

ПРАВДА ВОСТОКА

№ 91 (9847). ВТОРНИК 17 АПРЕЛЯ 1956 г.

Цена 20 коп.

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

Прибытие в Калининград Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева (1 стр.). В Бюро ЦК КПСС по РСФСР. Совещание секретарей обкомов и крайкомов партии (2 стр.). Равняться на передовиков сева хлопчатника! (2 стр.). Б. Манелис. — Несокрушимая сила советского общественного и государственного строя (2—3 стр.). Техника шестой пятилетки. П. Байдук. — Автоматизированный хлопкоочистительный завод (3 стр.).

Советское строительство. Е. Карпиленко. — Циркулярами кишлаки не благоустроишь... (3 стр.). М. Азизов. — Микроэлементы в сельском хозяйстве и медицине (4 стр.). Президент Республики Индонезии Сукарно принял приглашение Президиума Верховного Совета СССР посетить Советский Союз (4 стр.). К советско-японским переговорам по рыболовному вопросу (4 стр.). Международная конференция по вопросу о введении 40-часовой рабочей недели (4 стр.).

За дружбу и сотрудничество между советским и английским народами

Вчера Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев по приглашению английского правительства выехали из Москвы в визитом дружбы в Англию. Поездка советских руководителей в Англию вызывает большой интерес в широких общественных кругах многих стран. Мирнолюбивые народы связывают с этой поездкой надежды на дальнейшую разрядку международной напряженности и на укрепление доверия во взаимоотношениях между государствами с различными социальными системами. Можно не сомневаться в том, что поездка советских руководителей является новым значительным вкладом в дело укрепления дружбы и сотрудничества между советским и английским народами. Как отметил в своих ответах на вопросы газеты «Таймс» Н. А. Булганин, имеется в виду обдумать во время пребывания в Лондоне вопросы, интересующие прежде всего обе наши страны. «Не предпринимать результатов, которых мы ждем от наших бесед с английским правительством», — заявил Председатель Совета Министров СССР, — «можно сказать, что личные контакты руководящих государственных деятелей различных стран являются эффективным средством установления взаимопонимания по трудным и спорным вопросам».

Пряженности, то визит советских руководителей в Англию, несомненно, даст положительные результаты. Есть, однако, силы, как в самой Англии, так и за ее пределами, которые ставят ставку на разрыв, сеют недоверие между нашими народами. Эти силы стремятся не допустить, чтобы предстоящий визит советских руководителей в Англию прошел успешно. В этих целях распространяются всякого рода недобрые слухи, вроде того, что СССР якобы желает похитить Англию с ее друзьями. Некоторые газеты выступают с утверждениями, будто заявления, сделанные советскими руководителями во время их поездки в Индию, Бирму и Афганистан, были направлены против установления дружественных отношений между СССР и Англией. Однако утверждения такого рода не имеют под собой никакого основания и являются преднамеренным вымыслом. Когда Советский Союз хочет установить хорошие, дружественные отношения с какой-либо страной, он не нуждается в том, чтобы эта страна отвергла дружбу с какими-либо другими государствами. Советский Союз хочет дружить и с Англией, и с ее друзьями, и у нас нет нужды лизать Англию ее друзей.

Некоторые круги пытаются объяснить провалы «атлантической» политики мнимыми кознями Советского Союза. Однако внимательно наблюдая на Западе можно видеть, что дело здесь вовсе не в каких-то «кознях» Советского Союза, а в порочности той политики, которая проводится некоторыми державами. Это, между прочим, понимают и в Лондоне. Так, английский еженедельник «Спектейтор», анализируя политику западных держав, призывает присоединить Атлантический союз к новым условиям и, главное, удовлетворить стремление европейских народов «к чему-то более плодотворному, чем простой военной союз».

СССР занимает в вопросах международной политики совершенно ясные позиции. Все знает, что XX съезд Коммунистической партии Советского Союза выдвинул в области внешней политики важнейшую позитивную задачу — необходимо проводить политику мирного сотрудничества государств, независимо от их социального строя; активно бороться за дело мира и безопасности народов, за установление доверия между государствами, добиваясь превращения достигнутого смягчения международной напряженности в прочный мир.

Этим великим целям служит и предпринятая советскими руководителями поездка в Англию. Нет сомнения, что именно поэтому с таким радужным приветствием поездку Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева широкие слои английского народа, жаждущие прочного мира и стремящиеся расширить экономические и культурные связи с СССР. Как известно, многие английские учреждения, общественные организации и отдельные граждане высказали пожелание встретиться с советскими руководителями. Эти пожелания английских организаций, групп и отдельных граждан свидетельствуют о стремлении широких слоев английского народа крепить дружеские связи с советским народом.

Поездка советских руководителей в Англию — событие большой важности. Советский народ надеется, что эта поездка будет содействовать дальнейшему упрочению отношений между СССР и Великобританией и упрочению мира в Европе и в других частях мира. Советский народ от всего сердца говорит товарищам Н. С. Хрущеву и Н. А. Булганину: счастливого пути! (Передовая «ПРАВДА» за 15 апреля).

ПРИБЫТИЕ В КАЛИНИНГРАД Н. А. БУЛГАНИНА И Н. С. ХРУЩЕВА

КАЛИНИНГРАД, 15 апреля. (ТАСС). Сегодня в 14 часов 20 минут Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев, направляющиеся в Англию по приглашению правительства Великобритании, специальным поездом прибыли в Калининград. На вокзале, украшенном государственными флагами СССР, Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева встречали Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР и Председатель Совета Министров Латвийской ССР В. Т. Лаце, первый секретарь ЦК Компартии Латвии Я. Э. Калвердин, первый секретарь ЦК Компартии Эстонии И. Г. Кабин, первый секретарь ЦК Компартии Литвы А. Ю. Снечук, Председатель Совета Министров Литовской ССР М. Ю. Шумаускас, Председатель Совета Министров Эстонской ССР А. А. Мюрисен, генерал армии А. В. Горбатов, адмирал А. Г. Головкин, секретари Калининградского обкома КПСС В. Е. Чернышев, Н. С. Коновалов, Ф. В. Марков, В. Д. Бродский, председатель облисполкома З. Ф. Славковский, секретарь Калининградского горкома КПСС С. А. Бровкин, члены бюро обкома и горкома партии, депутаты областного и городского Советов депутатов трудящихся. Собравшиеся на привокзальной площади тысячи трудящихся города тепло приветствуют руководителей партии и правительства. Затем Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица садятся в машины и направляются в Балтийск. На всем пути следования по городу Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева горячо приветствуют тысячи людей. Вот и причал, у которого стоит крейсер «Орджоникидзе». Товарищи Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица поднимаются на палубу крейсера. Звучит Гимн Советского Союза. Товарищи Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев беседуют с матросами и офицерами. Затем перед провожающими с борта крейсера с краткой речью выступил товарищ Н. С. Хрущев. — До скорой встречи, — говорит он в конце речи. — Счастливого плавания, — несетса ему в ответ. В 17.00 крейсер «Орджоникидзе» под флагом Председателя Совета Министров СССР покинул Балтийск и взял курс на Портсмут.

В ЦК КП Узбекистана и Совете Министров Узбекской ССР

О мерах перехода колхозов и совхозов Узбекской ССР на посев гибридными семенами кукурузы и сортовыми семенами джугары

Выполняя постановление январского Пленума ЦК КПСС, колхозы и совхозы республики значительно расширили площади посева кукурузы и джугары, которые являются крупным резервом увеличения производства зерна и создания кормовой базы в республике. Однако серьезным недостатком дальнейшего увеличения производства кукурузы и джугары является отсутствие семеноводческой работы с этими культурами и, главное, отсутствие гибридных семян кукурузы и сортовых семян джугары. В целях коренного улучшения селекции и семеноводства кукурузы и джугары ЦК КП Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР обязали Министерство сельского хозяйства УзССР, Министерство совхозов УзССР, Совет Министров Кара-Калпакской АССР и облисполкомы обеспечить к 1960 году переход на посев кукурузы в колхозах и совхозах на зерно преимущественно семенами гибридов первого поколения и сортовыми семенами местных сортов джугары, доведя ежегодное производство гибридных семян кукурузы первого поколения до 3360 тонн, из них в совхозах 1230 тонн и сортовых семян джугары в совхозах 1800 тонн. По производству гибридных семян кукурузы и сортовых семян джугары утверждены следующие семеноводческие хозяйства: совхоз «Дальверзин» № 1 Беговатского района, Ташкентской области — по разведению чистых линий и гибридов исходных родительских форм с ежегодным производством чистых линий не менее 6 тысяч килограммов и простых гибридов первого поколения не менее 90 тонн с площадью посева под линейными и простыми гибридами 100—120 гектаров; совхоз «Ак-Курган» Ак-Курганского района Ташкентской области — по выращиванию сложных гибридных семян первого поколения кукурузы ежегодно в количестве не менее 410 тонн с площадью, занятой под посевы гибридов, 150—200 гектаров; совхоз «Бок-Арал» Букинского района, Ташкентской области — по выращиванию сложных гибридов кукурузы с ежегодным производством 410 тонн с площадью, занятой под посев кукурузы, 150—200 гектаров; совхоз «Савай» Бурган-Тепинского района Андижанской области — по выращиванию сложных гибридов кукурузы с ежегодным производством 410 тонн с площадью, занятой под посев кукурузы, 200 гектаров; совхоз «Аму-Дарья» Кара-Калпакской АССР с ежегодным производством 900—1000 тонн сортовых семян джугары с площадью под посевами джугары 300—400 гектаров — для обеспечения семенами колхозов Кара-Калпакской АССР, Хорезмской и Бухарской областей;

К ленинским дням

16 апреля в Ташкенте в зале заседаний Верховного Совета УзССР состоялось общегородское собрание пропагандистов и докладчиков. С докладом о 86-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина выступила секретарь Центрального Комитета Компартии Узбекистана З. Р. Хамидбаева.

В городской партийной библиотеке оборудован специальный стенд, посвященный 86-летию со дня рождения основателя первого в мире социалистического государства В. И. Ленина. Здесь собраны произведения В. И. Ленина, план ГОЭЛРО, «Воспоминания о Ленине» К. Петкин, автобиография В. И. Ленина, воспоминания о Ленине его родных, статьи из местных и центральных журналов и газет, рассказывающие о жизни и революционной деятельности великого вождя, о воспевавшихся идеях ленинизма. В помощь агитаторам и пропагандистам предоставлены списки рекомендательной литературы.

СВОДКА

Министерства сельского хозяйства и Министерства совхозов Узбекской ССР о ходе сева хлопчатника и кукурузы в колхозах и совхозах республики на 16 апреля (в процентах к плану)

Table with 4 columns: Regions (Области), Total sown (Всего посеяно), Quality (Кв.-гн. способом), and Corn (Посеяно кукурузы). Rows include Tashkent, Fergana, Namangan, Andijan, Samarkand, Bukhara, Kashka-Darya, Khorezm, and Karakalpakstan.

На полях братских республик

В ТАДЖИКИСТАНЕ

СТАЛИНАБАД, 14 апреля. (ТаджикТАГ). В ответ на обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР к работникам сельского хозяйства трудящимся колхозных и совхозных полей Таджикистана ширит соревнование за образцовое проведение сельскохозяйственного года. В 1956 году хлопководы и механизаторы республики обязались получить в среднем с гектара не менее 30 центнеров хлопка-сырца, дополнительно ввести в оборот более 20 тысяч гектаров земель. Большие мероприятия намечены по полному освоению отраслей хозяйства. Вдвое расширяются посевы под кукурузой, принимаются меры для повышения урожаев зерновых и масличных культур, овощей, картофеля. Весенние полевые работы в нынешнем году проводятся более организованно, чем в прошлые годы. Все поля тщательно вспаханы, удобрены, на хлопковых полях проведены запасные поливы, осуществлена промывка засоленных земель, очищена ирригационная сеть. В хлопководных МТС вся техника переоборудована для работы на 45-сантиметровых междурядьях. На специальных семинарах подготовлено около десяти тысяч мастеров закладки зеленых квадратов. Сейчас в Таджикистане, развернувшись массовый сев хлопчатника, кукурузы, кормовых, овощей, а также ведется посадка картофеля. В высокогорных районах идет сев зерновых, масличных культур. Несмотря на капризную весну, посевная ведется высокими темпами. Уже засеяны десятки тысяч гектаров хлопчатником, кукурузой и другими культурами. Сельхозартели, обслуживаемые МТС имени Молотова Молотовского района, первыми в республике завершили сев хлопчатника. Нынешнюю весну в Таджикистане называют весной высокой агротехники. В

республике осуществляется массовый переход на передовые способы возделывания хлопчатника. На полях работают сотни новых квадратно-гнездовых хлопковых сеялок СКГХ-4, переоборудованных механизаторами для сева по схеме 45x45 сантиметров. Впервые в республике в порядке широкого производственного опыта производится двусторонний посев хлопчатника, внедряется много других прогрессивных агротехнических приемов. Большинство хлопковых сеялок оборудовано специальными приспособлениями, которые позволяют одновременно с высевом семян вносить в почву фосфорные удобрения, необходимые для лучшего развития растений. Семена подвергаются солнечному облучению, повышающему их всхожесть, а также протравке и замочке. На полях еще до появления всходов проводится нарезка борозд, что, как показала практика, способствует лучшему прогреванию почвы и предохраняет поля от затопления при ливневых дождях. Новая агротехника находит широкое распространение при возделывании других сельскохозяйственных культур. Кукуруза и картофель высаживаются также квадратно-гнездовым способом. На значительных площадях широко применяется перекрестный сев зерновых культур. Включившись в соревнование в честь Первого мая, трудящиеся полей большинства районов республики обязались закончить посевную за 8—10 дней. Хлопководы развертывают борьбу за высокие урожаи. В южных районах — Кировоабском, Кагановичабском — они уже поляны.

В ТУРКМЕНИСТАНЕ

АШХАБАД, 14 апреля. (ТуркменТАГ). Весна в этом году поздно пришла в Туркмению. Мартовские дожди задержали на-

чало сева хлопчатника. С наступлением погодных дней во всех областях республики широко развернулись полевые работы. Туркменские хлопководы и механизаторы стремятся наверстать упущенное. Первостепенно по темпам сева занимают сейчас хлопководы Марыйской области. В колхозах долины Мургаба советскими толовоколосистым хлопчатником засеяно более сорока процентов отведенных для них земель. Большой трудовой подъем среди хлопководов и механизаторов вызвало Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР. В ответ на призыв партии и правительства увеличить в первом году шестой пятилетия производство продуктов подсобного и животноводства многие колхозы взяли обязательство завершить сев хлопчатника в кратчайшие сроки. Первыми в республике закончили полевые работы сельхозартели имени Ворошилова, Марыйского района, Марыйской области, имени Буденного и «Москва», Баахинского района, Апхаджской области. В колхозе имени Ворошилова выполнен также план сева хлопчатника квадратно-гнездовым способом. С каждым днем растет число звеньев и бригад, рапортовавших о завершении сева. В одной из крупнейших хлопководческих сельхозартелей Туркмении — имени Тельмана, Ленинского района, Тапаузской области, отселяясь бригады тт. Караяев и Джурджиева. В Чарджоунской области завершили сев 45 молотельных звеньев. Борьба за высокий урожай хлопков, колхозники прилагают все усилия к тому, чтобы получить полноценные всходы. На углах полевых участков и обочинах арконов ведется посев, рядки присыпаются смесью навоза и песка. Нарезаются борозды для поливальных поливов. Высшими темпами ведет сев хлопчатника передовой в Мургабской долине колхоз «Ленинизм», Марыйского района. Здесь засеваются последние гектары. В

нынешнем году колхозники этой сельхозартели широко практикуют квадратно-гнездовой способ размещения растений. В прошлом году на участках квадратно-гнездового сева урожайность была по сравнению с традиционной в два раза выше. Убедившись на практике в преимуществах прогрессивных приемов, колхозники республики в нынешнем году запланировали разместить растения хлопчатника квадратно-гнездовым способом более чем на половине всей площади. В нынешнем сезоне сельхозартели и МТС Туркмении подготовились лучше, чем в прошлом году. На десятидесятках земель, отведенных под хлопчатник, была полнота явля. На полях многих сельхозартелей она проводилась на глубину 30 сантиметров, что способствует разрушению предвздушной почвы, улучшает условия развития растений. Ныне в колхозах республики уже засеяна пятая часть хлопкового клина. Одновременно с севом хлопчатника идет сев кукурузы, люцерны, овощных, бахчевых и луговых культур. Площадь под кукурузой в республике расширяется в полтора раза. Наряду с местными высеваются высокоурожайные сорта, завезенные с Северного Кавказа. Дружно развиваются на полях и богарных землях хлеба. Озимый ячмень выхаживают в трубку, рост его в южных районах достигает 35—40 сантиметров. В Апхаджском районе в фазу кущения вступила яровая пшеница. Колхозники, механизаторы и специалисты сельского хозяйства Туркмении прилагают все усилия к тому, чтобы в первом году новой пятилетки добиться реального подъема всех отраслей сельского хозяйства.

НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Указом Президиума Верховного Совета Узбекской ССР за активное участие в художественной самодеятельности награждены Почетными грамотами Верховного Совета Узбекской ССР 37 человек.

СВОДКА

Министерства совхозов Узбекской ССР о ходе сева хлопчатника и кукурузы в совхозах республики на 15 апреля (в процентах к плану)

Table with 4 columns: Regions (Совхозы), Total sown (Всего посеяно), Quality (Кв.-гн. способом), and Corn (Посеяно кукурузы). Rows include Dal'verzin, Balyut, and various districts like Zeravshan, Gulistan, etc.

Микроэлементы в сельском хозяйстве и медицине

Советская наука имеет немалые достижения в области применения микроэлементов, которые являются одним из действенных средств повышения урожайности сельскохозяйственных культур...

Академии наук СССР и Академии наук Латвийской ССР, отметили большое значение исследований по микроэлементам для советского здравоохранения.

В лечебную практику вошли соединения йода, кобальта, цинка и других микроэлементов. Установлена взаимосвязь микроэлементов с витаминами.

Исследования последних лет показали, что ферменты представляют собой соединения белка с микроэлементами. При нарушении нормы микроэлементов происходит задержка роста, нарушается кровообразование, пигментация, рост волос...

Результаты научно-исследовательских работ за последние годы показали, что микроэлементы играют важную роль в жизнедеятельности растений, животных и человека.

Работая в области синтеза, мы задались целью получить такой препарат, который был бы эффективен при лечении различных видов малокровия.

В последние годы советскими учеными исследовано содержание микроэлементов в почвах различных областей нашей Родины и изучена рациональная техника применения микроэлементов.

В нашей республике проблемой микроэлементов занимается очень небольшая группа научных учреждений. Проводятся отдельные работы в области микродобавок, однако другие части проблемы микроэлементов не изучаются.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

В нашей республике проблемой микроэлементов занимается очень небольшая группа научных учреждений. Проводятся отдельные работы в области микродобавок, однако другие части проблемы микроэлементов не изучаются.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Восозванное совещание по микроэлементам указало, что применение марганцевых удобрений оказывает хорошее действие на сахарную свеклу, хлопчатник, пшеницу, кукурузу и т. д.

Президент Республики Индонезии Сукарно принял приглашение Президиума Верховного Совета СССР посетить Советский Союз

На днях Посол СССР в Индонезии Д. А. Жуков передал от имени Президиума Верховного Совета СССР и лично К. Е. Ворошилова приглашение Президенту Республики Индонезии г-ну Сукарно совершить официальную поездку в СССР.

Президент Сукарно принял это приглашение и выразил готовность выехать в СССР в конце августа и пробыть в СССР первую половину сентября 1956 года.

ГРУППА БЫВШИХ ЧЛЕНОВ ЭКИПАЖА «ТУАПЕС» ПРИБЫЛА ДОМОИ

ОДЕССА, 14 апреля. (ТАСС). Сегодня сюда прибыли пять бывших членов экипажа танкера «Туапес» — судовые мотористы М. И. Шипин и В. Я. Лукашков, матросы А. П. Шпирин и В. Д. Рабенко, судовой бухгалтер Н. И. Ваганов.

Международная конференция по вопросу о введении 40-часовой рабочей недели

РИМ, 14 апреля. (ТАСС). Вчера в Турине открылась Международная конференция по вопросу о введении 40-часовой рабочей недели.

Советские машиностроители делятся опытом с китайскими рабочими

ПЕКИН, 16 апреля. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, члены делегации советских рабочих — машиностроителей, прибывшей в Китай на Восточную конференцию переводчиков машиностроительной промышленности...

НЕРУ О ПУТЯХ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ ИНДИИ

ДЕЛИ, 15 апреля. (ТАСС). Как сообщает газета «Хиндустан стандард», премьер-министр Индии Неру, выступая вчера на ежегодной конференции Всендийской организации предпринимателей...

ПОСЛАНИЕ НЕРУ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРУ ЦЕЙЛОНА

ДЕЛИ, 16 апреля. (ТАСС). Как сообщает Индийское информационное бюро, премьер-министр Индии Неру направил приветственное послание премьер-министру Цейлона Бандаранайке...

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ЛЕКТОРИИ (улица «Правды Востока», 4)

ЛЕКЦИЯ «Основные экономические задачи СССР»

ЛЕКЦИЯ «Основные экономические задачи СССР»

ЛЕКЦИЯ «Основные экономические задачи СССР»

ЛЕКЦИЯ «Основные экономические задачи СССР»

К советско-японским переговорам по рыболовному вопросу

Как стало известно, 23 марта с. г. уполномоченный Японии на советско-японских переговорах в Лондоне г. Мацумото по поручению своего правительства передал послу СССР в Англии Я. А. Малику заявление, что Японское правительство готово немедленно вступить в переговоры о сохранении рыбных ресурсов...

В связи с этим Я. А. Малик 9 апреля сделал японскому послу в Англии г. Ниси заявление о том, что Советское правительство, внимательно рассмотрев предложение Японского правительства...

11-я ГОДОВЩИНА СО ДНЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ УЗНИКОВ ФАШИЗМА

БЕРЛИН, 16 апреля. (ТАСС). Вчера в Бухенвальде борцы сопротивления фашизму отметили 11-ю годовщину со дня освобождения узников фашизма.

СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЕННЫХ БАЗ ВОКРУГ КАШМИРА

ДЕЛИ, 14 апреля. (ТАСС). Как передает Индийское информационное бюро, газета «Таймс оф Индия» и другие индийские газеты сообщают, что Пакистан строит с помощью США две военные базы вокруг Кашмира.

КОНЦЕРТ РОСТРОПОВИЧА В ВАШИНГТОНЕ

ВАШИНГТОН, 16 апреля. (ТАСС). В концертном зале «Линсеаудиториум» 14 апреля состоялся концерт советского виолончелиста М. Ростроповича.

В ТЕАТРАХ:

ТЕАТР им. ХАМЗЫ — 17/IV Настоящая любовь, 18/IV Священная провь.

ТЕАТР им. НАВОН — 17/IV вечер Лебединое озеро — прощальная гастроль С. Н. Головиной и В. А. Преображенского, 18/IV Рынолето.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 17/IV Тая, 18/IV Мать своих детей.

ТЕАТР им. МУКИМИ — 18/IV Нур-хон.

ТЕАТР ЭСТРАДЫ — 17, 18, 19, 20, 21, 22/IV в 9 ч. вечера гастроль эстрадного оркестра при участии Гарри Гольди.

ТАШГОСИРК — 18/IV в 8 ч. вечера продолжение аттракциона уссурьские и бенгальские тигры.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Мексиканец — «РОДИНА», им. НОВОИ, «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «УЗБЕКИСТАН», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (днем и вечером).

После непродолжительной тяжелой болезни скончался член КПСС с 1941 года, доктор технических наук, заведующий кафедрой химии Ташкентского института инженеров иригации и механизации сельского хозяйства и старший научный сотрудник Института химии Академии наук Узбекской ССР, профессор Ташпулатов Юлий Ташпулатович.

Ю. Т. Ташпулатов родился в семье Муя, Ферганской области, в семье бедняка. Из-за тяжелых материальных условий семьи он не учился до десятилетнего возраста и лишь после Великой Октябрьской социалистической революции смог получить среднее и высшее образование.

Ю. Т. Ташпулатовым разрешена крупная научная проблема — производство высококачественного сульфатостойкого цемента из местных глин.

Во время Великой Отечественной войны Ю. Т. Ташпулатов работал в аппарате ЦК КП Узбекистана. С 1947 года — доцент заведующий кафедрой химии ТИИИМСХ.

Ю. Т. Ташпулатовым умер в расцвете своих творческих сил. Память о нем навсегда сохранится в сердцах всех знавших его.

ЧЕМПИОНАТ УЗБЕКИСТАНА ПО СТОКЛЕТОЧНЫМ ШАШКАМ

Состоялись три очередных тура чемпионата республики по стоклеточным шашкам. Впереди попрежнему молодые шахматисты.

ВТОРАЯ ПОБЕДА ФУТБОЛИСТОВ ТАШКЕНТА

Вчера на ташкентском стадионе «Спартак» состоялось очередное состязание на первенство страны по футболу в классе «Б».

ВЫИГРЫШНЫЕ ВКЛАДЫ — В СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЕ КАССЫ

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ДВАДЦАТЬ СЕДЬМОГО ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ.

К СВЕДЕНИЮ ПРАВЛЕНИЯ КОЛХОЗОВ И КОЛХОЗНИКОВ! С 25 апреля по 5 мая НА РЫНКАХ ТАШКЕНТА ОРГАНИЗУЕТСЯ ПРЕДПРАЗДНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ всеми видами продукции сельского хозяйства и животноводства.

ПРОВодят ТРАДИЦИОННЫЕ ВЕЧЕРА ВСТРЕЧИ с окончившими школу: ШКОЛА № 80 им. СВЕРДЛОВА 20 апреля в 20 ч.

СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 52 им. ВОРОВСКОГО (1-й проезд Воровского, 12) 22 апреля в 20 ч.

ШКОЛА РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ (улица Куйбышева, 29) 21 апреля в 20 ч.

Цепков Александр Михайлович, прож. по ул. Лабаза, пр. Уйчи, 51, возбуждает дело о разводе с Цепковой Софией Павловной, прож. там же.

Медякина Валентина Федоровна, прож. по ул. Самаркандской 13, возбуждает дело о разводе с Энгинром Юрием Яковлевичем, прож. по ул. Конойной 3.

Ю. Т. ТАШПУЛАТОВ

После непродолжительной тяжелой болезни скончался член КПСС с 1941 года, доктор технических наук, заведующий кафедрой химии Ташкентского института инженеров иригации и механизации сельского хозяйства и старший научный сотрудник Института химии Академии наук Узбекской ССР, профессор Ташпулатов Юлий Ташпулатович.

Ю. Т. Ташпулатов родился в семье Муя, Ферганской области, в семье бедняка. Из-за тяжелых материальных условий семьи он не учился до десятилетнего возраста и лишь после Великой Октябрьской социалистической революции смог получить среднее и высшее образование.

Ю. Т. Ташпулатовым разрешена крупная научная проблема — производство высококачественного сульфатостойкого цемента из местных глин.

Во время Великой Отечественной войны Ю. Т. Ташпулатов работал в аппарате ЦК КП Узбекистана. С 1947 года — доцент заведующий кафедрой химии ТИИИМСХ.

Ю. Т. Ташпулатовым умер в расцвете своих творческих сил. Память о нем навсегда сохранится в сердцах всех знавших его.

ЧЕМПИОНАТ УЗБЕКИСТАНА ПО СТОКЛЕТОЧНЫМ ШАШКАМ

Состоялись три очередных тура чемпионата республики по стоклеточным шашкам. Впереди попрежнему молодые шахматисты.

ВТОРАЯ ПОБЕДА ФУТБОЛИСТОВ ТАШКЕНТА

Вчера на ташкентском стадионе «Спартак» состоялось очередное состязание на первенство страны по футболу в классе «Б».

ВЫИГРЫШНЫЕ ВКЛАДЫ — В СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЕ КАССЫ

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ДВАДЦАТЬ СЕДЬМОГО ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ.

К СВЕДЕНИЮ ПРАВЛЕНИЯ КОЛХОЗОВ И КОЛХОЗНИКОВ! С 25 апреля по 5 мая НА РЫНКАХ ТАШКЕНТА ОРГАНИЗУЕТСЯ ПРЕДПРАЗДНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ всеми видами продукции сельского хозяйства и животноводства.

ПРОВодят ТРАДИЦИОННЫЕ ВЕЧЕРА ВСТРЕЧИ с окончившими школу: ШКОЛА № 80 им. СВЕРДЛОВА 20 апреля в 20 ч.

СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 52 им. ВОРОВСКОГО (1-й проезд Воровского, 12) 22 апреля в 20 ч.

ШКОЛА РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ (улица Куйбышева, 29) 21 апреля в 20 ч.

Цепков Александр Михайлович, прож. по ул. Лабаза, пр. Уйчи, 51, возбуждает дело о разводе с Цепковой Софией Павловной, прож. там же.

Медякина Валентина Федоровна, прож. по ул. Самаркандской 13, возбуждает дело о разводе с Энгинром Юрием Яковлевичем, прож. по ул. Конойной 3.