседании Президиума Вер-ховного Совета СССР приняли участие товарищи Л. И. Брежнев, Ю. В. Андропов, В. В. Гришин, Д. А. Кунаев, В. В. Щербицкий, П. М. Ма-шеров, Ш. Р. Рашидов,

На заседании выступили также заместители Председателя Президиума Верховного СССР М. А. Ясков, И. С. Группецкий, С. Б. Ниязбеков, Г. С. Дзоценидзе, К. А. Халилов, Т. Кулатов, заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. А. Тихонов, пуководители ряда миноводители ряда минов пуководители ряда миноводители ряда миноводи также заместители Предсенов, руководители ряда министерств и ведомств СССР, (TACC).

Быстрыми темпами ведет заготовку сенажа механизированное звено Л. К. Денисова из колхоза имени Ленина. За неделю с начала работ механизаторы уложили в траншеи 338 тонн из тысячи, предусмот-

ренной заданием. выработки добиваются трактористы Василий Бычков и траншеи.

Николай Наздрачев, на отвозке — Виктор Литягин и Виктор Тимофеев. В звене установлен контроль за качеством сенажа. Трава хоро-На косьбе трав высокой що подвяливается, механиваторы тщательно трамбуют

Приступили к заготовке сенажа в Мишутинском отколхоза имени делении Фрунзе. С 4 июля началась косовица трав на сено в колхозах имени Калинина, имени Фрунзе и имени Ленина. г. говоров.

По прогрессивной технологии

Первыми в Чаинском районе 4 июля начали косовицу трав механизаторы совхоза «Северный». В Гореловском отделении выехало звено из пяти человек. Возглавляет его опытный механизатор его опытным мехаплостор. Э. Гофман. В Лось-Горском отделении с первых же дней работу П. Елькин, В. Килин

Шмаков. Пока травы невысокие,

н. мусафулина —

СТАРШИЙ КОНТРО-

ЛЕР ОТК ЦЕХА ПРУТ-

ковых автоматов

гиз-5. ЗА СМЕНУ КОН-

ТРОЛЕР ПРОВЕРЯЕТ

подшипников

ОПЫТНЫЙ КОНТРО-ЛЕР ДЕЛАЕТ ЭТО БЫ-

СТРО И КВАЛИФИЦИ-

нурия пришла на

завод после окон-

ЧАНИЯ ГПТУ-7 ПЯТЬ

ЛЕТ НАЗАД, А СО-

всем недавно она

защитила дип-

лом, окончила

вечернее отделе-

ние машинострои-

тельного технику-

ФУЛИНА ВОЗГЛАВЛЯ-

ЕТ ГРУППУ КОНТРО-ЛЕРОВ ИЗ ЦЕХА

ПРУТКОВЫХ АВТОМА-

Фото В. Казанцева.

СЕЙЧАС

готовых

БУДУЩИХ

тысячи

POBAHHO.

КОЛЕЦ

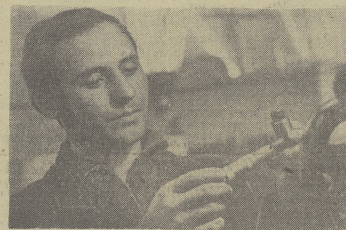
полошла одна тимофеевка. Поэтому механизаторы заготавливают сено, а как трава подрастет, приступят к закладке сенажа. Скошено

более 140 гентаров. 7 июля приступили к за-готовке сена совхозы «Бундюрский» и «Усть-Бакчарский». Механизаторы совхоза «Усть-Бакчарский» обязались в этом году заготсвить на условную голову

скота по 5-5.5 тонны сена и сенажа, по 8-10 тонн силоса. Для этого заранее проведены подкормка и боронование многолетних трав. 85 процентов всех кормов решено заготовить механизированным способом. Силос и сенаж будут закладываться по прогрессивной техноло-

В. ВАСИЛЬЕВ.

ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ



ТРУДА ШЛИФОВщик инструментального цеха ЗАВОДА «СИБЭЛЕК-ТРОМОТОР» В. ПУШкин шлифует пу-АНСОНЫ И МАТРИ-ОБРАБОТКА которых требует высокого клас-СА ТОЧНОСТИ. ЕМУ ПОРУЧАЮТ ВЫполнять самые ложные РАБО-

мунистическог о



Сессия Верховного Совета СССР

8 июля в Кремле начала работу третья сессия Верховного Совета СССР девятого созыва.

В 10 часов утра в зале заседаний палат Верховного Совета СССР открылось заседание Совета Национальностей Верховного Совета

Продолжительными аплодисментами депутаты встретили товаришей А. Н. Косыгина, А. Я. Пельше. Д. С. Полянского, П. М. Машерова, Б. Н. Пономарева, Ш. Р. Рашидова, Д. Ф. Устинова. Председательствующий-

Председатель Совета Национальностей депутат В. П. Рубен предложил почтить память депутатов П. В. Гу-сенкова. В. Ц. Цыренова, сенкова. Б. Ц. Цыренова, Ф. Б. Якубовского, скончавшихся в период между сес-

Затем был заслушан доклад Мандатной комиссии проверке полномочий вновь избранных депутатов и утверждено постановление по докладу.

Депутаты единогласно утверждают повестку дня сес-

1. О мерах по дальнейшему усилению охраны чедр и улучшению использования полезных ископаемых.

2. О проекте Основ зако-нодательства Союза ССР и союзных республик о нед-3. Об утверждении Указов

Президиума Верховното Со-Утвержден также порядок работы сессии.

На третьей сессии Верховного Совета СССР девятого созыва 8 июля в 11 часов утра в Кремле открылось первое заседание Совета Союза Верховного Сове-

та СССР. Продолжительными аплодисментами депутаты продолжительными депутаты встретили товарищей Ю. В. Андропова, А. А. Гречко, В. В. Гришина, А. А. Громыв. В. Грипина, А. А. Громы-ко, А. П. Кириленко, Ф. Д. Кулакова, Д. А. Кунаева, К. Т. Мазурова, Н. В. Под-горного, М. А. Суслова, В. В. Щербицкого, Г. В. Романова, М. С. Соломен-

цева, К. Ф. Катушева. Председательствующий-Председатель Совета Союза депутат А. П. Шитиков предложил почтить вставанием память депутата А. М. Тарасова, скончавшегося в период межлу сессиями.

Затем, был заслушан доклад Мандатной комиссии о проверке полномочий вновь избранного депутата я утверждено постановление по покладу.

Депутаты единогласно утверждают повестку дня

1. О мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых.

2. О проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о нед-

3. Об утверждении Указов Президиума Верховного Со-

Утвержден также порядок работы сессии.

* * * В 12 часов дня 8 июля в зале заседаний Верховного Совета СССР в Большом Кремлевском дворце началось совместное заселание Совета Союза и Совета Национальностей третьей сессии Верховного Совета СССР девятого созыва.

Бурными, продолжительными аплодисментами, стоя, депутаты и гости встретили товарищей Л. И. Брежнева, Ю. В. Андропова, А. А. Гречко, В. В. Грипи-на, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгина, Ф. Д. Кулакова, Д. А. Кунаева, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского, М. А. Пельше, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского, М. А. Суслова. В. В. Щербицкого, П. М. Машерова, Б. Н. Пономарева, П. Р. Рашидова, Г. В. Романова. М. С. Соломенцева, Д. Ф. Устинова, К. Ф. Катушева.

Совместное заседание обеих палат открыл Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР депутат В. П. Рубен.

С докладом «О мерах по охраны недр и улучшению использования полезных чс копаемых и о проекте нов законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах» выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР депутат Н. А. Тихонов. (TACC).

ROHODBPBHILLISI

В Москве 7 июля завершила работу научная конференция «Коммунистическое движение в авантарде борьбы за мир, социальное и национальное освобождение» (к 40-летию VII конгресса Коммунистического Интернационала). Участники конференции заслушали доклады и научные сообщения по актуальным проблемам раз-вития мирового рабочего и коммунистического движе-

Выступивший на заседании секции «Коммунистическое движение в борьбе за единство всех революциснных и демократических сил» с докладом «Коммунистическое движение о роли Советского Союза как центра притяжения всех революционных и демократических сил» директор Института марксизма-ленинизма ЦК КПСС академик А. Г. действия социализма на ход исторического развития человечества, значение единства мирового коммунистического движения под знаме-

нем марксизма-ленанизма, единства всех сил мирового революционного процесса антиимпериалисти ческой борьбе. Доктор философских наук А. И. Соболев в своем докладе уделил главное внимание возрастающей роли международного рабочего класса и коммунистических партий в современных условиях. В выступлениях других ученых было раскрыто жизненное значение идей VII конгресса Коминтерна для повышения боеспособности коммунистических партий, для сплочения профсоюзното и молодежного дви-

ния в мировом развитии и новые возможности рабочето движения всех антиимпериалистических сил» с докладом «Борьба рабочего нистов и социал-демократов, класса и его союзников в условиях обострения общего кризиса · капитализма» вы- дарности трудящихся, соотступил директор Института ношения интернациональнорабочето международного движения АН СССР членкорреспондент АН СССР Т. Т. Тимофеев. Он отме-

На секции «Новые явле-

тил, что всестороннее исщение богатого интернационального опыта борьбы революционного рабочего класса и его союзников относятся к важным задачам марксистско-ленинской коллективной

В докладе профессора В. В. Загладина подчеркивалось, что VII конгресс был одним из блистательных примеров того, как коллек тивная мысль коммунистов сумела дать глубокий и ясный анализ новой обстановки, сложившейся в мире к середине 30-х годов, сделать из этого анализа конструктивные выводы, которые затем легли в основу оценок этого периода современной истории.

Актуальным проблемам развития рабочего класса посвятил свой доклад докпоовитил свой доклад доктор философских наук Р. И. Косолапов, Ряд сообщений был лосвящем был посвящен проблемам совместных действий коммуческих сил, классовой солиго и национального в мировом коммунистическом дви-

(TACC).

Знакомство с Новосибирском

новосибирск, 7 июля. (ТАСС). Председатель социал-демократической партии Германии Вилли Брандт с супругой начал знакомиться сегодня с крупным про-мышленным, культурным и научным центром на востоке нашей страны.

Высокий гость посетил исполном областного Совета. Его председатель В. А. Филатов и секретарь обкома КПСС М. С. Алферов рассказали В. Брандту о работе партийных и советских организаций, о том, как они решают комплексные социально-экономические задачи завершающем году девятой

В. Брандт сказал: «Я рад посетить эту часть Советско-го Союза. Я уверен, что не буду разочарован. Уже раньше я много слышал об этом общирном районе. Здесь мне показали и рассказали о до стижениях этого края. И я воочию увидел масштабы развития Сибири и услышал о ее будущем.

Естественно, что для та-кого развития необходим мир. Мое посещение Сибири входит в рамки бесед с Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, в ходе которых мы обсудили меры, направленные на то. как совместными усилиями наших и других стран спсээбствовать упрочению ми-

В тот же день высокий гость совершил поездку в научный центр Сибирского отделения Академии наук

В Академгородке первый заместитель председателя президиума Сибир ского отделения Академии наук СССР академик А. А. Трофимук ознакомил В. Брандта с историей и задачами этого центра. Академик А. Г. Аганбегян расскавал о богатствах Сибири и перспективах ее экономического развития.

Председатель СДПГ посетил Институт геологии и геофизики. В Институте катализа его директор ака-демик Г. К. Боресков озна-комил В. Брандта с разра-ботанными здесь методами математического моделирования химических процессов и реакторов, имеющими большое значение для развития науки и химической промышленности.

Вторую половину дня В. Брандт посвятил знакомству с Новосибирском.

ЛЕТО В ЛЕСУ-ВРЕМЯ УДАРНОЙ РАБОТЫ

ЗАДАНИЕ—ДОСРОЧНО

закончил первое полугодие. Поэтому сейчас в дни летней вахты все бригады прилагают максимум усилий, чтобы нсправить создавшееся положение, создать достаточный запас древесины на зимний период. Повсеместно проходят обсуждения письма передовиков «Томлеспрома» к лесозаготовителям области. О том, какие меры наметили чулымские лесозаготовители, пишут нам наши читатели.

респонденции «Был бы фронт работы» я писала о большом желании нашей бригады добиваться высоких результатов. И вот нынче нашему коллективу обеспечили все необходимое для производительного труда Бригада трудится в вахто вом поселне Миндек. Коллектив подобрался отличный. Бригадир Д. И. Максиный, бригадир д. ... мов очень внимателен и от-зывчив. У него огромный опыт. Дмитрий Иванович пользуется всеобщим уважением. В бригаде 19 человек.

Год назад в своей кор- цированные, отличные трактористы, чокеровщики и сучкорубы, все хорошо знают свое дело. Естественно,

что к бригаде пришел успех. До октября наш коллектив должен заготовить 30 тысяч кубометров леса. Известно, что без хорошо устроенного быта невозможно организовать производительный труд. Наш вахтовый по-селок расположен в очень красивом месте. Домики покрашены под цвет неба, и леса. В комнатах уютно, чисто. У нас прекрасная столовая, большой ледник-холодильник, где отлично сохраняются продукты. Есть

— телевизор, радиола, книги, шахматы.

В общем, в таких условиях стыдно работать плохо. И за июнь наша бригада при плане 6 тысяч кубометров сделала 9.136 кубометров. Недавно мы обсуждали письмо передовиков «Томлеспрома» к лесозаготови-телям области. Бригада единодушно поддержала инициативу авторов этого письма успешно завершить вылолнение социалистических обявательств. Наш коллектив решил ко Дню работнижа леса выполнить план, рассчитанный до октябра. Такую цель поставил перед собою коллектив, и я уверена: он ее достигнет.

т. рябицкая, рабочая укрупненной бригады Чулымского

Во время обсуждения письма передовиков «Том-леспрома» к лесозаготовителям области и другие бригады Чулымскогто лесопромышленного комбината при няли социалистические обязательства, в которых предусмотрели меры по ликвидации последствий наводнения и успешному завершению девятой пятилетки Так, укрупненная валочно трелевочная бригада И. В. Щекотова из Суйги дала слово до конца года при плане 135 тысяч кубометров заготовить 140 тысяч кубометров леса. Сейчас этот коллектив напряженно работает над преодолением отставания, допущенного с начала года (7 тысяч кубометров). Бригада обязалась ликвидировать это отстава ние ко Дню работника леса, то есть к 21 сентября.

Новую технику осваивает бригада В. М. Фомина, организованная в феврале на базе ЛП-18. С начала года до нее доводилось задание

заготовить 9.801 кубометр сделано — 12.195 кубометров. Важно отметить, выросла и сменная выработ-ка на трактор. По плану она должна составлять 56 кубометров, а составляет 73,4 кубометра. Это хороший показатель для ЛП-18. Он свидетельствует о высотруда. Ведь надо учесть, что тракторист работает без чокеровщика. В этом отношении бригада В. М. Фомина обгоняет бригаду И. В. Щекотова, где выработка на машино-смену составляет 72 кубометра, а выработка на человека в день — 17,2 кубометра, тогда как в бригаде Фомина последний показатель составляет 24 кубометра. Разница очевидна.

Дружная и высокопроизводительная работа — залог того, что коллективы Чулымского ЛПК сдержат слово, данное при обсуждении письма передовиков.

A. AJIERCEEB.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПЕРЕСМОТРЕНЫ

План девятой пятилетки коллектив нашего Ново-Югинского лесопункта Каргасонского лесопромышленного комбината решил выполнить ко Дню работника леса. Весь четвертый квартал мы будем трудиться в счет следующей пятилетки. Эти обязательства были приняты на собрании бригал, которые трудятся на вахтовом поселке Кананак. Обсуждая письмо передовинов производства объединения «Томлеспром», наобъединения «Томлеспром», на-ши лесозаготовители едино-душно пересмотрели свои со-циалистические обязательства и наметили новые рубежи. Ре-шено к ранее принятым обяза-тельствам на год добавить еще две тысячи кубометров древе-сины. Этот лес будет вывезен и разделан на нижних складах. Бригады раскряжевщиков, которыми руководят Г. Г. Кер-бер и М. В. Плеханов, наметили до конца года разделать по 4 тысячи кубометров сверх ра-нее принятых обязательств. В. ГОРОХОВ,

в. горохов, начальнин лесопункта Кар-

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УСИЛЕНИЮ ОХРАНЫ НЕДР И УЛУЧШЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ И О ПРОЕКТЕ ОСНОВ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СОЮЗА ССР И СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК О НЕДРАХ

ДЕПУТАТА Н. А. ТИХОНОВА ИЗЛОЖЕНИЕ ДОКЛАДА ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР-

Нынешняя сессия Верховного Совета СССР, сказал докладчик, проходит в знаменательное для советского народа время. Страна уверенно идет к завершению плана девятой пятилетки. минувших четырех лет убедительно поназыва-ют. что принятая XXIV ют, что принятая XXIV съездом КПСС программа развития социалистической экономики, жультуры и улучшения советских благосостояния людей успешно претворяет-

За эти тоды национальный доход вырос на 26 процентов; выпуск промышленной продукции — более чем в 1,3 раза, реальные доходы в расчете на душу населе-ния увеличились на 19 процентов. В огромных масштабах ведется строительство, что позволило улучшить жилищные условия более чем 45 миллионам человек.

Советские люди горячо откликнулись на Обращение Центрального КПСС к партии, к советскому народу. В стране развернулось всенародное социасоревнование за выполнение и перевыполнение плановых заданий 1975 года и пятилетки в целом, за повышение эффективности производства. Новую волну трудового энтузиазма вызвало решение апрельского (1975 года) Пленума ЦК КПСС о созыве очередного XXV съезда КПСС.

На торжественном заседании, посвященном 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне, товарищ Л. И. Брежнев сназал: «Менее года оста-лось до очередного, XXV съезда нашей партии. Все коммунисты, все советские люди думают о том, как достойно встретить это большое событие в жизни страны. Отвечая ударным трународ успешно завершает в этом году девятую пяталет-

Докладчик напомнил, что 30 лет, отделяющие нас от 1945 года, были для советского народа не только временем восстановления разрушенных городов; сел и деревень, фабрик, заводов и шахт. Это был также период невиданного развития социалистической экономики, науки и культуры, роста людей. Народное хозяйство Советского Союза развивается планомерно и кими темпами. За последние десять лет произведенный национальный доход возрос примерно в два раза, а выпуск промышленной продукции увеличился более

Для успешного решения коммунистического строительства, подчержнул Н. А. Тихонов, важное значение имеет рациональное использование минеральносырьевых ресурсов, которые являются одним из главных природных богатств страны. Социалистическая собственность на недра и плановая система ведения народного хозяйства создают самые благоприятные условия для комплексного, эффективного и бережного использования недр и их охраны.

Докладчик отметил, что в стране создана минеральносырьевая база, которая позволяет полностью обеспечить важнейшие отрасли народного хозяйства полезными ископаемыми и составляет надежную основу развития экономики на длитель-ную перспективу. Советский Союз занимает первое место

в мире по добыче угля, нефги, железной руды, марган-цевых и хромитовых руд, калийных солей, фосфагного сырья и второе место—по добыче газа и руд многих цветных металлов.

разведаны и освоены тысячи месторождений различных полезных ископаемых. Замечательным итогом многолетних исследований и геологоразведочных работ явилось открытие крупных месторождений в Урало-Волнефтегазоносном районе, уникальных нефтяных и газовых месторождений в Западной Сибири, медно-никелевых руд в Нооильском районе, алмазов в Якутии. Открытие западносибирских и норильских месторождений, а также якутувеличения назвать открытиями вена.

Выступая перед избира-телями Бауманского избира-тельного округа Москвы, Леонид Ильич Брежнев подчеркнул, что стремительное развитие нефтеносных районов северо-западной Сиби-ри является стальной Сибипримет наших дней. Глухая в прошлом окраина буквально на глазах превращается в крупный индустриальный район страны.

Введены в действие мнопочисленные нефтяные и га-зовые месторождения в На-захстане, Белоруссии, на территории Коми АССР и в других районах. Вовлечение в эксплуатацию новых месторождений создало возможность для быстрого развития нефтяной и газовой промышленности. Если в 1946 году в стране было добыто 22 миллиона тонн нефти, то в текущем году добыее, включая газовый конленсат, составит 490 миллионов тонн.

За последние тоды успешно осваиваются запасы железных руд Курской магнитной аномалии. Изучению и использованию богатств этого месторождения большое значение придавал В. И. Ленин. Курской магнатиой аномалии суждено сыграть выдающуюся роль в разви-тии черной металлургии

Важное место в нашей экономике занимают Криво-Донецкий утольный бассей-

На предприятиях Криворожья производится почти половина всей железной руды в Советском Союзе.

Созданы и интенсивно развиваются также другие горнопромышленные районы.

Строительство Байкало-Амурской железнодорожной магистрали открывает доступ к гигантским природным ресурсам на востоке Сибири и в районах Дальне-Востока, к освоению унижальных месторождений Южно-Якутского бассейна консующихся углей, месторождений руд черных, цветных, редких и благородных полезных ископаемых.

Развитие народного хозяйства, продолжал Н. А. Тихонов, вызывает бурный рост потребности в различных видах минерального сырья. Добыча многих полезных ископаемых примерно через каждые 8—10 лет удваивается. Это требует не только постоянного наращивания разведанных запасов полезных ископаемых, но и экономного расходова-

ния богатств недр.
В Директивах XXIV съезда КПСС указано, что улуч-

рального сырья важнейших условий снижения материальных затрат в народном хозяйстве. Экономия соответствующего минерального сырья только на один процент равноценна вовлечению в производство дополнительно 1 миллиона За годы Советской власти тонн стали, около 5 миллчонов тонн нефти, до 3 миллиардов жубических метров

природного газа. Значение недр с их богатствами намного повышается в условиях быстрого развития экономики и научно-технического прогресса. Многие стороны деятельно-сти человека связаны с использованием недр и извлекаемых из них продуктов. В недрах размещают разнообразные технические и транспортные коммуникации и сооружения. Они используются для хранения нефти, газа, различных материалов, для захоронения вредных веществ и отходов производ-

Вторжение в недра может оказывать общее, иногда весьма ощутимое воздействие на природу. В ряде случаев выводятся из пользовасельскохозяйственные угодья, причиняется вред лесам, меняются гидрогеологические режимы районов, рельеф местности и движение воздушных потоков, загрязняются отходами производства поверхность земли, воздушный и водный бассей-

Докладчик рассказал о мероприятиях партии и государства, направленных на рациональное использование природных ресурсов и охрану природы. Он заявил, что лучшение использования полезных ископаемых и усиление охраны недр требуют и совершенствования законодательного регулирования этой области. Действующее ныне Горное законодательство не отражает происшедших социально-экономичеросших масштабов производства и коренных изменений техники добычи, обогащения и переработки полезных ископаемых, не в полной мере отвечает задачам обеспечения эффективного использования и охраны

Представленный Советом Министров СССР на рассмотрение сессии проект Осзаконодательства Союза ССР и союзных республик о недрах подготовлен с учетом требований современного этапа развития народного хозяйства.

Заместитель Совета Министров теля Совета интитетризовал этот документ. Он подчеркнул, что в нем нашли отражение принципиальные положения об исключительной собственности Советского социалистического государства на недра, о рациональном использовании и охране их богатств, определены задачи предприятий, организаций, учреждений и граждан в этой области.

Проект предусматривает регулирование важных вопросов, связанных использованием недр, устанавливает порядок предоставления их в пользование, основные права и обязанности тех, кто ими поль-

Специальные проекта посвящены вопросам геологического изучения недр, проектирования строительства и ввода в дейторнодобывающих предприятий, разработки месторождений полезных ископаемых, а также использошение использования мине-

вания недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых.

Особое внимание в проекуделено обеспечению безопасности горных работ, государственному надзору и контролю за использованием

и охраной недр.
В проекте определяются основные требования в облаосновные треоования в области охраны недр, регламентируются вопросы государственного учета запасов и месторождений полезных ископаемых и участков недр, предоставляемых в пользование, не связанное с добычей полезных ископаемых. Проект Основ исходит из

того, что основными пользователями недр являются предприятия горнодобывающей промыщленности. Улучшение использования недр и усиление их охраны зависят прежде всего от правильного ведения работ этими предприятиями.

Обеспечить удовлетворение постоянно растущих потребностей экономики в минеральном сырье с уче-том нужд будущих поколений можно лишь при наиболее полном извлечении полезных ископаемых при их добыче, оботащении и по-следующей переработке. В сложившихся условиях разгорнодобывающей вития промышленности это имеет первостепенное значение.

Повышению полноты извлечения полезных ископаемых, сказал Н. А. Тихонов, способствует принятая в горнодобывающей промышленности ориентация на преимущественное развитие открытого способа разработ-ки месторождений. При открытом способе разработки не только повышается производительность труда и снижается стоимость добычи, но и существенно облегчается труд горняков, достиполезных ископаемых с относительно низкими потерями — 3—8 процентов, и лишь при разработке сложных месторождений — 10—

12 процентов. Уже сей сейчас большая часть общей добычи полез-ных ископаемых в нашей стране производится открытым способом. В перспективе добычу угля открытым способом предполагается довести по 50-55 процентов, железных руд — до 85, руд цветных металлов-до 75и горно-химического сырья - до 60 процентов. Современная отечествен-

ная техника и технология позволяют существенно снижать потери полезных ископри подземном способе добычи. подчеркнул, Докладчик

что министерствам и ведомствам необходимо выполнить большую работу по дальнейшему сокращению петерь полезных ископаемых при их добыче.

Немалые резервы для улучшения использования

минерально-сырьевых ресурсов заключены в повышении селоп кинереляви истониоп ных компонентов при оботапрогрессивных можения щении и переработке путем вых технологических процессов, обеспечивающих бополную переработку сырья, полупродуктов и утилизацию отходов производ-ства. При этом большое значение могут иметь также и ядерно-физические методы опробования и контроля за качеством добываемых и перерабатываемых руд черных и цветных металлов.

Особое внимание необходимо уделить разработке и освоению эффективных тех-

нологических процессов и автоматизированного обору-дования для комплексной переработки медесодержащих, норильских медно-никелевых и уральских никелевых руд, а также применению новой, более совершенной технологии при переработке медных трудно обогатимых омисленных и

смещанных руд. В проекте Основ законодательства о недрах большое внимание уделено комплексному и рациональному использованию минеральносырьевых ресурсов как одному из важнейших направлений технической политики горнодобывающей мышленности. Н. А. Тихонов заявил, что за последние годы в этой области до стигнуты определенные ус пехи. На предприятиях цветпутного извлечения выпускается более 10 процентов меди, свинца, цинка и около 20 процентов серной кислоты от общего объема производства их в стране.

Далее докладчик остановился на проблемах, связанных с комплексным использованием полезных ископаемых в горной промышленности, рассказал о недостатках в этой области. Заместитель Председате

ля Совета Министров СССР напомнил слова товарища Л. И. Брежнева, произнесенные им перед избирателями Бауманского избира-тельного округа Москвы. Мы, сказал товарищ Л. И. Брежнев, стали глубже вниспективы развития промышленности, вплотную заня-лись такими важнейшими в наше время проблемами, как производительность труда, фондоотдача, повышение эффективности производства. Умелое решение возникающих задач даст нам дополнительные богатые возможности, которые будут использованы на благо нашего народа.

Одним из таких эффективных путей развития горно-металлургической и других добывающих отраслей промышленности, подчеркнул Н. А. Тихонов, является комбинирование производства основных продуктов с использованием продуктов и утилизацией от-

Пля народного хозяйства экономически выгодно также использовать полутно извлекаемые горные породы, и особенно вскрышные разработке месторождений открытым способом. Породы, выданные на поверхность и складируемые в отвалы, часто занимают значительные земельные участки, в то время как их в ряде случаев можно широко использовать для изготовления щебня, цемента, извести, стекла, силикатного кирпи-ча, огнеупоров и формовочных материалов и, наконец как сырье для фаянсовой

промышленности. Такие же результаты дает вовлечение в производство отходов обогатительных фабрик, металлургических шла-ков, золы и шлаков от сжигания энергетических углей. Большой экономический эффект и значительное умень шение загрязнения окружающей среды должны быть обеспечены лутем извлечения полезного минерального сырья из газов, пыли и сточных вод горнодобывающих предприятий.

Очистка отходов производства с утилизацией улавливаемых веществ — наиболее окружающей среды. Докладчик

что повышение комплексности, полноты и качества извлечения из недр полезных ископаемых, ликвидация необоснованных потерь при их добыче, обогащении и переработке имеют огромное экономическое значение. Это позволяет увеличить фондоотдачу, повысить проувеличить изводство продукции на действующих предприятиях, в ряде случаев исключает надобность строительства новых предприятий, значительно повышает эффективность общественного произ-

Проект Основ исходит из необходимости повыщения роли планирующих и контролирующих государственных органов в обеспечении рационального использования богатств недр.

В соответствии с решения-у ми XXIV съезда КПСС вопросы охраны недр и рационального использования полезных ископаемых в на-стоящее время поставлены на плановую основу. В государственных планах развития народного хозяйства, начиная с текущего года, предусматриваются специальные задания по полноте извлечения полезных ископаемых и мероприятия по улучшению комплексного их ис-

пользования. Проектом Основ устанавливаются единые системы государственного учета месторождений и запасов полезных ископаемых, а также участков недр, предоставляемых в пользование, не связанное с добычей полезных ископаемых. Введение таких систем учета, несомненно, будет способствовать лучшеиспользованию недр.

Партия и правительство всегда уделяли большое внимание усилению геологораз-ведочных работ в целях выявления новых месторождений и улучшения экономической характеристики минерально-сырьевой базы. Ежегодно на эти нужды в бюджете предусматриваются значительные средства.

Эффективность использования средств, ассигнуемых на развитие минеральносырьевой базы, в значительной степени зависит от качества геологоразведочных ра Недоброкачественная геологическая разведка, месторождений приводят

ненужным затратам. В связи с этим в законопроекте большое внимание уделено вопросам качества геологического изучения

Проект Основ законодательства ориентирует также на усиление геолого-экономических исследований и геологоразведочных работ, прежде всего в районах наибольшей эффективности использования минеральных

условиях интенсивного развития горнодобывающей промышленности возникает крупная задача сохранения вемельного фонда и предотвращения нарушений сложившегося за тысячелетия природного комплекса не тольно непосредственно в местах производства горных работ, но и на значительных прилегающих площадях. Особую важность приоб-

ретает рекультивация мель, нарушенных в ходе горных работ, приведение земельных участков в безопасное состояние и в состояние, пригодное для использования в народном хояйстве. Эти земли могут быть использованы для нужд сельского, лесного и рыбного отдыха. Благодаря рекульподчеркнул, тивации земель в определен-

ной мере восстанавливаются нарушенные горными работами гидрогеологические режимы, прекращаюся загрязнение воздуха и вод, усыхание и гибель растительности и снижение урожайности сельскохозяйственных культур, а также улучшаются микроклимат и санитарно-ги-гиенические условия.

Рекультивация — это

Рекультивация жизненно важная проблема, и ее решение обусловливается экономическими и циальными требованиями. Поэтому проект Основ предусматривает обязательность осуществления рекультивации всеми пользователями В проекте Основ содер-

жится специальный раздел, посвященный безопасности работ, связанных с пользованием недрами. Большое внимание уделено вопросам усиления надзора контроля за пользованием и охраной недр. Предусматривается расширение прав органов государственного горного надзора с учетом современных требований.

На органы государственного горного надзора воздагается контроль за строгим соблюдением предприятиями организациями законодательства о недрах, за соблюдением правил их охраны и равил по безопасному ведению горных работ, за ком-плексностью использования месторождений полезных ископаемых. Органам государственного горного надзора предоставляется право приостанавливать работы при нарушении правил охраны недр или порядка их использования, а также давать обязательные для исполнения указания об устранении нарушений таких прекращать самовольное пользование недрами и самовольную застройку плошалей залегания полезных ископаемых, привлекать в установленном порядке виновных лиц к строгой ответственности.

Проект Основ поднимает также роль государственно-го геологического контроля в чества и полноты геологического изучения недр, комплексности и экономической эффективности геологоразведочных работ, в соблюдении правил ведения этих работ.

Важная роль в обеспечении рационального использования и охраны недр при-надлежит местным Советам депутатов трудящихся и их Охрана и рациональное ис-

пользование недр должны быть предметом заботы не только государственных органов и предприятий, но общественных организаций. Поэтому в проекте Основ предусматривается, профсоюзы, организации молодежи, общества охраны природы, научные общества и другие общественные ганизации, а также граждане полжны оказывать содействие государственным органам в осуществлении мероприятий в этой области. В проекте Основ преду-

сматривается ность виновных лиц за нарушение законодательства Развивающееся народное

хозяйство и его важнейшая база — горное производство выдвигают большие задачи перед наукой. Геологическая и горная науки должны обеспечить разработку эффективных и надежных месторождений, методики и достоверного контроля полноты и качест-

емых, технологических приемов повышения извлечения твердых, жидких и газообразных полезных ископаемых при их добыче и последующей переработке. Важней задачей является разработка более совершенных методов устранения вредного влияния эксплуата-ции недр на окружающую среду, методов и технологии дальнейшего повышения комплексности использования полезных ископаемых, способов безопасного ве-дения работ и экономичной организации производства, а также создание для горног

промышленности передовой Академия наук Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, министерства и ведомства с их научно-исследовательскими институтами должны принять все меры к выполнению этих важных задач.

Перспективы горнодобывающей промыштенности выдвигают также большие задачи и перед машиностроением, строительством, химией и некоторыми другими отраслями промышленности.

Главным в проекте, отметил докладчик, является за-конодательное закрепление планомерного, комплексного и рационального использования недр как определяющей основы всей деятельности, связанной пользованием недрами, на чиная от геологического изучения их; проектирования горнодобывающих предприятий и кончая добычей и переработкой полезных иснопаемых. Осуществление этих принципов позволит тельно повысить эффективность использования минеральных ресурсов страны Этой цели подчинено и усиление государственного надзованием и охраной недр. Впервые столь широко и

го закона облекаются требования, предъявляемые к соятных условий труда при горных работах, как указывалось, проводятся в особо сложных условиях. В этом еще одно яркое проявмунистической партии и Со ветского государства о замечательных тружениках шахтерах, горняках, геологах и других работниках, заных с добычей и переработкой полезных ископаемых. Н. А. Тихонов напомнил,

что проект Основ законодательства о недрах был опубликован в печати. По проекту поступило много писем, анализ которых свидетельст вует о глубоком понимании большой роли и значения обсуждаемого законопроекта в обеспечении правильного и эффективного использования полезных ископаемых, а такложения проекта одобряются трудящимися страны.

В ходе обсуждения проекта Основ высказано немало интересных замечаний и предложений. Все они тщательно изучены, многие них учтены при доработке

В заключение докладчик сказал, что принятие Основ ваконолательства ССР и союзных республик о шему развитию и укрепле нию экономики страных обес печению бережливого, зяйского отношения к при родным богатствам нашей

В гостях у воинов

Давняя дружба связывает церы познакомили гостей лого театра в Томске выхо-коллектив Малого театра с с жизнью курсантов, рас-воинами Советской Армии. сказали, как они учатся, строльной поездки. Ведь Артисты — частые гости во как отдыхают. многих воинских подразде-

На этот раз артистов прославленного театра принимали у себя курсанты Томского высшего военного командного училища связи. Среди го-- народная артистка ского Труда Е. Н. Гоголева, народный артист СССР, лауреат Государственных премий В. И. Хохряков, на-родный артист РСФСР Е. Я. Весник, народный ар-тист Азербайджанской ССР К. М. Мякишев, заслуженкультуры А. С. Пронин и

Цветами встретили арти-Начальтенералмайор В. Н. Никифоров, налища полковник Е. Я. дела полковник Е. Я. Спек- она, — еще по заветам ве- ми, нашими славными воина-Спекторов и другие офи- торов. — Пребывание Ма- ликого Щепкина общался со ми. Ведь всем — своим по-

Мы выпускаем офицесказал генерал-майор В. Н. Никифоров.

— Но прежде чем получить придется иметь дело со сложной аппаратурой. Вы сейчас посмотрели классы, где идут занятия. Как видите, они оборудованы по последнему слову техники.
Большой интерес вызвал

у артистов музей боевой славы училища. Здесь они оставили в книге записей теплые, благодарные слова. гарнизонном Доме офицеров, весь зал которого заполнили

курсанты и офицеры. - Сегодня мы принимаем у себя дорогих и желанных гостей, — сказал в при-ветствии начальник политот-дела полковник Е. Я. Спек-

мы не только видим его спектакли, восхищаемся ими, но и знакомимся

ближе, встречаемся, как добрые друзья. А дружба между воинами и артистами уже звание, курсанты должны ду воинами и артистами уже многому научиться. Ведь им насчитывает не один десяток лет. Малый театр уже в первые годы Советской власти стал оказывать серьезную помощь в воспитании солдат. Этому способствовали многие спектакли. войны выступления артистов театра на фронте воодушевляли воинов на подвиг.

На сцене — председатель Центральной военно-шеф-Встреча продолжилась в ской комиссии, народная артистка СССР Е. Н. Гоголева. Она передает присутствующим горячий привет от всего коллектива театра, расска-зывает об истории Малого коллектива театра,

театра — Наш театр, — говорит



полей, рабочими заводов... Но самое волнительное

зрителем не только со сце- коем, жизнью, творчеством солдат. И я, и мои товарищи считаем, что ваше покоэто вот такие встречи с ва- ление будет достойно подвими, нашими славными воина- га отцов, братьев, дедов. Артисты Малого театра

поназали офицерам и курс удовольствием мы обязаны мужеству, сме- сантам училища концерт встречаемся с тружениками лости, патриотизму наших который был очень тепло принят аудиторией. Курсанты вручили гостям сувениры и грамоты.

н. иванова.

«Салют-4»: полет по программе

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ пажем выполнялись исследополетом, 7 июля. (ТАСС). Полет орбитальной научной станции «Салют-4» проходит по намеченной программе.

Рабочий день экипажа в ночь с 5 на 6 июля был посвящен техническим и научным экспериментам. Космонавты Петр Климук и Виталий Севастьянов проводили отработку элементов автономной системы определения параметров орбиты, а также отработку усовершенствованных приборов солнечнозвездной ориентации при различных условиях освешенности.

С целью дальнейшего совершенствования приборов автономной навигации проводилась съемка ночного горизонта Луны и подстилающей поверхности. В ходе дня экивания поляризации солнечного света, отраженного земной Следующий рабочий день, завершившийся 7 июля в 10 часов московского времени, по программе был днем отдыха. Однако по просьбе экипажа были проведены дополнительные эксперименты по исследованию

дня космонавты отдыхали. Бортовые системы станции функционируют нормально. Состояние здоровья товарищей Климука и Севастьянова хорошее.

уникального явления приро-

ды — серебристых облаков.

В течение второй положины

Работа второго экипажа орбитальной научной станции «Салют-4» продолжает-

нии мы не будем». И тогда он написал письмо на пяти с половиной листах в райком КПСС и редакцию. В письме резко критиковались порядки на критиковались порядки на комбинате общественного питания. И как не поверить коммунисту, человеку, отдавшему 20 лет этой отрасли. Он работал заместителем директора треста по кадрам, начальником отдела областного управления торговли.

Но давайте разберемся, что произошло с Ю. Л. Городокиным.

Еще два года назад после очередной ревизии директор первого треста столовых издал приказ, в котором говорилось: «При проверке обнаружено, что тов. Городокин производит обслуживание только одного агрегата. А потому держать такую должность нецелесообраз-

Приназ этот сразу выполнен не был. А вскоре в областном управлении общественного питания произошло деление трестов, и о Горо-докине, казалось, забыли. Однако спокойствие продолжалось до очередной финансовой проверки. И появился

Защита природы, чи-

стота окружающей среды

- насущные проблемы

современности. Недавно

в Томском государствен-

ном университете состоя-

лось совещание, на кото-

рое собрались представи-

тели различных лабора-

торий, нафедр, учреждений, занимающихся эти-

ми вопросами для коор-

динации своей деятельно-

сти. Ряпом с учеными,

разрабатывающими тео-

приказ директора третьего треста столовых Ю. И. Сидорова, к которому столовых ведомственно теперь относился комбинат питания ТПИ. Он содержал формулировку, подобную преды-

Спустя некоторое время родился еще один документ. Директору комбината А. В. Пономаревой объявили строгий выговор за невыполнение указаний. Вот тогда-то и сама А. В. Пономарева вынуждена была издать приказ об увольнении механика картофелеочистительного агрегата Ю. Л. Городокина в связи с сокращением должобщественному долгу и партийной совести. Письмом и в беседе Юрий Львович пытался убедить: нет, не взаимоотношения с Пономаревой ставит он во главу угла воз-

никшего конфликта. Больше двух недель пред-ставители комиссии, созданной при Кировском райкоме партии, исследовали факты, приведенные в письме в подтверждение тезиса «экономическая работа в комбинате ведется плохо». Комиссия действительно вскрыла рял недостатков, но далеко не таких вопиющих, о которых писал Городокин. Комбинат остается лучшим

зато помнят, как препира-лись Ковдеева и Городокин. За моральный климат в коллективе ответственна прежде всего Пономарева. Как директор, она обязана была вовремя пресечь недоизыскать резервы.

стойное поведение экономи-ста Т. И. Ковдеевой, кото-рая незаконно заняла комнату, выделенную для другой сотрудницы; таким же образом достала чистый бланк трудовой книжки для своего мужа (этими вопросами занималась прокуратура), заводила ссоры. Важно было разобраться и с претензиями председателя мест-

кома Городокина. Но разве КОЛЛЕКТИВ

После приказа

«ЧЕЛОВЕК

ности. Объединенный коми- предприятием в тресте и тет професоюза дал на это согласие. Административное распоряжение вощло в силу. Ю. Л. Городокину предложили несколько свободных должностей. Приняв одно из этих предложений, он имел бы возможность продолжить профсоюзную работу в качестве препседателя месткома. Ю. Л. Городо-

кин отказался. Увольнение совершено по закону, с соблюдением трузаконодательства. Казалось бы, конфликт исчерпан. Однако он только

Письмо Ю. Л. Городокина претендует на партийную принципиальность, высокую идейность. Он ссылается на постановления партии и правительства, аппелирует

полным правом заняли

свое место практики. Сегодняшний наш фоторе-

Полтора года назад при Томском гидрометео-рологическом бюро была

организована химгруппа метеослужбы (ее возгла-вила Клавдия Григорьев-

на Попова — на снимке

справа). С помощью спе-

циальной аппаратуры

сотрудники группы регу-

портаж — о них.

одним из лучших в управлении с точки зрения экономической.

Что касается моральной обстановки, то она не на высоном уровне. В распри втягивалось все больше и больше людей. Кто создавал такую атмосферу? В основном два человека — экономист Т. И. Ковдеева и Ю. Л. Го-Т. И. Ковдеева и Ю. Л. Городокин, История их отно-шений очень длинная. Были взаимные оскорбления, был и товарищеский суд. У обо-их в коллективе есть сторонники. Столкновение, возникиее когда-то как производственный спор, потеряло свой первоначальный смысл. Сейчас уже и сами сторонники не помнят, с че-

го разгорелся сыр-бор, но

фоторенорган в Воздух - в лабораторию

лярно, в один и тот же

час берут пробы воздуха

в установленных точках:

в городском саду, на пло-

щади имени В. И. Лени-

на, в районе асфальтово-го завода и завода изме-

рительной аппаратуры.

Пока при изучении атмос-

феры города определяется пять градиентов фе-

нол, пыль, сажа, окись азота и сернистый газ. Но в связи со все увели-

чивающимся потоком ма-

сам он не виновен в том, что атмосфера накалялась? Там, где нужно было снять на пряжение, он усидивал его.

— Нам трудно было работать с Юрнем Львовичем,

— признает партгрупорг
В. А. Шабалин. — Он постоянно подчеркивал разницу между своим образованием и образованием других

рил, чем делал. Как коммунист, он должен был по-партийному действовать, принципиально оценивать поступки товарищей по работе и свои собственные. В ответ на это Городокин

коммунистов. Больше гово-

скажет:
— Вы меня упрекаете в беспринципности? Но я ведь не молчал — на собраниях выступал, в беседах высказывал свою точку зрения. TATALAR BARAR B

шин на улицах — а они,

как известно, также за-грязняют воздух — будет делаться проверка и на угарный таз. Пробы воз-

духа доставляются в ла-

бораторию (на снимке слева вы видите шофера

спецавтомашины Юрия

Дмитриевича Булаева и лаборантку Людмилу Ан-дриановну Петрову):

Так оно и было. Только в то время, когда Юрий Львович спорил с экономистом и директором, требовалась реальная помощь по мобилизации коллектива на выполнение плана. С позиций своего двадцатилетнего опытально подсказать как та он мог подсказать, как справиться с заданием, где

Не принципиальность, а не принципиальноств, а личная обида взяла верх, когда Городокин отказался от предложенных должностей. Правда, Юрий Львович — пенсионер. Но бывший директор этого же компий директор этого же бината Клавдия Григорьевна Орлихина тоже была пен-сионеркой, когда ей предложили возглавить трудный участок — столовую № 19 завода «Сибэлектромотор». Она начинала практически с нуля. В этом году наша газета дважды рассказывала об опыте этого лучшего в Томске коллектива.

Теперь, после анализа содержания конфликта, становится ясно, почему он вышел за рамки комбината, треста и даже областного управления общественного питания. Своей ясной позиции к происшедшему не высказал директор третьего треста столовых Ю. И. Сидоров. Начальник областного питания В. Ф. Сулейманов не знал о том, что делается на самом большом делается на самом объясым предприятии. Не разобрался до конца с Городокиным и секретарь партийной организации треста В. В. Столя-

Все показатели у комбината общественного питания были благополучны. Ну, а отношения между теми, кто здесь работает, в расчет не принимались... губская.

ежедневный бюллетень

для Томской санэпидстан-

ции. По просьбе городских организаций группа

начала выявление заво-

дов—загрязнителей воздуха. Это даст возмож-

ность вести работу по очистке атмосферы Том-

ска, опираясь на точные

данные по каждому мик-

сообщения из-за рубежа

НАГРАДА COBETCKUM СТРОИТЕЛЯМ

УЛАН-ВАТОР, 7 июля. орр. ТАСС передает: В аком бы краю Монголии каком бы краю вы ни были — на самом во-стоке на легендарной земле Халхин-Гола или на дале-ком западе в Убсунуре, в Гоби или шахтерском городе Налайха — всюду увидите новые объекты, сооруженные коллективом Советского общестроительного вый заместитель Председатреста № 3 (СОТ-3) Министерства промышленного мнр Д. Майдар. Он огластроительства СССР. Этот интернациональный коллектив, в котором плечом к и Совета Министров МНР

надцати национальностей из многих республик, краев и областей Советского Союза, а также монгольские строители, отметил свое десятилетие. За минувшие годы им построено свыше 100 сель-скохозяйственных, промышленных, культурно-бытовых и жилищных объектов, при чем большинство из них в отдаленных аймаках рес-

публики. Самоотверженный строителей высоко оценен правительством МНР: коллективу СОТ-3 вручен орден Трудового Красного Знамени. Награду вручил член Политоюро ЦК МНРП, персил приветствие ЦК МНРП плечу трудятся люди три- коллективу строителей.

ВЫСТУПЛЕНИЕ Г. МАКЛЕННАНА

(TACC). Генеральный секре- жилищное строительство. тарь Коммунистической партии Великобритании Гордон что компартия разработала Макленнан обратился с при- программу по борьбе с кризывом к рабочему классу висом, которая предусматриодолеть экономический кри- внешней торговлей и перезис в Англии за счет жиз- мещением капиталов. ненных интересов трудящих- Главными причинами ны-

июля. вание, здравоохранение

траны предпринять реши- вает сдерживание инфляции ельные действия против по- посредством замораживания пыток правящих кругов пре- цен, введения контроля над

нешнего кризиса, указал он, Выступая на митинге в являются огромные воен-Шеффилде, Г. Макленнан ные расходы, финансо-указал, что в последнее вре-мя усиливается нажим на ки богатым и спекулянмя усимпастью со стороны там, недостаточные капита-монополий и консерваторов, ловложения в обрабатываю добивающихся фактического щую промышленность. Криснижения жизненного уровня вис может быть преодолен, трудящихся путем ограниче-если будут диквидированы ния заработной платы, а так-его главные причины, подже сокращения государст- черкнул Генеральный секре-венных расходов на образо- тарь КПВ.

Агрессивные устремления Пекина

Правительственные войска вооруженные акции в про-Бирмы, по свидетельству шлом году на Парасельских бирманской печати, в конце островах и островах Спратиюня разгромили в районе ли. Ныне под видом «дорож бирмано-китайской границы но-строительных отрядов» на севере Шанского государ-ства крупные подразделения в Непале и Лаосе. Как сообпропекинских мятежников, щает западная печать, в наступавших из района при- Лаосе местное население граничного местечка Пансан, называет их «оккупантами». к которому со стороны Китая подведена шоссейная до- ководители также претендурога. В Бирме на террито- ют на значительные части риях Шанского и Качинско- территории Монголии, Ко-го автономных государств, реи, Японии, Советского Чинского особого округа Союза, По приблизительно-

динение к Китаю. женных отрядов мятежных щади самого Китая. индийских племен нага и ми-зо, которые переходят ин-ческим» обоснованием тердийско-китайскую границу в риториальных притязаний штате Нагаленд и союзной пекинских экспансионистов территории Мизорам. Их там служат широко известные в

вооружают, обучают ведению Китае и малоизвестные партизанской войны, а затем его пределами высказывания вновь перебрасывают в Ин- Мао Цзэ-дуна. «Мы, — говодию для сепаратистских вы- рил он, — обязательно дол ступлений. жны заполучить Юго-Во-В Таиланд, Индонезию и другие страны Азии маоисты ный Вьетнам, Таиланд, Бир-

Разжигание сепаратизма, подрыв единства и раскол Пекина, маоисты реализацию национальных, прогрессив- своих агрессивных замысных режимов как в Азии, лов связывают с ухудшением так и в других районах мира, обстановки и пересмотром - это одно из средств, применяемых Пекином для претворения в жизнь своего аг- выступающего за сохранение рессивного внешнеполитического курса. Помимо этого, для достижения экспансио-нистских целей Пекин так-районе. же использует свою армию,

о чем свидетельствуют его

Нынешние китайские ру чинского осооого округа союза, по приодизительно-маоисты поддерживают мест-ные сепаратистские силы, территорий, на которые пе-провоцируя их на выход из Бирманского союза и присое-последних двадцати лет выдвигали претензии, составля-На китайской территории ет 3,2 млн. кв. км, что равпроводится подготовка воору- но почти одной трети пло-

васылают агентов, оружие, му, Малайзию, Сингапур...» подрывную литературу, под- Он утверждал, что Китай подрывную литературу, под- Он утверждал, что Китай держивают маоистские груп- «должен стать первой страной мира».

Как показывают действия границ в Азии, с борьбой против Советского Союза мира и обеспечение коллективной безопасности в этом

м. яковлев, обозреватель ТАСС.

ПРЕДСТАРТОВАЯ подготовка

нью-иорк, 7 июля. Корр. ТАСС В. Байдашин передает:

Экипаж американского космического корабля «Аполлон» прополжает подготовку к первому совместному советскоамериканскому космическому эксперименту стыковке в космосе.

Как сообщил представитель национального управления по аэронавтике и исследованию космиче-СКОГО пространства (НАСА) на космодроме им. Дж. Кеннеди на мысе Канаверал (штат Флорида), астронавты Т. Стаффорд, В. Бранд и Д. Слейтон находятся сейчас в Центре управления космических полетов в Хьюстоне. Они совершали тренировочные полеты на реактивном истребителе.

Представитель НАСА выразил уверенность, что между экипажами советского и американского кораблей не возникнет языковых проблем.

Сегодня в центре управляемых полетов экипаж «Аполлона» проведет тренировку в корабле-модели, отрабатывая маневры и решая разные технические проблемы, которые будут ставить перед ними эксперты.

13 июля американские астронавты начнут на космодроме им. Дж. Кеннеди заключительный этап предстартовой подготовки перед полетом в космос.

письмо **PAM BAH** ДОНГА

ханой. 7 (ТАСС). Здесь опубликовано письмо премьер-ми-нистра ДРВ Фам Ван Донга группе членов палаты представителей кон-гресса США по вопросу об американцах, пропавших без вести во время письме говорится,

что после подписания па-

рижского соглашения и в строгом соответствии ним правительство ДРВ вернуло американской стороне всех военных и гражданских лиц, попавших в плен во время войны, разрешило передать американской останки погибших летчиков, а также начало розыск пропавших без сти. Однако на пути выполнения статьи 8 парижского соглашения, касающейся этих вопросов, возникли трудности, вызвантельством США парижского соглашения, прополжавшимся американским военным вмешательством во внутренние дела Южного Вьетнама.

Теперь, когда война окончилась и мир восстановлен во всем Вьетнаме, правительство ДРВ готово вести переговоры правительством США с гем, чтобы скорее решить все послевоенные проблемы, каса Вьетнама и США. касающиеся





месячник по благоустройству и дорожному строительству

Стрежевому зеленый наряд

Необходимость благоустройства в Стрежевом зрела с каждым возведенным домом, с каждым кварталом. Бетонки, опоясавшие улицы, — это хорошо, но их еще мало. Неухоженность многих участнов со следами недавнего строительства, увы, не красит в целом уже сформировавшийся облик поселка. О том, как проходит месячник по благоустройству в Стрежевом, наш корреспондент попросил рассказать заместивого Совета А. А. Фрицлера.

— К благоустройству поселка всерьез и вплотную стрежевчане приступили в общем-то недавно, — ска-зал он. — В прошлом году было построено около четырех километров дорог с бетонным покрытием внутри поселка, появилось свыше 4.600 метров штакетных оградок и высажено 11.150 деревьев и кустарников. Последняя цифра наиболее примечательна. До этого Стрежевой почти не озеленялся. Не случайно поселковому

Совету вручено переходящее Красное знамя обкома КПСС и облисполкома за лучшие показатели в благоустройстве рабочего поселка в III и

IV кварталах 1974 года. Весной этого года исполком поссовета принял решение — подключить к благоустройству коллективы всех организаций и предприятий Стрежевого. За каждым из них закреплены участки, определен объем работ. Организуются санитарные пятницы. В жилых микрорайонах, на территориях предприятий зазеленели березки, муха, рябина, кусты шиповника — посажено более 10 тысяч деревьев и кустарников. 12 тысяч человеко-дней отработано на благоустройстве. Практически каждый работающий в Стрежевом внес свою лепту. Надо отдать должное коллективам строительного управления № 5, нефтегазодобывающего управления и автотранспортной конторы. Они потрудились дружно, организованно. Но нам никак нельзя огра-

ничиться каким-то сроком. Как бы много мы ни успели выполнить за один месяц, этого явно будет недостаточно. Допустим, намечено за-сеять травой 17 тысяч квадратных метров газонов. Будем сеять все лето и наверняка сделаем больше. Так же и с дорогами. Заново окрасим фасады всех деревянных домов.

Особое внимание мы обращаем на благоустройство на-шей центральной улицы — Нефтяников. На строительство дорог

тротуаров, озеленение и прочие работы выделено около 900 тысяч рублей. Сумма внушительная. Деньги важно освоить полностью и разумно. Я тут назвал коллективы, которые активно вклю чились в благоустройство. Но есть и такие, кто смотрит на это дело как на обузу. К ним относятся коллективы строительного управления специализированного управления № 5, управления строймеханизации треста «Томскгазстроя», базы технического обслуживания и комплектации оборудова-

В стороне остаются и многие домовые комитеты. этом, очевидно, вина и по-селкового Совета, который еще недостаточно спрашивает с них за пассивность.

EFAPCHOM

По итогам двух декад ударного месячника по благоустройству и дорожному строительству лучших показателей среди сельсоветов района добился Гусевский сельский Совет (председатель В. Г. Кропачев). Гусевцы построили более километра новых и отремонтировали 500 метров тротуаров, построили 400 метров земляного полотна и 400 метров гравийного покрытия дорог, установили новую штакетную ограду и отремонтировали около километра старой. Провели очистку, озеленение и освещение сельских улиц. * * *

Один из инициаторов движения по благоустройству городов и сел области — Каргалинский сельский Совет (председатель А. В. Сновидова) успешно выполняет социалистические обязательства, принятые на период ме-

Более километра тротуаров построено вновь и отре монтировано. Вывезено для асфальтирования улиц 3,5 тысячи кубометров гравия. Установлена новая штакетная ограда. Удовлетворены заявки жителей на доставку бакчарских саженцев-кустарников и плодово-ягодных куль-

тур. В селе Каргала 32 дома получили паспорта санитарного благополучия.

В селе Победа активно работает депутатская группа сельского Совета по благоустройству. Депутаты проверили все улицы, территории предприятий и организаций, а также усадьбы жителей села. Беседы и встречи депутатакже усадьбы жителей села. Всесды и всего работу по тов с населением заметно активичнование порядка. На благоустройству и наведению санитарного порядка. тех, кто не соблюдает элементарных правил санитарии, не выполняет конкретных требований сельсовета, материалы переданы в административную комиссию.

тереза бабулевич одна из молодых РА-БОТНИЦ «САМОГО МОЛОдого» в польше хлопкопрядильного пред-«НЕВИЩП» КИТКИЧП (ГОРОД ЗАВЕРЦЕ). СОО-РУЖЕНИЕ ЭТОЙ ФАБРИки — пример сотрудничества стран-членов сэв. она построена совместно пнр и гдр. основное сырье _ ХЛОПОК-ПОСТУПАЕТ из советского союза.

MATY Футболисты московского «Спартака» выиграли 7 июля на стадионе в Лужниках матч чемпионата страны у команды ЦСКА — 2:1 (0:0).

Игра была интересной. Обе команды действовали на

футбол

Фото ЦАФ-ТАСС.

CKOPOCTEN БОЛЬШИХ высоких скоростях. Спартаковцы оказались точнее. На 62-й минуте Андреев реализовал пенальти, назначенный за снос Булгакова, а через восемь минут Ловчев забил второй мяч.

Армейцам удалось сиви-(Kopp, TACC).

> Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

Уже четыре дня провели на космодроме Байконур экипажи корабля «Союз», готовяшиеся и первому советскоамериканскому полету.
Все сремя космонавты посвящают предполетной подготовне. Ежедневно с утра они
приступают и занятиям непосредственно на стартовой посредственно на стартовой посредственно на стартовой позиции. в монтажно-испытательном корпусе, где стоит ко-

дрома в связи с открываю-щейся в Мосиве сессией Вер-ховного Совета СССР руководи-тёль подготовки носмонавтов генерал-лейтенант авиации де-путат В. А. Шаталов. Оставшу-нося неделю эмипажи посвя-тят разбору документации, по-следнему анализу бортжурна-лов, повторению наиболее важ-ных операций по ведению свя-зи в совместном полете на

английском языке. Кроме того, отдельную программу предполетной подготовки проводят с космонавтами медики. Полным ходом идет подготовка к полету и на стартовой площадие! Здесь готовятся к приему ранеты, которая выведет 15 июля «Союз» на орбиту встречи.

На космодроме жарко. Тем-пература в тени достигает со-рока градусов. Впрочем, и на носмических орбитах в раз-гаре жаркое лето 1975 года.

«СОЮЗ»—«АПОЛЛОН»:ПРЕДСТАРТОВАЯ

обменяются хозяева «Союза» и «Аполлона» при первом рукопожатии на орбите.
Экипажи сообщили специалистам, что не имеют к «Союзу» никаних замечаний. Можно лететь хоть сейчас, заявил
после этого «экзамена» Алексей Леонов.
Однако работа экипажа с
кораблем продолжается, говорит возвратившийся с космо-

н. железнов,

объявляет прием

студентов на 1975-76 учебный год на первый курс следующих факультетов и специальностей: ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ

Специальности: физическая, химическая электрофизический электрофизический

Специальности: инженерная электрофизика, промышенная электроника; светотехника и источники света. ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ

Специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых; геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых; гидрогеология и инженерная геология; технология и техника разведки месторождений полезных исконаемых МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ

Специальности: металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; оборудование и технология сварочного производства; горные машины и комплексы; машины и аппараты химиче-

АВТОМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Специальности: автоматика и телемеханика, электронные вычислительные машины; информационно-измерительная техника

химико-технологический Специальности: химическая технология твердого топлива; технология электрохимических производств; химическая технология вяжущих материалов; технология неорганических веществ и химических удобрений; технология ортанического и нефтехимического синтеза; химическая технология биологически активных соединений; химическая технология пластических масс; основные процессы химических производств и химическая киберне-тика; радиационная химия; химическая технология керамики и огнеупоров; химическая технология стекла и си таллов; химическая технология органических красителей и промежуточных ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИИ

Специальности: тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; парогенераторостроение; автоматизация теплоэнергетических процессов; атомные электростанции и установки; теплофизика.

АВТОМАТИКИ И ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ Специальности: электропривод и автоматизация промышленных установок; электрические машины; электро-изоляционная и кабельная техника; гироскопические приборы и устройства; электрооборудование; электрические

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ Специальности: электрические станции; электрические системы и сети; электроснабжение промышленных предприятий городов и сельского хозяйства; кибернетика электрических систем, техника высоких напряжений.

управления и организации промышленного производства Прием на 1-й курс по специальности прикладная ма-

тематика. Прием на 3-й курс по специализациям: исследование производственных операций; организация производства. **ВЕЧЕРНИЙ**

Специальности: химическая технология твердого топлива; электрические станции; электрические системы и сети; электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства; тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; автоматизация теплоэнергетических процессов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; автоматика и телемеханика; электрические машины; электроизоляцион-ная и кабельная техника; электропривод и автоматизация промышленных установок; технология основного органического и нефтехимического синтеза; горные машины и комплексы; информационно-измерительная техника; гироскопические приборы и устройства.

СКОПИЧЕСКИЕ ПРИООРЫ И УСТРОИСТВА.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ГЕОЛОГО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых; геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; гидрогеология и инженерная геология; технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых; технология органического и нефтехнимического синтеза; геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых.

ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ Специальности: тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; борудование и технология сварочного производства; экономика и органие и технология сварочного производства; экономика и организации. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ
Специальности: экономика и организация радиоэлектронной промышленности; электрические системы и сети; алектроенабжение промышленных предприятий городов и сельского хозяйства; электрические машины; информационно-измерительная техника; автоматика и телемеханика; электропривод и автоматизация промышленных установок.
Заявления и документы направлять по адресу: 634004, Томск, пр. Ленина, 30, приемная комиссия.

ТОМСКИИ ГОСУДАРСТВЕННЫИ ПЕДАГОГИЧЕСКИИ ИНСТИТУТ имени ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА

объявляет прием

на дневное отделение на 1975-76 учебный год на следующие факультеты: Биолого-химический. Специальности: биология - химия:

тимия - биология. Иностранных языков. Специальности: английский и

немецкий языки; немецкий и английский языки; французский и немецкий языки.

Русского языка и литературы. Физико-математический. Специальности: математика физика, физика-математика. Физического воспитания.

Поступающие сдают вступительные экзамены в объеме программы средней школы.

Заявления подаются на имя ректора института с приложением следующих документов: аттестата (подлинника),

характеристики, медицинской справки (форма № 286), 4 фотокарточек (размером 3×4 см). Работающие представляют копию трудовой книжки.

Срок подачи заявления — по 31 июля. Вступительные экзамены проводятся с 1° по 20 августа. Для поступающих на факультеты биолого-химический, иностранных языков и физико-математический организуются бесплатные подготовительные курсы с 10 по 31 июля. С 20 по 30 июля будут проводиться консультации

для абитуриентов всех факультетов. Иногородние обеспечиваются общежитием. Адрес института: Томск-44, Комсомольский пр. 75, тел. № 4-20-01.

ТОМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

объявляет прием

студентов на 1975—76 учебный год на первый курс следующих факультетов:

СТРОИТЕЛЬНЫЙ

Специальности: промышленное и гражданское строительство; сельскохозяйственное строительство; городское строительство. дорожный

Готовит инженеров путей сообщения по изысканию; проектированию и строительству автомагистралей, дорог, мостов, различных систем тоннелей, метрополитенов, промышленных и гражданских зданий и специальных сооружений.

МЕХАНИЧЕСКИЙ Специальности: строительные и дорожные машины и оборудование; автомобили и автомобильное хозяйство; механическое оборудование предприятий строительных материалов; изделий и конструкций.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ

Специальности: производство строительных изделий и конструкций; экономика и организация промышленности строительных материалов; водоснабжение и канализация. ВЕЧЕРНИИ

Специальности: промышленное и гражданское строи-тельство; автомобили и автомобильное хозяйство. ЗАОЧНЫЙ

Специальности: промышленное и гражданское строительство; сельскохозяйственное строительство; строительные и дорожные машины и оборудование; автомобили и автомобильное хозяйство; автомобильные дороги.
Прием заявлений на дневное обучение — по 31 июля,

на вечернее и заочное обучение - по 31 августа. Приемные экзамены для лиц, поступающих на дневное обучение, проводятся с 1 по 20 августа, на вечернее — с 11 августа по 10 сентября, на заочное обучение — по

10 сентября (несколькими потоками). Заявление со всеми необходимыми документами направлять по адресу: 634003, Томск, ул. Макушина, 9, приемная комиссия.

— КРАСНОЕ ЗНАМЯ**———**

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ

объявляет прием

студентов на 1975—76 учебный год очного отделения. КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ готовит клубных работников высшей квалификации по специальностям: режиссер клубных массовых представлений; руководитель академического хора; руководитель оркестра народных инструментов; руководитель оркестра духовых и эстрадных инструментов; организатор-методист культурно-просветительной работы; руководитель хореографического коллектива; руководитель самодеятельной кинофотостудии.

БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ готовит библиотека-рей-библиографов высшей квалификации для массовых и научных библиотек, для технических библиотек, а также

для детских и школьных библиотек. Срок обучения на очном отделении — 4 года. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа. Поступающие на культурно-просветительный факультет сдают экзамены по специализации, русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР. Поступающие на библиотечный факультет сдают экзамены по русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР (устно), иностранному языку (устно).

Заявления подаются на имя ректора с приложением документа о среднем образовании (в подлиннике), 4 фотокарточки размером 3×4 см, копии трудовой книжее, характеристики, медицинской справки по форме № 286. Паспорт и военный билет (приписное свидетельство)

Прием документов на очное отделение — с 25 июня по

При культурно-просветительном факультете имеется подготовительное отделение с дневной и заочной формами обучения. На подготовительное отделение принимаются рабочие, колхозники и демобилизованные воины. Зачисление на подготовительное отделение производится в октябре 1975 г.

Адрес приемной комиссии: 650012, Кемерово, ул. Ворошилова, 17, телефон № 5-34-49.

ВНИМАНИЮ

ВЫПУСКНИКОВ

СРЕДНИХ

ШКОЛ

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

КУДа ПОИТИ

УЧИТЬСЯ

объявляет прием

на первый курс следующих факультетов:

ЛЕЧЕБНЫЙ (план приема-300 человек) - готовит врачей общего и специального профиля для работы в городских и сельских лечебных и профилактических учреждениях. Срок обучения — 6 лет.

педиатрический (план приема — 200 человек) готовит врачей для детских городских и сельских лечебных и профилактических учреждений. Срок обучения —

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ (план приема — 200 человек) — готовит провизоров для работы в аналитических лабораториях, на фабриках лекарственных препаратов, фармацевтических промышленных предприятиях и в аптечных учреждениях. Срок обучения — 5 лет.

• МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ (план приема - 75 человек) — готовит врачей-биохимиков и врачей-биофизиков для лечебных и научно-исследовательских лабораторий и институтов. Срок обучения — 6 лет. Прием документов — по 31 июля.

Вступительные экзамены проводятся, с 1 по 20 авгу-

Поступающие на лечебный, педиатрический и фармацевтический факультеты сдают экзамены по физике, химии, биологии (устно), русскому языку и литературе (письменно).

Поступающие на медико-биологический факультет: (на специальность «Биохимия» — по химии, биологии, математике (устно), русскому языку и литературе (пись-

на специальность «Биофизика» — по физике, биологии, математике (устно), русскому языку и литературе (письменно).

К заявлению на имя ректора прилагаются следующие документы: документ о среднем образовании (подлинник), характеристика с последнего места работы или учебы, медицинская справка (форма № 286), четыре фотокарточки (снимки без головных уборов) размером 3×4 см, выписка из трудовой книжки (стаж практической работы не менее 2 лет). (для имеющих

Паспорт и военный билет или приписное свидетельство предъявляются лично:

В заявлении необходимо указать точный адрес места жительства и факультет, на котором желаете учиться. Документы принимаются по адресу: 634050, Томск, Московский тракт, 2, медицинский институт, ректору.

ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

объявляет прием

студентов на 1975—76 учебный год на первый курс всех специальностей следующих факультетов:

ФАКУЛЬТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ. Специальности: автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации; автоматизированные системы управ-

РАДИОТЕХНИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ. Специальности: радиотехника; радиоэлектронные устройства. ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ. Специальности: электронные приборы; промышленная электроника; физическая электроника.

конструкторско-технологический **КУЛЬТЕТ.** Специальности: конструирование и производство радиоаппаратуры; конструирование и производство

электронно-вычислительной аппаратуры ФАКУЛЬТЕТ ВЕЧЕРНЕГО ОБУЧЕНИЯ. Специальности: радиотехника; промышленная электроника; конструирование и производство радиоаппаратуры.

ФАКУЛЬТЕТ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ. Специальности: радиотехника; конструирование и производство радиоаппаратуры; промышленная электроника.

Условия приема — общие для всех технических вузов. Прием заявлений для лиц, поступающих на очное обучение, — по 31 июля, вступительные экзамены—с 1 по 20

На заочное обучение заявления принимаются по 31 августа, вступительные экзамены — по 10 сентября. На вечернее обучение заявления принимаются по 31 августа, вступительные экзамень институте имеется ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕление, на которое принимается рабочая и сельская мо-

лодежь, имеющая стаж работы, и демобилизованные из рядов Советской Армии. Зачисление производится без экзаменов, по итогам собеседования. Зачисленные обеспечиваются стипендией и общежитием. Выдержавшие выпускные экзамены зачисляются на первый курс института без вступительных эк-

Экзамены в объеме средней школы проводятся по математике (письменно и устно), физике, русскому языку и литературе (сочинение).

К заявлению на имя ректора о приеме в институт прилагаются следующие документы: документ о среднем образовании (подлиннии); характеристика для поступления в вуз, автобиография, медицинская справка (форма № 286), заверенная выписка из трудовой или колхозной книжки (для имеющих стаж работы), 4 фотокарточки $(размером 3<math>\times 4$ см).

Для поступающих на подготовительное отделение необходимо представить еще направление с производства или

В заявлении необходимо указать точный адрес, номер и серию паспорта, избранный факультет и специальность, какой иностранный язык изучал в школе.

Документы направлять по адресу: 634050, Томск,

пр. Ленина, 40, приемная комиссия.

9 июля 1975 года

ТОМСКИИ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ нм. В. В. КУИБЫШЕВА

объявляет прием

студентов на первый курс следующих факультетов и специальностей:

дневное отделение МЕХАНИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ.

ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ. Специальность — прикладная математика. ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специальность — фи-

РАДИОФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специальности: радиофизика и электроника, оптико-электронные прибо-

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специальность —

БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специально-

и: биология, агрохимия и почвоведение. ГЕОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ. Специальности: геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых, геохимия, география, гид-

ЭКОНОМИЧЕСКИИ ФАКУЛЬТЕТ. Специальности: панирование промышленности, политическая экономия. ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специальность —

исторический факультет. Специальность —

история. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ. Специальность - русский язык и литература. На подготовительном отделении осуществля**ется под**-

готовка для поступления на все факультеты.
Прием заявлений на дневное отделение — по 31 июля.
ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ на заочное

отделение на следующие специальности: история, русский язык и литература, планирование промышленности, биология, правоведение.

Заявления (на имя ректора) и документы направлять по адресу: 634010, Томск, пр. Ленина, 36, приемная ко-

Университет производит прием студентов на III, IV курсы для подготовки к педагогической работе на общенаучных кафедрах по направлению ректоров.

новосибирский сельскохозяйственный институт

объявляет прием

студентов на следующие факультеты: АГРОНОМИЧЕ-СКИИ, ЗООТЕХНИЧЕСКИИ, ЗАЩИТЫ РАСТЕНИИ, МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯИСТВА И ЭКОномический.

Институт готовит специалистов широкого профиля по специальностям: агрономия (со специализацией «Кормопроизводство») — квалификация «ученый агроном»; зоотехния (со специализациями «Племенное дело в сви-новодстве», «Производство свинины на промышленной основе», «Рыбоводство») — квалификация «зооинже-нер»»; защита растений — квалификация «ученый агроном по защите растений»; механизация сельского хозяйства — квалификация «инженер-механик»; сельское хозяйство. — квалификация «инженер-преподаватель; экономика и организация сельскохозяйственного производства — квалификация «экономист-организатор сельскохозяйственного производства»: бухгалтерский учет в сельском хозяйстве — квалификация «экономист по бухгалтерскому учету в сельскохозяйственном производственном произв водстве»; экономическая кибериетика в сельском хозяйстве — квалификация «экономист-математик».

В институт принимаются граждане СССР обоего пола имеющие законченное среднее образование, в возрасте до 35 лет, успешно сдавшие вступительные экзамены. Заявления о приеме подаются на имя ректора института с указанием факультета и специальности.

К заявлению прилагаются: документ о среднем образовании (подлинник), характеристика с последнего места работы или общеобразовательной школы, медящинская справка (форма 286), 4 фотокарточки (снимки без головного убора размером 3×4 см).

Лица, имеющие стаж практической работы, должны представить выписку из трудовой книжки.

По прибытии в институт поступающий предъявляет лично паспорт, военный билет (военнообязанные запаса) или приписное свидетельство (лица призывного возраста). Прием заявлений — по 31 июля.

Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа. Поступающие на агрономический, защиты растений и зоотехнический факультеты сдают вступительные экзамены: по биологии (устно), русскому языку и литературе (сочинение), физике (устно), химии (устно); на факультет механизации сельского хозяйства - по

математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение); на экономический факультет — по биологии (устно), географии (устно), математике (устно), русскому языку и

литературе (сочинение). Поступающие на специальность «экономическая ки-бернетика» сдают экзамены: по биологии (устно), географии (устно), математике (письменно), русскому языку и

литературе (сочинение). Награжденные по окончании средней школы золотой или серебряной медалью или окончившие среднее специальное учебное заведение и среднее профтехучилище дипломом с отличием при поступлении на факультеты агрономический, зоотехнический и защиты растений сдают экзамены по химии; на факультет механизации сельского хозяйства — по математике (письменно); на эко-

номический факультет — по математике (устно). Лица, направленные для обучения за счет совхозов и колхозов, дополнительно представляют направление по установленной форме.

Окончившие институт работают по специальности совхозах, колхозах, в институтах, в техникумах и СПТУ, в научно-исследовательских учреждениях, в различных областных и районных сельскохозяйственных организа-Принятые в институт зачисляются на стипендию, Ост-

Для лиц, окончивших школу в этом году, организованы месячные подготовительные курсы.
Документы направлять ценным письмом по адресу:
Новосибирск-39, ул. Добролюбова, 160, НСХИ, при-

ро нуждающиеся обеспечиваются общежитием.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ МАЛЫЙ ТЕАТР СССР

9 июля в помещении драматического театра — спектакль «Касатка», во Дворие культуры «Авангард» — «Пучина». Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

Д ВОРЕЦ ЗРЕЛИЩ В СПОРТА 9 июля. Художественный фильм «Контрабанда» — 19, 21.



СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА» Широкоформатный худо-жественный фильм «Вторая ис-тина» — 8-50, 12-20, 14, 16, 17-45, 19-30, 21-20. «Одинокий волк» — 10-35. имени М. ГОРЬКОГО

«Они сражались за Родину» (две серии) — 8.45, 12, 15, 18-15, 21-30. «Земля Санникова» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 16-20, 18-10, 20, 21-50. Зал кинохроники. Мультсборник Ме 33 — 9, 10-15, 11-30, 12-45, 14, 15-15, 16-30, 17-45, 19, 20-15, 21-30. «ОКТЯБРЬ»

«Они сражались за Родину» (две серии) — 8-40, 11-40, 14-40, 17-40, 20-40. «Ресторан гослодина Септима» — 8-40, 12-25, 14-10, 16, 17-45, 19-30, 21-20. «Неподдающиеся» — 10-40.

имени И. ЧЕРНЫХ «Они сражались за Родину» (две серии) — 9, 12, 15, 18, 21, «Незабытая песня» — 8-40, 12-20, 14-10, 16, 17-50, 19-40, 21-30. «Завтра, 3 апреля» —

«СИБИРЯК» «Дальние страны» — 9-20. «Игрен-17» — 11. 14-20, 17-40. 21. Сборник комедийных филь-мов — 12-40. 16. 19-20. «ПИОНЕР» «Провал «Голубой змеи» — 9, 10-40, 12-20, 14. «Тайна Золотого Будды» — 15-40, 17-20, 19, 20-40, 22-15.

кинотеатр «БЕЛОЕ ОЗЕРО» Мультсборник № 31 — 10. енералы песчаных карьеров» 11-20. 13-05. 14-55, 18-35, 22. дворец культуры «АВАНГАРД» Мультсборник № 27 — 11-15. -30, 13-45, 15. «Контрабанда» 17: 19: 21 ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ

подшипникового

ЗАВОДА

«Дочни-матери» — 17-15, 19,

дом культуры «СИБКАБЕЛЬ» «Шел солдат» -17-10, 19, 21.

КЛУБ



СРЕДА, 9 июля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА MOCKBA москва

9.00. Программа передач.
9.05. Программа документальных фильмов: «Ким Селютин»,
«Заботы мастера Селезневой»,
«Чаевод Амиран Торотадае»,
9.50. Цв. Концерт Государственного заслуженного ансамбля танца Дагестанской АССР
«Лезгинка». 10.20. Цв. «Зарница-75». Передача из Ленинграда. 10.50. Фильм — детям. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Тайна старой шахты».
Венгрия. 1-я и 2-я» серии. 11.50. Новости. 12.10. «Самоделкин-спортсмен». Мультфильм. 12.35. Концерт ансамбля скрипачей Государственного академиче-сного Большого театра СССР. 13.00. «Наука сегодня». 13.30. Цв. «Укрощение огня». Худо-жественный фильм. 1-я серия. 15.05. Навстречу XXV съезду КПСС. «Иятилетку — досроч-но». 15.50. Цв. «В добрый путь». 17.30. «Время». TOMCK

18.00. Новости. 18.10. Студня «Юность». «Время, впереді». 18.40. Концертная программа. МОСКВА 19.00. Цв. «Укрощение огня». Художественный фильм. 1-я серия. 20.35. Навстречу XXV съезду КПСС. «Пятилетку — досрочно». 21.20. Цв. «В добрый путь». 23.00—23.30. «Время». ВТОРАЯ ПРОГРАММА

томск 19.30. А. Н. Островский. «Пучина». Спектакль Государственного академического Малого театра СССР. (Трансляция из Дворца культуры «Авангард»). 22.00. «Закаталы». Документальный фильм. 22.10—22.40. «Спортивная программах



СРЕДА, 9 июля

7.40: Поет вокально-инстру ментальный ансамбль «Песняры». 9.10. Песни на стихи Р. Рождественского. «Смена». Радиопрограмма для молодежи. «Страда сенокосная». У микрофона молодые механизаторы из Асиновского района. «Пятилетке — удар-

ный финиш» — рассказываем

о победителях соревнования комсомольско - молодежных коллективов. Почта «Смены». 19.00. Последние известия. 19.11. «Смена». Радиопрограмма для молодежи. (Повторение утреннего выпуска). Кинотеатру «Октябрь» срочно требуются кассир,

Учебно-производственный комбинат облбытуправления производит набор учащихся на 1975—76 учебный по следующим специальностям: парикмахеры н мужекого залов, маникюрши, фотоженского графы широкого профиля, мастера по ремонту ча-сов, ювелиры, обувщики по ремонту и пошиву обуви, вязка изделий, портные легкого платья. Срок обучения — от 6 до 12 месяцев. Принимаются

юноши и девушки не моложе 17 лет. Стипендия 36-40

руб. в месяц. Поступающим на курсы предоставляется

возможность повысить квалификацию по избранной профессии через техникумы и вузы, а также спецшколы Министерства бытового обслуживания. Обращаться: г. Томск, ул. Ивана Черных, 101, 3-й этаж, телефоны №№ 5-03-21, 5-03-23. Проезд троллейбусом № 3 до остановки «Ул. Беринга», троллейбусом № 1 и автобусом № 2-а до остановки «2-й микрорайон».

приглашает на работу: поваров и кондитеров всех разрядов, пекарей, талонных кассиров, мойщиц посуды,

Столовая-кафе «Дружба» ственных и торговых помещений. Обращаться по адресу:

г. Томск, ул. Красноармей-

9. июля. Большая разнооб-разная программа. Аттракцион «БУРЫЕ МЕДВЕДИ» — 19-30. кухонных рабочих, гардеробщий, уборщий производская, 143, остановка трандневные и ночные технички. спорта «Южная». Адрес реданции: 634050, Томсн, ГСП, 18. пр. им. Фрунзе. 103: ТЕЛЕФОНЫ: приемной редантора — 4-74-35, заместителей редантора секретариата — 4-80-20, 4-74-48, отдела партийной жизни — 4-80-52, 4-40-48, отдела пропаганды — 4-80-95, отдела промышленности 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, 4-70-34, отдела информации — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительств 4-77-31, отдела иллюстраций — 4-71-39, зав. хозяйством и отдела объявлений — 4-77-62, областной журналистской организации — 4-20-9 4-77-52, 4-71-35, ответ. секретаря — 4-72-34, 4-46-76, 4-51-83, 4-35-53, отдела сельсного хозяйства — 4-83-65, дежурного — 2-05-88. наш-апрес-и-телефоны. строительства