

Научная сессия Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения Узбекской ССР (1 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. А. Сарапкии. — Поддерживать и развивать трудовую инициативу (2 стр.).

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. Г. Димов. — Слова дружеского приветия узбекскому народу (2 стр.).

Медицинская наука неуклонно движется вперед. Беседа с академиком Е. Н. Павловским. — Борьба с природными очагами болезней (3 стр.).

Я. Николаев. — Доктор наук (3 стр.). Ч. Горский. — Здравоохранение в странах народной демократии Азии (3 стр.).

Принятие Конституции КНР (4 стр.). 85-летие Марселя Кашена (4 стр.).

Nota Чехословацкой Республики Соединенным Штатам Америки (4 стр.).

ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Конституция Китайской Народной Республики

Векситайское собрание народных представителей, выражая волю великого китайского народа, в обстановке большого патриотического подъема единогласно приняло вчера Конституцию Китайской Народной Республики. Принятие Конституции — выдающееся событие в жизни китайского народа. Вместе с народными массами Китая чувство радости испытывает советский народ, связанный с китайским народом узами нерушимой братской дружбы.

Весь шестисотмиллионный китайский народ в ходе более чем двухмесячного обсуждения горячо одобрил проект Конституции. На Векситайском собрании народных представителей с поддержкой проекта выступило восемьдесят девять делегатов, представляющих все национальности Китая, все слои населения. Конституция КНР по праву получила название народной, ибо она воплотила в себе мечты и надежды многих поколений великого китайского народа, его исторический опыт.

Конституция Китайской Народной Республики является документом большого исторического значения. Она законодательно закрепляет итоги длительной героической борьбы китайского народа за свою свободу, закрепляет коренные изменения, происшедшие в жизни китайского народа в последние годы, и определяет, что Китайская Народная Республика «обеспечивает постепенное уничтожение системы эксплуатации и построение социалистического общества».

Коммунистическая партия Китая привела к победоносному завершению борьбу народа за дело национального освобождения Китая. Китай навсегда избавился от векового колониального гнета. Достигнута заветная цель, ради которой китайский народ шел на бесчисленные жертвы: китайцы обрели независимую родину.

Китай покончил с длительным господством феодализма. Навсегда разбиты основы феодальных отношений, державшие великую страну в состоянии застоя, отсталости, низводившие ее до положения сырьевого придатка к империалистическим странам. Уничтожен старый, прогнивший строй, передовые общественные силы Китая, руководимые Коммунистической партией Китая, открыли пути для прогрессивного развития своей родины, для мощного подъема ее производительных сил, для расцвета ее богатой национальной культуры, для обеспечения великого дела национального освобождения.

«В результате более чем столетней героической борьбы, — говорится в Конституции, — китайский народ в конечном итоге одержал в 1949 году под руководством Коммунистической партии Китая великую победу в народной революции, направленной против империализма, феодализма и буржуазного капитала, положив тем самым конец угнетению и порабощению, существовавшим на протяжении длительного периода истории, и создал Китайскую Народную Республику демократической диктатурой народа».

Китай перестал быть раздробленной страной, где десятилетиями не прекращались границы и военные конфликты различных групп милитаристов, подогреваемых империалистическими захватчиками. «Китайская Народная Республика, — говорится в Конституции, — есть единое многонациональное государство». Общей борьбой против империализма, дружбой и взаимной помощью все национальности Китая спаяны в единую семью свободных и равноправных народов.

Китай стал по-настоящему демократическим государством. Конституция своей первой статьей провозглашает: «Китайская Народная Республика есть государство народной демократии, руководимое рабочим классом и основанное на союзе рабочих и крестьян». Конституция определяет, что вся власть в Китайской Народной Республике принадлежит народу в лице Векситайского собрания народных представителей и местных собраний народных представителей.

Закончившие недавно всеобщие выборы в собрания народных представителей всех ступеней вплоть до Векситайского собрания народных представителей явились новым свидетельством активного участия народа Китая в управлении своим народно-демократическим государством. Выборы показали, что народно-демократическая власть в Китайской Народной Республике пользуется всенародной поддержкой.

Китай приступил к социалистическому строительству. Во «Введении» Конституции говорится: «Основными задачами государства в переходный период являются постепенное осуществление социалистической индустриализации страны, постепенное завершение социалистических преобразований в сельском хозяйстве, кустарной промышленности, а также в капиталистической промышленности и торговле. В течение прошедших нескольких лет народ нашей страны успешно провел грандиозную по своим масштабам борьбу, направленную на преобразование аграрной системы, сопротивление американской агрессии и оказание помощи корейскому народу, подавление контрреволюционных элементов и восстановление народного хозяйства. Этим были подготовлены необходимые условия для планового ведения экономического строительства и постепенного перехода к социалистическому обществу».

Все великие достижения Китая являются результатом того, что Коммунистическая партия Китая под руководством своего испытанного вождя товарища Мао Цзэ-дуня, обеспечив правильное марксистско-ленинское руководство китайской революцией, развила в народе титанические силы. Именно благодаря тому, что на борьбу за освобождение Китая поднялись десятки и сотни миллионов тружеников, китайская революция победила, и великая страна вышла на широкую дорогу национального возрождения. Это с новой силой подтверждает правильность марксистско-ленинского учения о решающей роли народных масс, развивает реакционные бредни идеологов эксплуататорского мира, будто труженики массы не способны к историческому творчеству.

Конституция Китайской Народной Республики проникнута глубокой заботой о том, чтобы и впредь росла творческая сила народных масс. «Все государственные органы, — гласит статья семнадцатая Конституции, — должны опираться на народные массы, постоянно поддерживать с ними тесные связи, прислушиваясь к их мнению и находясь под их контролем». Государственная структура Китая, которой целиком посвящена глава II Конституции, обеспечивает через собрания народных представителей участие широких слоев масс тружеников в делах государства, определяет руководящую роль рабочего класса в государстве, подчеркивает значение союза рабочего класса и крестьянства как основы народно-демократического строя.

Конституция Китайской Народной Республики определяет роль народно-демократического государства в строительстве новой жизни. Государство в руках рабочего класса есть главный рычаг создания социалистического общества. Оно при помощи хозяйственных планов руководит развитием и преобразованием народного хозяйства и непрерывно повышает производительные силы в целях подъема материального и культурного уровня народа, укрепления независимости и безопасности страны. Поэтому Коммунистическая партия Китая всемерно укрепляет народно-демократическое государство, что нашло свое отражение и в Конституции.

Государство, как записано в Конституции, «защитает строй народной демократии, подавляет всякую предательскую и контрреволюционную деятельность, наказывает всех предателей и контрреволюционеров». Задачей вооруженных сил республики является «охрана завоеваний народной революции и достижений государства в области строительства, охраны суверенитета, территориальной целостности и безопасности страны». Эти статьи Конституции Китайской Народной Республики говорят о твердой решимости китайского народа защищать свою национальную свободу, пресекать все и всяческие попытки империалистов и их агентов, направленные против народно-демократического Китая.

Огромное значение имеет глава III Конституции КНР, говорящая об основных правах и обязанностях граждан. Граждане имеют свободу слова, печати, собраний, союзов, уличных шествий и демонстраций. Эти свободы не только провозглашаются, но и обеспечиваются государством необходимыми материальными условиями. Граждане имеют право на труд, на образование. Эти права так же, как право трудящихся на отдых, на получение мате-

риальной помощи в старости, в случае болезни или потери трудоспособности, являются реальными правами, они подкрепляются соответствующими мерами.

Право на труд обеспечивается путем планового развития народного хозяйства, постепенного увеличения занятости, улучшения условий труда и повышения реальной заработной платы. Право на отдых обеспечивается путем установления для рабочих и служащих рабочего времени и системы отпусков, путем постепенного улучшения материальных условий для отдыха и укрепления здоровья трудящихся. В Китайской Народной Республике, так же как и в других странах лагеря социализма и демократии, права трудящихся вытекают из самого характера общественного строя и прочно им обеспечиваются.

В этом — одно из коренных отличий конституций стран лагеря демократии и социализма от конституций буржуазных стран, где такие права, как право на труд, вообще не могут быть обеспечены в силу самой сущности капиталистического строя.

Конституция Китайской Народной Республики гарантирует простому рабочему человеку твердую уверенность в своем завтрашнем дне; трудящиеся получают возможность отложить все силы делу социализма, преобразованию своей родины на благо и счастье всего народа. Жалким и ничтожным выглядит путь буржуазных «критиков» Конституции Китайской Народной Республики. Что могут они противопоставить полному народному демократизму этой Конституции: мораль империалистической системы, где богатый имеет право грабить, эксплуатировать трудящегося, где миллионы людей не могут найти работы, где свобода личности поменяна свободой эксплуатации; загнивание всего буржуазного уклада жизни, где беснуется милитаристские маньяки, прозякающие вечно в новую войну, где сильные державы угнетают колониальные народы?

Все прогрессивное человечество приветствует китайский народ с принятием основного закона его жизни — Конституции Китайской Народной Республики. Значение этой Конституции выходит далеко за пределы Китая, ибо она свидетельствует о новой великой победе бессмертных идей марксизма-ленинизма, о том, что дело, начатое Великой Октябрьской социалистической революцией, стало родным, кровным делом для новых сотен миллионов людей. Знамя строительства новой жизни ныне победоносно ревет над могучим, единым и несокрушимым социалистическим лагерем, объединяющим десятки миллионов человек.

Лагерь демократии и социализма — надежда всего человечества, оплот мира во всем мире. Китайская Народная Республика — неотъемлемая составная часть этого лагеря. «Наша страна, — говорится в Конституции КНР, — уже утонула отношения нерушимой дружбы с великим Союзом Советских Социалистических Республик и со странами народной демократии; с каждым днем растет дружба народа нашей страны с миролюбивыми народами всего мира. Эта дружба будет и впредь развиваться и укрепляться. В продвинутой нашей стране политике установления и развития дипломатических отношений со всеми странами на основе принципов равноправия, взаимной выгоды и взаимного уважения суверенитета и территориальной целостности уже достигнуты успехи; эта политика и в дальнейшем будет неуклонно претворяться в жизнь. Борьба за благородные цели мира во всем мире и прогресса человечества является неизменным курсом нашей страны в международных делах».

Ныне всем ясно, что никакие промки американских империалистов не смогут помешать тому, чтобы Китайская Народная Республика заняла свое законное место великой державы во всей системе международных отношений. Этого требуют не только интересы китайского народа, но и интересы упрочения мира во всем мире.

Советский народ сердечно поздравляет великий братский китайский народ с принятием Конституции Китайской Народной Республики и желает китайскому народу дальнейших успехов в строительстве новой жизни, в борьбе за величие и расцвет народного Китая за его государство.

Да здравствует Китайская Народная Республика! (Передовая «ПРАВДЫ» за 21 сентября).

Научная сессия Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения Узбекской ССР

21 сентября утреннее заседание сессии Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения УзССР открылось под председательством министра здравоохранения Узбекской ССР Р. С. Сагапова. Продолжались выступления ученых с докладами по проблеме природной очаговости трансмиссивных инфекций — заболеваний, вызываемых через переносчиков.

В докладе действительного члена Академии медицинских наук СССР профессора П. Ф. Здрозовского были представлены итоги изучения местных, т. е. эндемичных заболеваний, возбудителями которых являются различные риккетсии — микробактерии, паразитирующие внутри клеток зараженных людей и животных. Советскими учеными в лабораторных, клинических и полевых условиях подробно изучены все встречающиеся в нашей стране виды местных заболеваний, включая формы, до сих пор не описанные в литературе, как, например, клещевой риккетсиоз Северной Азии — легкое заболевание, по возбудителю родственное с пятнистой лихорадкой, распространенной в Америке.

В лабораторных Академии медицинских наук СССР определены методы и созданы препараты для распознавания всех видов болезней, вызванных риккетсиями, разработаны эффективные методы их химиопрофилактики и химиотерапии с помощью новейших советских антибиотиков.

В своем докладе профессор П. Ф. Здрозовский отметил, что в Советском Союзе благодаря оздоровительным мероприятиям, систематически проводимым в общегосударственном масштабе, полностью ликвидировано такое заболевание, как эндемический сыпной тиф.

Член-корреспондент Академии медицинских наук СССР Н. И. Холукин выступил с докладом о лейшманиозах — кожном и общем заболевании, вызываемом возбудителями, относящимися к типу простейших животных. Возбудитель кожного лейшманиоза (пеннинская язва) был впервые открыт таджикским профессором П. Ф. Боровским. В советский период трудами профессора Н. И. Латышева и его сотрудников доказано, что возбудитель пеннинской язвы гнездится в природных очагах — пустынях и полупустынях у диких грызунов — песчаных и сусликов. Инфекция передается к человеку с помощью москитов, заражающихся от грызунов. Такой способ заражения распространен в сельских местностях. В городах болезнью москитами передается от больного человека здоровым. Обшир план внутренних лейшманиозов передается людям москитами от больных собак.

Установленная учеными закономерность заболеваемости позволила органам здравоохранения правильно организовать борьбу против лейшманиозов. Профилактические мероприятия по ликвидации природных очагов лейшманиозов, уничтожение грызунов и переносчиков — москитов помогли профессору Латышеву уничтожить один из очагов болезни Боровского в Южной Туркмении. В настоящее время предельные меры проводятся в других городских и сельских местностях.

Интересные данные о лечении общего лейшманиоза привел в своем выступлении заведующий клиническим отделением Узбекского института малярии и мелииозной паразитологии Н. А. Мираев. Он сообщил, что институтом разработаны эффективные средства лечения лейшманиоза. Впервые был применен созданный Всесоюзным научно-исследовательским химико-фармакологическим институтом препарат сурьмы — солюсурьмин, который оказал-

ся эффективнее всех ранее применявшихся препаратов.

В своих выводах докладчик отметил, что этот препарат, в частности, во много раз сокращает сроки лечения лейшманиоза.

Выступивший на сессии действительный член Академии наук Казахской ССР П. Г. Галузо подвел итоги работы казахских ученых в области природной очаговости заразных болезней у человека, встречающихся в Казахстане. Профессор Галузо подчеркнул, что разнообразие естественно-географических условий республики определило и разнообразный состав носителей и переносчиков заразных болезней.

За последние десятилетия учеными-медики и врачами республики были выявлены природные очаги таких заболеваний, как клещевой энцефалит, туляриемия, клещевой возвратный тиф. Особенно детально проводились исследования по природной очаговости бруцеллеза. Полученные данные говорят о том, что многие дикие животные (суслики, полевки, сайгаки) в естественных условиях болеют бруцеллезом. Установлено также, что переносчиками бруцеллеза являются пять видов кровососущих клещей.

Докладчик отметил, что успехи, достигнутые в научной разработке проблемы природной очаговости в Казахстане, являются результатом соединенных усилий медиков, ветеринарных врачей и зоологов, проводивших исследования болезней, свойственных человеку и животным, по общему плану Академии наук Казахской ССР.

В заключение профессор Галузо поставил вопрос о необходимости в дальнейшем организовать объединенные исследования по этой проблеме силами ученых республик Средней Азии, Казахстана и Западной Сибири.

После докладов начались прения. Директор Ташкентского научно-исследовательского института вакцин и сывороток Министерства здравоохранения СССР А. В. Исаганов рассказал об изучении различных видов возбудителей лейшманиоза с целью установления их специфических свойств. Пользуясь физиологическими методами исследования, сотрудники института изучали болезнетворные действия возбудителей лейшманиоза на организм животных. Этими опытами были подтверждены выводы профессора Н. И. Холукина о существовании двух видов возбудителей лейшманиоза, что имеет большое значение для правильной организации лечебной помощи.

Заслуженный деятель науки Узбекской ССР, профессор Р. С. Гершенонич значительную часть своего выступления посвятил вопросу изучения детского лейшманиоза. Он отметил, что за последние годы в результате одновременно предпринятых лечебно-профилактических мероприятий достигнуты огромные успехи в борьбе с этим заболеванием, являющимся в Узбекистане социалистической революцией бичом узбекских детей. Профессор Гершенонич подробно остановился на методах профилактики, диагностики и лечения лейшманиозов. Благодаря работам советских ученых заболеваемость среди детей сведена к единичным случаям, а летальность (смертность среди больных) — почти до нуля.

Вопросам, связанным с изучением условий существования диких животных, в том числе грызунов, являющихся переносчиками заболеваний, посвятив свое выступление президент Академии наук Узбекской ССР Т. З. Захидов. Он отметил, в частности, что изучение условий внешней среды существования организмов

имеет большое значение для дальнейшего развития науки о природной очаговости заболеваний и практики здравоохранения. На утреннем заседании в прениях выступили: доцент Института усовершенствования врачей С. А. Имамалиев (Базу), научный сотрудник Ташкентского института вакцин и сывороток, кандидат биологических наук А. П. Лисова, член-корреспондент Академии медицинских наук СССР А. И. Алимов, заведующий кафедрой инфекционных болезней Азербайджанского государственного медицинского института М. Г. Сафаралиев.

Обсуждение докладов, освещающих проблемы природной очаговости трансмиссивных заболеваний, продолжалось и на вечернем заседании сессии, проходившем под председательством действительного члена Академии медицинских наук СССР П. Г. Сергиева. В прениях принял участие заведующий кафедрой гистологии Омского медицинского института, профессор Р. М. Ахрем-Ахремович, член-корреспондент Академии медицинских наук СССР В. М. Жданов, кандидат медицинских наук Э. Б. Кербайев (Ашхабад), член-корреспондент Академии медицинских наук СССР М. М. Мавеский, действительный член Академии медицинских наук СССР И. В. Давыдовский, доцент Н. Ф. Родякин (Ашхабад), член-корреспондент Академии медицинских наук СССР Ф. Ф. Талыпин, заведующий кафедрой инфекционных болезней Ташкентского института усовершенствования врачей И. К. Мусабоев, заведующая лабораторией Киргизского института эпидемиологии и гигиены П. А. Гонгар-Тарнат.

По окончании прений с заключительными словами выступил докладчик: академик Е. Н. Павловский, действительный член Академии медицинских наук СССР П. Ф. Здрозовский, член-корреспондент Академии медицинских наук СССР М. А. Чумаков и член-корреспондент Академии медицинских наук СССР П. А. Петрищев.

Закрывая заседание, председательствующий — профессор П. Г. Сергиев подвел итоги обсуждения проблемы природной очаговости заболеваний. Он отметил, что учение о природной очаговости ряда болезней человека, разработанное академиком Павловским и другими советскими учеными, дало много нового для науки и вооружило практических работников здравоохранения методами профилактики заболеваний и борьбы с ними. В частности, успехи в изучении эндемического лейшманиозов позволяют органам здравоохранения уже сейчас ставить вопрос о возможности полной ликвидации в ближайшие годы лейшманиоза в городах. Расшифровка профессором Латышевым эпидемиологии пустынного лейшманиоза дает возможность правильно составить план профилактических мероприятий, действующих снижению этого заболевания у людей.

Профессор П. Г. Сергиев отметил, что плодотворный характер исследований, обеспечиваемых крупными материальными средствами, отпускаемыми государством, позволяет советским ученым быстрее и полнее разрабатывать профилактические меры, содействующие ликвидации болезней с природной очаговостью.

Решения партии и правительства об освоении в ближайшие годы огромных массивов новых земель, подчеркнул профессор П. Г. Сергиев, ставят перед учеными работниками серьезную задачу — изучить новые территории для предупреждения заболеваний с природной очаговостью.

22 сентября научная сессия продолжает свою работу. (УзТАГ).

ВЫХОД В СВЕТ «КАНОНА ВРАЧЕБНОЙ НАУКИ» ИБН-СИНЫ (АВИЦЕННЫ) НА УЗБЕКСКОМ ЯЗЫКЕ

Издательство Академии наук Узбекской ССР выпустило в свет в переводе на узбекский язык книгу первого известного ученого, уроженца Бухары Абу-Али Ибн-Сины (Авиценны). Это сочинение, как и вышедший ранее русский перевод его, издается на узбекском языке впервые. Всего вышло пять книг труда Ибн-Сины и, кроме того, специальный том, включающий комментарии к нему советских ученых.

Основой для перевода «Канона врачебной науки» с арабского на узбекский язык послужила хранящаяся в СССР старейшая рукопись этого сочинения, относящаяся к XII веку. Был использован также ряд комментариев к труду Ибн-Сины, написанных крупнейшими учеными — медиками средневековья.

Перевод сочинения Ибн-Сины на узбекский язык осуществила группа ученых института востоковедения Академии наук

Узбекской ССР. В этой работе приняли участие востоковеды — кандидаты филологических наук С. Мираев, У. Каримов, А. Баюмов, а также научные работники А. Расулов, А. Муратов, К. Муниров и А. Урубаев. Медицинская редакция книги выполнена группой врачей под руководством члена-корреспондента Академии наук Узбекской ССР А. Аскарва. (УзТАГ).

ПРИЕЗД В ТАШКЕНТ ДЕЛЕГАЦИИ ЗАРУБЕЖНЫХ УЧЕНЫХ

В Ташкент для участия в работе научной сессии Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения Узбекской ССР, посвященной вопросам краевой патологии, продолжают прибывать делегации зарубежных ученых-медиков.

21 сентября утром прибыла делегация ученых Бирманского Союза, возглавляемая деканом медицинского факультета Рангун-

ского университета, профессором медицины Мин Сейном. На аэродроме бирманских ученых встречали министр здравоохранения Узбекской ССР Р. С. Сагапов, представители медицинской общественности города.

Днем 21 сентября в Ташкенте приехала делегация ученых Индии во главе с директором Всендийского института гигие-



Ташкент. В Узбекском Государственном театре оперы и балета имени Алишера Навои продолжается работа научной сессии Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения УзССР. На снимке: академик К. И. Скрябин (второй слева) беседует с делегатами Китайской Народной Республики. Фото В. Маура и И. Душина. (Фотохроника УзТАГ).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Поддерживать и развивать трудовую инициативу

В экономике Сурхандарьинской области Узунский район занимает важное место. Посевные площади хлопчатника...

зательства конкретными делами. Вот, к примеру, колхоз «Янги Рузгар», один из крупнейших в районе. Здесь на счету у десятков сборщиков тонны отборного и первосортного сырья.

них машин, на котором обсуждены их рабочие планы. Здесь же был организован покая работы водителя Мурата Фаузаева и Асата Яггарова.

Лекции в Ташкенте ученых Академии медицинских наук СССР

Участники проходящей в Ташкенте научной сессии Академии медицинских наук СССР и Министерства здравоохранения Узбекской ССР...

Соревнование сборщиков хлопка

ИШТЫХАН. (Самаркандская обл., УзТАП). Колхозники района ширят соревнование в честь 37-й годовщины Великого Октября...

СВОДКА в заготовках хлопка-сырца по районам Узбекской ССР на 21 сентября (в процентах к плану)

Table with columns: Районы, Заготовлено с начала сезона, Районы, Заготовлено с начала сезона. Lists various districts and their cotton harvest percentages.

ПОВЫШАЮТ ТЕМПЫ СБОРА УРОЖАЯ

ЧУГУР-САЙ. (Ташкентская обл., УзТАП). В колхозе имени Молотова, Балинского района, проводится необходимые мероприятия...

НА ВСЕСОЮЗНОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ ВЫСТАВКЕ.

Слова дружеского привета узбекскому народу

Всесоюзная сельскохозяйственная выставка продолжает работу. За пятнадцать дней ее посетило около 5,5 миллиона человек...

Очень рады великим достижениям узбекского народа! И. Коткин. Латвия.

«Глядя на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку, я с радостью думаю, насколько богата и сильна наша Родина...»

ролов стран Востока и всей Азии. Слава любимому узбекскому народу! С. Прокопьев, Ю. Дашкевич, г. Москва.

ССР с чувством гордости за наш Союз. Инженер ЗАБЕЛЬСКИЙ.

«Я привношу глубокую благодарность тем, кто дал возможность посетить Москву и Всесоюзную сельскохозяйственную выставку...»

МЕДИЦИНСКАЯ НАУКА НЕУКЛОННО ДВИЖЕТСЯ ВПЕРЕД

Борьба с природными очагами болезней

Беседа с академиком
Е. Н. ПАВЛОВСКИМ

Научная сессия Академии медицинских наук СССР совместно с Министерством здравоохранения Узбекской ССР является крупным событием в культурной жизни нашей страны. Особенно примечательно, что сессия обсуждает ряд важнейших проблем советской медицинской науки, разрешенные которых имеют огромное и прямое значение для Узбекской ССР и других братских республик Средней Азии.

Особенно актуальным следует считать вопрос о природной очаговости болезней, передаваемых через переносчиков — кровососущих насекомых и клещей. Такие болезни называются трансмиссивными.

Уже давно были известны случаи заболевания людей особыми болезнями в безлюдных и малонаселенных местностях. Так, в прошлом столетии являлся состав почти пещерных полков заболел пенцинской язвой во время нахождения воинских частей на территории пустыни в районе реки Мургаб.

До 30-х годов этого столетия такие болезни оставались неразрешенной загадкой. Однако за последние годы заболевания людей во время пребывания их в таких местностях встречается значительно реже. Это явилось результатом успешного развития советского здравоохранения, в задачу которого входит работа по охране здоровья советских людей, ограждение их от различных заболеваний.

Советская медицинская и биологическая наука, борясь за охрану здоровья трудящихся, ставит своей задачей распознавание и профилактику, т. е. предупреждение заболеваний. Для успешного разрешения этой коренной проблемы необходимо было знать особенности краевой патологии и распространения болезней в СССР. Природа нашей Родины богата и разнообразна. Для познания ее особенностей организовывалось множество экспедиций медицинского и других направлений.

В частности, мною и моими сотрудниками проведено более 160 экспедиций, преимущественно в южных зонах Советского государства вплоть до Дальнего Востока и Приморья. Экспедиции проводились от Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, от зоологического института Академии наук СССР и ее Таджикского филиала (ныне Академия наук Таджик-

ской ССР), бывшего Всесоюзного института экспериментальной медицины имени Горького, Академии медицинских наук СССР (Институт эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Гамалеи, отдел паразитологии и медицинской зоологии), а также от ряда министерств здравоохранения союзных республик во главе с Министерством здравоохранения СССР и от других учреждений.

Экспедиции проводили обширные исследования на малоизвестных в медицинском отношении территориях республик Средней Азии, в Казахстане, на Кавказе, в Крыму, Западной Сибири, на Дальнем Востоке, в Забайкалье и других местах. Особое внимание обращалось на изучение причин развития болезней человека при освоении им новых малоизвестных территорий.

В основу работ был положен ранее разработанный метод эколого-паразитологического исследования местности и существующих в ней важнейших вредителей здоровья человека. Работа велась комплексно, с участием паразитологов, микробиологов, эпидемиологов, зоологов, клиницистов и других специалистов. Благодаря такой постановке дела и хорошему оснащению экспедиции еще в 1937—1940 годах была в основном разрешена проблема сезонных энцефалитов.

На основе этих и многих других работ было построено учение о природной очаговости трансмиссивных и других паразитарных болезней.

Суть дела заключается в том, что в природе (в тайге, в степях, в пустынях горных южных районов и др.) в процессе эволюции сформировалась группа животных, с которыми связаны возбудители той или иной болезни. Так возникли природные очаги болезни, которые существуют и по сей день вне зависимости от человека. Такими болезнями являются клещевой и комарный энцефалиты, риккет-

сиозы, спирохетозы, а из бактериальных болезней — чума, туляремия, верруциоз, бруцеллез, эрлихиоз, листериоз и другие, а также ряд глистных болезней.

Такие очаги существуют в различных географических ландшафтах благодаря тому, что возбудитель болезни, кем бы он ни был, передается от животного-паразитологического переносчика (клещу или кровососущему насекомому). Переносчик же, в свою очередь, передает возбудителя другим животным и так далее.

Если на территории такого природного очага во время полной силы его существования попадет человек, то переносчик — клещи и насекомые — нападут на него, сосут кровь и заражают возбудителем болезни. Если в кровь человека введена достаточная доза возбудителя, то человек заболевает, а если возбудителя мало, то некоторые виды его не вызывают заболевания, но делают человека невосприимчивым к сильным дозам. Таким образом, создается гарантия от последующих заболеваний.

Подробное изучение условий существования природных очагов болезней привело к разработке методов защиты людей от их вредоносного влияния. Установлено значение общего оздоровления места и быта населения в целях борьбы с такими болезнями и возможного обезвреживания самой территории природных очагов, если это возможно по ее характеру.

Учение о природной очаговости способствует выяснению подлинного географического распространения ряда весьма важных болезней человека. Оно позволяет также изучать малоизвестные или новые болезни, которые встречаются в разных местностях СССР.

Проводимые в этом направлении работы служат ярким примером тесной, живой связи теории и практики здравоохранения. Самым отразным и показательным является то, что в многочисленном комплексе исследований даже самые, казалось бы, далекие от практики специальности находят свое необходимое место.

Так в Советском государстве все достижения медицинской науки идут на охрану здоровья трудящихся.

Передовой отряд сельских медиков

На полях колхозов Пескентского района, как и во всей республике, идет сбор обильного урожая хлопка. Колхозники, агрономы, водители хлопкоборочных машин с рассвета до наступления темноты проводят все свое время на полях.

В эти напряженные дни на полевых станках, на участках машинной и ручной уборки, в МТС часто можно видеть и медицинских работников — врачей, фельдшеров, медсестер.

Коллектив медработников Пескентского районного отдела здравоохранения не только оказывает хлопкоборцам в случае необходимости первую помощь. На день он проводит большую профилактическую и санитарно-просветительную работу.

— Наша задача, — говорит заведующая райздравом, депутат Верховного Совета УзССР врач В. Казабаева, — внимательно изучать все процессы, связанные с производством хлопка, предотвращать производственный травматизм, бороться за

повышение производительности труда. Вдумчивый творческий подход в вопросах организации здравоохранения позволил коллективу выдвинуть ряд весьма существенных замечаний, связанных с сельскохозяйственным производством.

Так, например, врачи и фельдшера отмечают, чтобы в кабине каждой машины было укреплено зеркало для предотвращения несчастных случаев с прицепными сельскохозяйственными орудиями. Медицинские работники совершенно правильно считают также, что каждый трактор должен быть оборудован мягким сиденьем, а при отсутствии кабины водитель должен иметь зонт. Все эти меры в значительной степени устраняют утомляемость механизаторов.

Наблюдая также уборку зерновых на богаре, медицинские работники внесли ценное предложение, которое будет гарантировать комбайнера от повреждения рук в случае, если вылетит пробка из радиатора. А такие случаи бывали не раз.

Каждый день врачи и фельдшера навещают и усадьбы обеих МТС. Как и в колхозах, они следуют здесь очаги заболевания, борются с пылью в мастерских помещений, следят за ограждением рабочих мест у станков.

Пескентский район первым в республике начал диспансеризацию населения по линии медицинских работников Узбекии. В ближайшем будущем медицинские работники посетят отгонные пастбища, где проводят обследование животноводов, выяснят их бытовые нужды.

Широкую популярность среди хлопкоборцов и работников МТС пользуются врачи Казабаева, Теплер, Умаров, Фельдшера Аблаев, Зайкина, медицинская сестра Колесникова и многие другие члены этого дружного коллектива.

Любовь к делу, стремление помочь узбекскому народу в дальнейшем подвиге хлопководства, отличают деятельность пескентских медиков.

В. СЕРГЕЕВ.



В фойе театра, где происходит заседание научной сессии, организована выставка достижений отечественного медицинского оборудования. Выставка привлекает много посетителей. На снимке: зав. лабораторией пересадки органов научно-исследовательского института экспериментальной аппаратуры Министерства здравоохранения СССР А. Г. Лапчинский (третий справа) рассказывает группе делегатов сессии о работе холодильной установки, сохраняющей изолпированные органы до их пересадки. Фото А. Палехова.

Расширяется сеть лечебных учреждений

САМАРКАНД. (Норр. «Правды Востока»). В нынешнем году в Самаркандской области на открытие, расширение лечебных учреждений и пополнение их медицинским оборудованием и инвентарем ассигновано более 6 миллионов рублей.

В Ургутском, Булунгурском, Юмскольском и других районах открыто 6 участковых больниц в колхозах и рабочих поселках. В Катта-Кургане создана станция скорой помощи, в районных центрах организованы санитарные станции.

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СБОРЩИКОВ ХЛОПКА

ТЕРМЕЗ. 21 сентября. (УзТАГ). В Сурхан-Дарьинской области улучшается медицинское обслуживание хлопководов, занятых на уборке хлопка. В Термезский, Джар-Курганский, Ангорский, Делавузский, Узунский и другие районы области для оказания помощи работникам сельских лечебных учреждений направлены бригады медицинских работников, возглавляемые опытными врачами. В машинно-тракторных станциях проводится всестороннее медицинское обследование механизаторов.

Особое внимание уделяется лечебно-профилактической и санитарно-просветительной работе. На полевых станках созданы санпункты и сапункты, оборудованы аптечки. Образовательные медицинские пункты организованы в сельхозартелях «Инги-Ругар» и имени Кадыр Маркса Узунского района.

На период уборки урожая на бригадных станках хлопководов развернуты сотни детских лагерей, обслуживающих до 10 тысяч детей. Среди матерей проводятся беседы по вопросам борьбы с заболеваниями, личной гигиены, ухода за детьми.

В. СЕРГЕЕВ.

Доктор наук

Если полистать литературные альманахи 30-х годов, издававшиеся в Самарканде, на их пожелтевших от времени страницах можно натолкнуться на небольшие стихотворения, подписанные неким именем — Хасана. Стихи эти дышали искренностью и простотой. В них говорилось о строительстве каналов, наводнении родную землю, о рождении заводов и фабрик, о счастье жизни и радости труда. Читатели чувствовали, что растет поэтический талант.

Но вдруг стихи за подписью Хасаны исчезли со страниц альманахов. Хасана не стала поэтессой. Судьба ее сложилась иначе.

...Рано пробудилась в душе девочки неясная жажда знаний. Мир был полон неизведанных тайн, и они влекли ее себе с неодолимой силой. Первые годы ее учебы прошли в Наманганском интернате. В 1928 году Хасана в числе первых узбечек приехала в Ташкент учиться, чтобы стать педагогом.

После окончания курсов, проработав школьным инспектором, в 1933 году Хасана одной из первых девушек-узбечек поступила в Ташкентский медицинский институт.

Начались годы упорной, кропотливой учебы. Одновременно Хасана работала, сначала в библиотеке института, а потом дежурной медсестрой в клинике. Вышла роль в выборе специальности. Большую лекцию профессора Н. И. Рагоза, читающего курс инфекционных болезней. При поступлении в аспирантуру выбор был сделан. На кафедре инфекционных болезней ТамМИ Хасана оказалась тогда единственной девушкой-узбечкой.

Кандидатская диссертация на тему «Нарушение фосфорного обмена при детских инфекционных заболеваниях» являлась первым серьезным испытанием творческих возможностей молодого ученого, проверкой упорства, воли, инициативы.

Поставив перед собой цель практически изучить изменения в организме детей при таких инфекционных заболеваниях, как корь, скарлатина, дифтерия и другие, Хасана Ахмеджановна провела много клинических наблюдений прежде чем прийти к определенным выводам. Она твердо усвоила важнейшее правило всякого подлинного исследователя — доверять только фактам, не делать спонтанных выводов на основании двух-трех наблюдений, а терпеливо ио дня в день накапливать эти наблюдения и, только взвесив все «за» и «против», высказывать окончательное мнение.

Первый научный труд был высоко оценен специалистами. Врачу Хасане Ахмеджановне Юнусовой была присуждена кандидатская степень.

Это было в суровые годы войны. Каждый советский человек стремился помочь делу победы. Хасана Ахмеджановна после защиты диссертации отказалась от места ассистента кафедры и поехала в район работать участковым врачом.

Одновременно она упорно продолжала работать над научными проблемами.

Ее интересует самые сложные и малоизученные вопросы краевой патологии. Вернувшись в 1946 году в клинику, Юнусова начинает изучать бруцеллез. Бруцеллез тогда был очень слабо изучен, большинство ученых считало его почти неизлечимым. Для того, чтобы найти наиболее эффективный метод лечения этой болезни, надо было глубоко изучить ее на большом экспериментальном опыте. И Хасана Ахмеджановна борется за исследование нарушения функций печени при бруцеллезе. Нужно было провести десятки, сотни опытов и наблюдений, прежде чем удалось выявить степень изменчивости функций печени при воздействии на него бруцеллезной инфекции. Все эти наблюдения были обобщены в научной работе «Нарушения функций печени при бруцеллезе», опубликованной в 1949 году в «Известиях Академии наук УзССР». По это было только введением в главную тему, в основную работу, о которой Хасана Ахмеджановна мечтала еще до поступления в докторантуру, куда она была направлена институтом в 1951 году.

Сложная проблема, имевшая большую практическую ценность, была по руководством профессора Г. И. Руднева успеш-

но решена Юнусовой. Хасана Ахмеджановна с честью выдержала экзамен на научную зрелость.

В ее докторской диссертации «Физиологические закономерности вакцинотерапии при бруцеллезе» обобщены многочисленные клинические наблюдения и данные физиологического анализа, дано обоснование новому методу лечения бруцеллеза, предложенного профессором Рудневым. Сущность метода заключается в том, что вместо введения большого количества больших дозами в один прием, как это делается по методу итальянского ученого Гульельмо, предлагается двухэтапное введение малыми дозами, т. е. через определенные промежутки времени. При методе Гульельмо организм человека получает сильную «стресску», и это вызывает значительное нарушение его функций. Не всякий организм может выдержать подобное действие вакцины. Профессор Руднев, исходя из выводов своего суммарного разрабатывания, предложил свой метод, при котором организм легче переносит действие вакцин, а, значит, и эффект применения больше. По это было роком только предложением. Для того, чтобы доказать преимущество метода, требовалась большая экспериментальная работа. И эту работу с успехом провела Хасана Ахмеджановна.

Под наблюдением ученого постоянно находится около 100 больных бруцеллезом в разных периодах и с разными формами заболевания. И вот вывод: более 60 процентов всех этих больных после применения двухэтапного метода излечивались, у многих наступили значительные улучшения.

Хасана Ахмеджановна сознает, что сама она вряд ли смогла бы добиться успеха. Огромную помощь, помимо ставшего для нее близким другом и советником профессора Руднева, оказал ей также член-корреспондент Академии наук СССР профессор Араптин, о котором она вспоминает с теплотой.

Нелегко давалась Хасане Ахмеджановне большая труд. Но профессор, поверивший в силы этой упорной и скромной узбечки, уже не сомневался в успехе.

— На крутую гору влезть нелегко, — говорил он ей. — Не надо отчаиваться и терять перспективу. Нужно все время смотреть вперед и видеть вершину горы.

Это была настоящая забота большого ученого о своем младшем соратнике. А главное — Хасана Ахмеджановна чувствовала большую ответственность перед своим народом, посланница ее учиться в Москву.

И вот работа закончена. Прошло три года в муках и радостях творческого труда. Дата 29 июня 1954 года навсегда останется в памяти Хасаны Ахмеджановны. Ученый Совет Центрального института усовершенствования врачей заслушал и утвердил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук Юнусовой. Официальные оппоненты профессора Анохин, Варшолова, Тарев и доцент Бунин говорили о важности продолжения докторантской работы и, главное, о практическом ее значении в такой малоизученной области, как вакцинотерапия бруцеллеза.

Многие поздравляли нового доктора наук. Профессор Руднев сказал, что он видит в ее лице еще одного способного ученого, внесшего ценный вклад в науку и практику.

Когда Хасану Ахмеджановну после защиты диссертации спросили, чем она будет заниматься теперь, она ответила: «Один современный французский ученый заявил, что бруцеллез — это несчастье для большого и позор для врача. Не это не так. Наша передовая советская наука уже доказала, что бруцеллез излечим. Нам остается только добиться таких методов борьбы с ним, которые победят. И этому я хочу посвятить свою будущую работу. В частности, я хочу заняться изучением бруцеллеза у детей».

Всегда вперед ради человека! — вот лозунг жизни и научной деятельности доктора наук, заслуженного врача республики Х. А. Юнусовой — одной из представительниц передовой отряда советских врачей, работающих охраняющих здоровье советского человека.

Я. НИКОЛАЕВ.

Ч. ГОРСКИЙ.

Я. НИКОЛАЕВ.

Здравоохранение в странах народной демократии Азии

Великие достижения во всех областях хозяйственного и культурного развития в азиатских странах народной демократии являются огромной притягательной силой для народов колониальных и зависимых стран.

Предметом постоянной заботы правительств народно-демократических стран является охрана здоровья трудящихся. Во всех странах народной демократии выведена система социального страхования, охрана труда.

В гоминдановском Китае также болезни, как оспа, холера, тиф, чума, убивают ежегодно миллионы человеческих жизней.

Эффективные меры, принятые народным правительством Китая для ликвидации эпидемий, предотвращения новых вспышек, в основном ликвидировали угрозу возникновения чумы, резко сократили заболевания малярией, тифом и другими болезнями. За пять лет существования народной власти в стране не было случая заболевания холерой.

В народном Китае непрерывно растет сеть родильных домов, детских садов и яслей, усиливается подготовка кадров медицинских работников.

Уже в 1951 году количество студентов высших медицинских учебных заведений превысило общее количество врачей, подготовленных в стране за 69 предыдущих лет.

К началу 1953 года количествооек в государственных больницах было доведено до 139 тысяч (на 117 процентов больше, чем в 1950 году), 98 процентов уездов было охвачено сетью уездных санитарных учреждений.

Планомерно вводится система бесплатного медицинского обслуживания работников государственных предприятий и учреждений.

Государственный бюджет Китая на 1954 год предусматривает, что ассигнования на социальные мероприятия, развитие культуры, просвещения, науки, здравоохранения увеличатся на 15,2 процента, по сравнению с 1953 годом, и превысят сумму ассигнований на эти цели в 1951 и 1952 годах.

В текущем году количествооек в больницах, находящихся в ведении Министерства здравоохранения, увеличится на 16,500 по сравнению с 1953 годом.

Лучшие курорты моста Китая, где в период господства гоминдановцев прожигала жизнь гоминдановская знать и помещики, предоставлены трудящимся. Здесь строится много домов отдыха и санаториев.

Огромное внимание уделяется народным правительством охране матери и ребенка. Количество домов охраны матери и ребенка увеличилось по сравнению с 1947 годом более чем в тридцать раз.

За один лишь 1953 год на текстильных комбинатах Китая было открыто 309 детских лагерей. Это в пять с лишним раз больше, чем имелось до освобождения страны.

Неисчислимы бедствия принесла японской империи многолетнее господство японских захватчиков, длительная кровопролитная война, развязанная американскими империалистами.

Правительство Кореической Народно-Демократической Республики уделяет огромное внимание восстановлению экономики страны, охране здоровья трудящихся. В текущем году расходы на здравоохранение увеличатся на 46,4 процента против прошлого года. Намного увеличивается сеть медицинских учреждений как в городах, так и в сельских местностях. Растет число амбулаторий, противоземлемочных пунктов, больниц, домов отдыха, санаториев и т. п. Все это создает условия для резкого сокращения заболеваемости и смертности.

По трехлетнему плану восстановления и развития народного хозяйства КНДР предусмотрено охватить во всех уездных центрах и крупных селах пункты медицинского обслуживания. Числооек в больницах будет увеличено на 14,5 процента, число детских садов — на 10 процентов и число мест в детских яслях — в 4 раза.

Огромную помощь в восстановлении и развитии здравоохранения в Кореической Народно-Демократической Республике оказывают медицинские работники Советского Союза и других братских стран. Венгерскими медицинскими работниками

создана в КНДР прекрасная, оснащенная современным оборудованием больница. В ней хирургическое, терапевтическое, туберкулезное, невропатологическое и другие отделения.

С ноября прошлого года при Центральной больнице провинции Северный Хейлань работают болгарские медицинские работники. Своими силами они привели больницу в образцовый порядок, оборудовали 12 кабинетов и стационар на 150 койек.

Болгарские медицинские работники оказывают большую помощь в лечебно-профилактической работе во всей провинции.

Для оборудования больницы Румынского общества Красного Креста в городе Намико румынский народ привнес новейшее медицинское оборудование, медицинские инструменты, медикаменты и строительные материалы.

Успешно трудится в Кореической Народно-Демократической Республике медицинские работники Польши, Чехословакии.

Все это является свидетельством крепких интернациональных связей свободных народов, братских отношений между государствами демократического лагеря.

Камым ярким контрастом Кореической Народно-Демократической Республики является Южная Корея, изнывающая под ярмом японских оккупантов, предателей и американских оккупантов. «Крест смерти, умирающей земли» называ Южную Корею недавно поставший ее индийский журналист. Тысячи бедомажных и голодных людей в отчаянии бродают по Южной Корее в поисках крошки хлеба.

Отсутствие элементарных санитарных условий, медицинское обслуживание приводит к большому количеству заболеваний и смертности среди населения.

Страшным бичом вьетнамского народа при господстве колониаторов были тропические болезни, туберкулез, холера, трахомы. Смертность от туберкулеза среди городского населения Вьетнама составляла 23,5 процента.

В Хмьере около половины детей старше четырех лет болели трахомой.

В Индо-Китае один врач приходился на 39,500 человек, а одна больничная койка на 10 тысяч человек.

С первых же дней народной власти во Вьетнаме были введены восьмичасовой рабочий день, социальное обеспечение. За восемь лет народной власти количество боль-

ниц увеличилось в 12 раз. Впервые в истории Индо-Китае появились санатория и дома отдыха для трудящихся, ясли, детские сады.

Во Вьетнаме в широких масштабах ведется подготовка медицинских работников. За период с 1949 по 1951 год республика получила 27 тысяч средних медицинских работников.

Даже в тяжелые годы войны, навязанной Вьетнаму французскими колониальными, народное правительство ни на минуту не прерывало своей заботы об охране здоровья трудящихся.

За время народной власти в Монголии произошла подлинная культурная революция. Широкое развитие получила культура, наука, здравоохранение.

Клуб, библиотека, кино имеются ныне в каждом аймаке, красной уюлой — в каждой семье. В широких масштабах ведется массово-политическая, культурно-просветительная работа.

В 1925 году в Улан-Баторе была открыта первая амбулатория с больницей на 8 койек и в 5 крупных аймачных центрах — 5 медицинских пунктов. Во всех этих учреждениях было 2 врача и 8 человек среднего медицинского персонала. Ныне все аймаки имеют свои медицинские учреждения.

Уже в 1950 году в республике насчитывалось 45 больниц, 48 врачебных пунктов, 376 фельдшерских пунктов, 2150 баговных медпунктов.

Огромное внимание уделяет правительство охране матери и ребенка. Создана широкая сеть учреждений охраны материнства и младенчества, родильных домов, женских консультаций, детских комбинатов. Матери, имеющие 5 детей, получают государственное пособие.

Замечательные успехи народно-демократических стран в развитии культуры, экономики, неустанная забота народно-демократических стран о здоровье трудящихся являются свидетельством того, что в то время как капитализм лишь подавляет большинство населения, необходимых благ, социализм коренным образом улучшает жизнь трудящихся.

Народы азиатских стран /народной демократии уверенно строят новую жизнь, освещая путь колониальным и зависимым странам, ведущим освободительную борьбу с империалистическими поработителями.

Ч. ГОРСКИЙ.

Принятие Конституции КНР

На сессии Всекитайского собрания народных представителей

ПЕКИН, 20 сентября. (ТАСС). Сегодня в жизни китайского народа — знаменательный день. Первая сессия Всекитайского собрания народных представителей на сегодняшнем заседании единодушно приняла Конституцию Китайской Народной Республики — первую подлинно народную и демократическую конституцию в многовековой истории китайского народа.

В 3 часа дня депутаты заполняют зал заседания. Бурными аплодисментами было встречено появление в зале товарища Мао Цзэ-дуня. Председательствующий депутат Чжоу Эн-лай объявляет заседание открытым. Он говорит, что всего в преддверии принятия Конституции КНР и прокламации Лю Шао-ци «О проекте Конституции Китайской Народной Республики» выступили 89 депутатов и все 89 депутатов единодушно одобрили доклад Лю Шао-ци и ввели предложение принять Конституцию Китайской Народной Республики.

Затем по предложению Чжоу Эн-лай депутаты выносят решение о принятии Конституции КНР путем тайного голосования. Зачитывается текст проекта Конституции, после чего проект Конституции ставится на голосование.

Торжественно один за другим подходят депутаты к урнам голосования и опускают в них листки бюллетеней, составленных на китайском, монгольском, уйгурском и тибетском языках.

ПРАЗДНЕСТВА В ПЕКИНЕ ПО СЛУЧАЮ ПРИНЯТИЯ КОНСТИТУЦИИ КНР

ПЕКИН, 20 сентября. (ТАСС). Как только сегодня радио разнесло радостную весть о принятии первой сессией Всекитайского собрания народных представителей Конституции Китайской Народной Республики — конституции страны и прогресса, конституции, закрепляющей в юридической форме крупные победы китайского народа и обеспечивающей стране строительство социализма, — тысячи жителей Пекина с флагами вышли на улицы.

Стихийно возникла массовая демонстрация. Ее участники провозглашали лозунги в поддержку Конституции КНР, здравия в честь Китайской Народной Республики и Коммунистической партии Китая. Продолжалась до позднего вечера многолюдная шествия на улицах столицы, песни и пляски населения Пекина.

К ПЕРВОЙ ГОДОВЩИНЕ СОВЕТСКО-КОРЕЙСКОГО КОММУНИКЕ ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ КНДР

ПХЕНЬЯН, 21 сентября. (ТАСС). Центральное телеграфное агентство Кореи сообщает, что в связи с годовщиной опубликования советско-корейского коммунике об экономической помощи Советского Союза корейскому народу в городах и селах КНДР проводятся лекции и беседы, посвященные этому знаменательному событию. Устраиваются фотовыставки, рассказы...

сказывающие об успехах советского народа в строительстве коммунизма, о том, какую огромную материальную и техническую помощь оказывает советский народ корейскому народу. На выставках широко представлены достижения корейского народа в восстановлении и строительстве...

85-летие Марселя Кашена

ПАРИЖ, 20 сентября. (ТАСС). Сегодня исполнилось 85 лет со дня рождения ветерана международного рабочего движения, одного из основателей Французской коммунистической партии, директора газеты «Юманите» Марселя Кашена.

С 1912 года Кашен принимает активное участие в редактировании основной газеты французских коммунистов, а затем Французской коммунистической партии. С 1918 года Кашен является ее бессменным директором.

На съезде французских социалистов в городе Тур в декабре 1920 года Марсель Кашен решительно выступил за образование коммунистической партии и ее присоединение к Коминтерну. На протяжении 42 лет трудящиеся Парижа избирают Кашена депутатом французского парламента.

Демократическая общественность Франции гордо приветствует юбиляра. В тысячах писем и телеграмм трудящиеся и прогрессивные организации выражают Кашену горячую любовь и привязанность за его самоотверженную борьбу за дело рабочего класса, за национальную независимость и процветание Франции, за мир во всем мире.

На днях в 18-м округе Парижа состоялось большое собрание, посвященное 85-летию Кашена. Тепло приветствовали и поздравляли юбиляра представители трудящихся, Коммунистической партии, Всеобщей конфедерации труда, общества «Друзья Коммуны» и других организаций, а также прогрессивные французские ученые, писатели, деятели искусства. В своем ответном слове Кашен выразил непоколебимую веру в окончательную победу дела рабочего класса, победу коммунизма.

Сегодня в газете «Юманите» опубликованы приветственные послания Марселю Кашену от Центрального комитета Французской коммунистической партии, Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, редакции газеты «Правда», президента Германской Демократической Республики Вильгельма Пика, от коммунистических и рабочих партий ряда стран.

Успех Советского павильона на Венской Осенней Ярмарке

ВЕНА, 20 сентября. (ТАСС). Вчера закончилась Венская осенняя ярмарка, открывшаяся 12 сентября.

Как и в прошлые годы, павильон Советского Союза, в котором были широко представлены автомобильная промышленность, сельскохозяйственное и текстильное машиностроение, изделия электротехнической, текстильной и пищевой промышленности, находились в центре внимания посетителей. Всего в советском павильоне побывало свыше 400 тысяч человек. Павильон посетили президент Австрии Карнер, ряд членов австрийского правительства и депутатов парламента, видные общественные деятели Австрии.

Заявление делегаций Английской лейбористской партии о пребывании в Германской демократической Республике

БЕРЛИН, 21 сентября. (ТАСС). Агентство АНН передало текст заявления делегации английской лейбористской партии, которая посетила Германскую демократическую Республику по приглашению бюро Международной конференции для мирного разрешения германской проблемы. В состав делегации входили семь членов лейбористской партии — депутаты палаты общин Фрэнк Бьюзик и Марк Хьюитсон, член исполнительного комитета лондонской организации лейбористской партии У. Гопкинс, секретарь политического комитета лондонской организации кооперативной партии Э. Белфорд, профессорский деятель Дж. Сейл, лордент М. Баррет Браун и Дж. Хоуэлл.

В заявлении выражается благодарность за приглашение посетить Германскую Демократическую Республику и говорится: Члены делегации встречались с премьер-министром и другими министрами правительства ГДР, в частности с министром иностранных дел, министром внутрен-

Нота Чехословацкой Республики Соединенным Штатам Америки

ПРАГА, 20 сентября. (ТАСС). Сегодня в «Руке право» опубликована нота министерства иностранных дел Чехословакии, которая была направлена 18 сентября посольству Соединенных Штатов Америки в Праге.

В ноте говорится:

17 сентября 1954 года в 10 час. 30 минут три военнослужащих Соединенных Штатов Америки перешли ясно обозначенную чехословацкую границу в районе Аузендорфа Гут и, находясь на территории Чехословакии, фотографировали и вели наблюдение при помощи биноклей, зарисовывали и записывали свои наблюдения. Нарушители обнаружили чехословацкий пограничный патруль и предложили им остановиться. Один из нарушителей чехословацкой границы бросился бежать и скрылся на немецкой территории. Два других были задержаны. Их личность установлена. Один из нарушителей оказался старшим лейтенантом американской армии Ричардом Драйсом, другой — ефрейтором Джорджем Ниском. Оба задержанных являются сотрудниками военной разведывательной службы № 317 в Айдене (Западная Германия). У задержанных было конфисковано: два бинокля, два заряженных пистолета, фотографический аппарат с пленкой, военная карта и другие документы, которые ясно подтверждают, что оба сотрудника американской военной разведывательной службы были посланы на чехословацкую территорию с задачей шпионского характера.

Об этом свидетельствуют также записки и зарисовки объектов, важных с точки зрения обороны государства, сделанные на подробной военной карте чехословацких пограничных районов, которая была найдена у старшего лейтенанта Ричарда Драйса, и записки в его записной книжке.

Министерство иностранных дел, напоминая о ранее направленных протестах, заявляет, что чехословацкие власти ни в коем случае не потерпят и не допустят случаев нарушения чехословацкой границы и что оно уполномочено правительством Чехословацкой Республики выразить самый решительный протест как против нового двойного нарушения неприкосновенности чехословацкой территории, так и против вызывающей шпионской деятельности служащих американской армии на территории Чехословакии, в ее пограничных областях.

Окончание работы всеиндийской конференции КИСАН САБХИ

ДЕЛИ, 20 сентября. (ТАСС). Корреспондент газеты «Хиндустан стандард» сообщает, что вчера в Мота закончилась работа всеиндийской конференции КИСАН САБХИ (Всеиндийской крестьянского союза). Конференция избрала руководителем Центрального крестьянского совета Всеиндийского крестьянского союза. Председателем совета переизбран Индулал Яг-

ник; вице-председателями избраны: Нана Патил (штат Махараштра), Радженвар Рао (штат Андхра) и д-р А. Ахмед (штат Уттар Прадеш). Генеральным секретарем совета избран Прасад Рао (Андхра) — член индийского парламента. В состав исполкома избрано 30 человек. После окончания конференции состоялся митинг с участием 100 тыс. человек.

Официальное закрытие восьмой сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК, 21 сентября. (ТАСС). Вчера состоялось официальное закрытие 8-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Председатель восьмой сессии Генеральной Ассамблеи г-жа Пандит заявила, что она намерена сделать некоторые замечания относительно работы 8-й сессии Генеральной Ассамблеи на открытии 9-й сессии Генеральной Ассамблеи. После этого она объявила 8-ю сессию Генеральной Ассамблеи ООН закрытой.

К предстоящим выборам в Бразилии

МОНТЕВИДЕО, 21 сентября. (ТАСС). Политические партии Бразилии ведут подготовку к выборам в конгресс и органы управления штатов, которые состоятся 3 октября.

Правительство Кафе Филью принимает меры к тому, чтобы лишить возможности демократические и патриотические силы страны выразить свою волю и помешать им выдвинуть своих кандидатов.

Уругвайская печать опубликовала сообщения из Бразилии, в которых указывается, что избирательный трибунал в штате Сан-Паулу отказался зарегистрировать пять народных кандидатов, включенных в список рабочей партии Бразилии. Среди них два кандидата в депутаты федерального конгресса — писатель Жоржи Амаду и председатель профсоюза рабочих текстильной промышленности Антонио Шамоуро.

Правительство приняло меры, как оно заявило, для того, чтобы «избежать нарушения порядка» до и во время выборов 3 октября. Президент Кафе Филью направил всем губернаторам штатов телеграмму, в которой объявляет их принять меры «по поддержанию порядка». Военный министр-генерал Тейшера Лотт приказал командующим военными дивизионами подготовить войска — «во избежание беспорядков». Верховный избирательный трибунал на основе полученных от министра юстиции и внутренних дел Бразилии инструкций дал указание региональному избирательному трибуналу «современно сообщать о необходимости послышки войск и принятия других мер для установления контроля».

Как сообщает газета «Ла маньяна», военные патрули «охраняют» предвыборные собрания. В ряде мест северо-восточных штатов произошли столкновения избирателей с полицией и солдатами. Имеются жертвы. В городе Корижуе (штат Алагоас) убито два человека. В Пан-де-Асугар убит полицейский инспектор. В Паринтинс (штат Пара) в течение последней недели убит один и ранено несколько человек.

Введение осадного положения в Чили

НЬЮ-ЙОРК, 21 сентября. (ТАСС). Корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс сообщает из Сан-Иго (Чили), что чилийское правительство опубликовало декрет о введении осадного положения в стране на 6 месяцев. Из сообщений агентства яствует, что осадное положение введено в связи с напряженным положением, вызванным недавней забастовкой на медных рудниках.

18 сентября 1954 года в 10 часов в том же месте была вновь нарушена чехословацкая граница. Это нарушение было связано с грубой провокацией. Многочисленный отряд служащих американской армии подошел к месту, где за день до этого произошло нарушение чехословацкой границы, и, имея при себе тяжелый пулемет, занял боевую позицию в непосредственной близости от чехословацкой границы.

Несколько солдат американской армии производили наблюдение и фотографировали, причем выходяще переходили на чехословацкую территорию. Ясно, что эта грубая провокация, кроме нарушения чехословацкого суверенитета и разведки территории пограничных районов, преследовала цель вызвать перестрелку и кровавый пограничный инцидент.

Вышеописанный случай не является единичным. Окупационные части американской армии в Западной Германии злоупотребляют своим положением, умышленно осуществляют планомерную шпионскую деятельность, направленную против Чехословацкой Республики; при этом они совершают грубые нарушения чехословацкой государственной границы и устраивают различные пограничные провокации.

Второй вид производства, выявленный на месте раскопок, — литевое дело. Если в 1953 году были найдены предметы домашнего обихода и оружие из бронзы, то в этом году обнаружен обломок каменной формы для отливки копыт, а также много шлаков бронзы. Оба находки неоспоримо подтверждают, что литье металла, как и выделка глиняной посуды, производилось здесь же, в непосредственной близости от жилища.

Третьим видом производства, бытовавшим у древних обитателей поселения, является ткачество. В 1954 году найдено несколько 3- и 4-зубчатых двусторонних гребенок, большое количество грузилок и заготовок для оттяжки ниток на вертикальном ткацком станке, а также довольно грубой формы сильно высушенные глиняные приспица, служившие для кручения шерстяных ниток.

Особо интересной и ценной находкой 1954 года являются зерна пшеницы, ячменя и проса, собранные в культурном слое вокруг жилища поселения. Много каменных продолговатых зернотерок и зерно, древнее которого еще не встречалось на территории Узбекистана, являются подтверждением того, что жители поселения широко занимались земледелием в III—II тысячелетии до н. э., и что им хорошо были известны зерновые культуры: пшеница, ячмень и просо.

Археологические раскопки чустского поселения дали исключительно интересный, почти уникальный местный материал, позволяющий вносить в историю народов Узбекистана, а также в историю производства древних жителей Ферганской долины.

Наиболее ценные из материалов, характеризующих виды древнего производства, экспонируются в Музее истории Академии наук УзССР, в разделе первобытно-общинной истории УзССР.

В. СПРИШЕВСКИЙ.

Руководитель археологического отряда.

Тиражи государственного займа

АСТРАХАНЬ, 20 сентября. (ТАСС). 19 и 20 сентября в Астрахани состоялись десятый тираж выигршей и первый тираж проигрыша Четвертого государственного займа восстановления и развития народного хозяйства СССР. Вчера в помещении, где проводился тираж, выигравшие сберегательные кассы оплатили более 80 выигршей.

Противоэпидемические мероприятия в КНДР

ПХЕНЬЯН, 21 сентября. (ТАСС). Центральное телеграфное агентство Кореи сообщает, что на всей территории КНДР проводятся профилактические мероприятия, имеющие целью предохранить население страны от энцефалита, свиреющего в настоящее время в Южной Корее.

Командное первенство мира по шахматам

АМСТЕРДАМ, 20 сентября. (ТАСС). Догривание неоконченных партий принесло новые успехи советской команде.

Котлов догрявал партию с Арнаутовым из шестого тура. Хорошо используя свое позиционное преимущество, Котлов после жертвы фигуры ворвался задьям в лагерь противника и вынул его отряд ферзя за две легкие фигуры. Достигнуть выигршища было еще трудно, так как позиция носила закрытый характер. Но Котлов хорошо разрешил технически трудную задачу и одержал победу на 106-м ходу.

Таким образом, матч СССР — Исландия закончился со счетом 4:0 в пользу советских шахматистов.

Бронштейн легко реализовал свой перевес в ладлейном окончании с Панно.

Керес отлично провел заключительную атаку в партии с гротмейстером Нильяком и красивой комбинацией форсировал

Открытие памятника павшим партизанам в Словакии

ПРАГА, 21 сентября. (ТАСС). Как передает Чехословацкое телеграфное агентство, на горе Рог у села Лубина в Словакии состоялось открытие памятника павшим героям — партизанам словацкого народного сопротивления из второй бригады имени И. В. Сталина, погибшим в боях за освобождение Словакии от немецкого фашизма.

В театрах и кино

ТЕАТР им. ХАМЗЫ — 22/IX Священная кровь, 23/IX Алишер Навои.

ТЕАТР им. НАВОИ — 22/IX Кармен с участием солиста Свердловского театра оперы и балета им. Луначарского Колосова Г. К.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 22/IX Вишневый сад, 23/IX Дочь прокурора.

ТЕАТР им. МУЖИКИ — 22/IX Офторбок, 23/IX Фархад и Шерин.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. СВЕРДЛОВА — 22/IX концерт нар. арт. УзССР, лауреата Сталинской премии Тагар Ханум. В программе песни и танцы народов СССР и стран народной демократии. Начало в 8 ч. 30 мин. вечера. Билеты проданы.

23/IX концерт симфонического оркестра Узгосдепхармюна. Дирижер — Мардон Насимов; участвуют: заслуженный арт. УзССР Саггар Ярашев, солист филармонии Юрий Крылов. В программе: произведения композиторов Узбекистана и стран народной демократии. Начало в 8 ч. 30 мин. вечера.

ОКРУЖНОМ ДОМ ОФИЦЕРОВ (детский театр) — 22/IX концерт Московского ансамбля песни и пляски ЦДКК. Начало в 8 ч. 30 мин. вечера.

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — 22/IX Павлик Морозов (на узбекском языке), 23/IX Прощелии Скалена.

В ЗИМНИХ КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА», им. НАВОИ (днем и вечером), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «ИСКРА», «УЗБЕКИСТАН», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» — новый фильм-комедия Мы с вами где-то встречались.

Им. НАВОИ — в 10 час. вечера Кето и Кота, «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» — с 9 час. вечера Праздник святого Юргена.

В ЛЕТНИХ КИНОТЕАТРАХ: «ВАТАН», им. НАВОИ, «ИСКРА», «ХИВА», «УДАРНИК», им. ТЕЛЬМАНА, им. КИРОВА — Мы с вами где-то встречались.

Им. 9 МАЯ — Рядовой Александр Матросов, им. С. РАХИМОВА — Каменный цветок, им. ПУШКИНА — Алеша.

КИНОТЕАТР НАУЧНО ПОПУЛЯРНЫХ ФИЛЬМОВ — днем Под югом, вечером Победа китайского народа.

Неделям Аркадий Демьянович, прож. в г. Москве, Лиственная аллея, 14, возобудит дело о разводе с Неделью Анной Тимофеевной, прож. в г. Ташкенте, по Ново-Огородной ул., 23. Дело подлежит рассмотрению в наруде 4 уч. Куйбышевского р-на г. Ташкента.

Находки на чустском поселении

После полутора месяцев исследовательских работ в Ташкенте возвратился Ферганский археологический отряд института истории и археологии и Музея истории Академии наук УзССР, продолжавший стационарные археологические раскопки поселения эпохи бронзы (III—II тысячелетие до н/э) в районе Чуста Наманганской области.

Одна из задач отряда — выявление производственных процессов у обитателей древнего поселения. Находки прежних экспедиций позволяли предполагать, что стоянка относится к эпохе бронзы и что обитатели ее занимались земледелием. Но материалы, бесспорно подтверждающие предположения археологов, было очень немного. По некоторым же видам производства их не имелось вовсе. Раскопки 1954 года оказались более удачными. Найденные материалы дали возможность установить, в частности, наличие четырех видов производства у древних жителей поселения.

Установлено, что жители поселения изготавливали до 25 разновидностей глиняной посуды. В культурном слое найдены фрагменты не только обожженной глиняной посуды, но и полуфабрикат — фрагмент высушенного, но не обожженного сосуда. Это в известной степени является подтверждением того, что вся посуда на поселении местного изготовления.

Второй вид производства, выявленный на месте раскопок, — литевое дело. Если в 1953 году были найдены предметы домашнего обихода и оружие из бронзы, то в этом году обнаружен обломок каменной формы для отливки копыт, а также много шлаков бронзы. Оба находки неоспоримо подтверждают, что литье металла, как и

Особое внимание уделяется району, расположенному в непосредственной близости от демилитаризованной зоны. Созданы летучие противоэпидемические отряды, в которые входят врачи-эпидемиологи и специалисты санитарной службы.

Редактор С. С. ЧЕРНИК.

Мы с вами где-то встречались

Сценарий — В. Полякова. Постановка — Николай Досталь.

В ролях артисты: Аркадий Райкин, Л. Целиковская, М. Миронова, В. Лепко, М. Япкин, В. Меркурьев, А. Бениаминов, А. Кузнецов, С. Каюков, М. Пуговкин и др.

Производство ордена Ленина киностудии Мосфильм, 1954 г.

Ташкентскому сельскохозяйственному институту

ТРЕБУЮТСЯ КОМНАТЫ И УГЛЫ для студентов.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, улица Кирова, 32, комната № 52.

Министерство совхозов УзССР с глубоким прискорбием извещает о безвременной кончине директора племсовхоза № 9 им. Ахунбаева

ДЖАМАЛОВА

Абдуллы Камаловича, последовавшей 18 сентября с. г. в г. Самарканде, и выражает соболезнование семье покойного.

Для работы на Леспромкомбинате в Иркутской области

ТРЕБУЮТСЯ: начальники производственного отдела, инженеры-планировщики, помощники начальника по снабжению, мастера лесопилки.

Условия проезда по ст. 82 КЗОТ. Жилплощадь предоставляется.

Обращаться: г. Ташкент, Узбекнистанская улица, 41. Стройуправление.

В автовом зале Ташкентского государственного медицинского института (улица Карла Маркса, 85) в 3 ч. дня на заседании Ученого совета

СОСТОИТСЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук:

6 октября с. г. Алексеевым П. А. на тему «Сравнительная оценка некоторых лабораторных методов исследования при тифо-паратифозных заболеваниях».

13 октября с. г.:

1. Бурым К. Д. на тему: «Изменчивость серологических типов дизентерийных бактерий Флекснера под влиянием некоторых факторов».

2. Рябухиным И. А. на тему «Газы крови при наркотизме и медикаментозном сне».

27 октября с. г. Касымовым А. К. на тему «К изучению гиповитаминоза и авитаминоза «С» при желудочно-кишечных заболеваниях у детей в условиях Узбекистана».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке института.

Адрес редакции: Ташкент, улица «Правды Востока», № 34. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Партийной жизни — 34054; Пропанды — 34292; Советского строительства — 34147; Сельскохозяйственного — 33475; Искусства — 34364; Культуры и быта — 34364; Обзора печати — 34054; Информации — 34292; Писем трудящихся — 31520; Секретариата — 31048, 33466; Дежурного по редакции — 35633; Сектора объявлений — 38142;

Р.08623.

Типография Объединенного изд-ва «Кызыл Узбекистан», «Правда Востока» и «Узбекистон Сурж»,

Изд. № 533.