



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 36-й №205 (11180)

Суббота, 3 сентября 1960 года

ЦЕНА 20 КОП.

ПРИВЕТ ТЕБЕ, НАШ БРАТ И ДРУГ!

ТЕЛЕГРАММА В ХАНОЙ

По случаю 15-летия со дня провозглашения Демократической Республики Вьетнам Н. С. Хрущев и Л. И. Брежнев направили приветственную телеграмму Хо Ши Мину и Фам Ван Донгу.

От имени Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и всего советского народа в телеграмме выражается пожелание Центральному Комитету Партии трудящихся Вьетнама, правительству ДРВ и всему вьетнамскому народу новых больших успехов в социалистическом строительстве, в борьбе за единство родины, за создание единого, независимого демократического и процветающего Вьетнама. В телеграмме, в частности, указывается, что вьетнамский народ может быть твердо уверен, что в лице Советского Союза он имеет верного и надежного друга.

(ТАСС).

ТОРЖЕСТВЕННЫЕ СОБРАНИЯ В МОСКВЕ И ТАШКЕНТЕ

Демократической Республике Вьетнам исполнилось 15 лет. Этот большой праздник в жизни братского народа является радостным событием также для всех советских людей, для всех друзей Вьетнама.

Славной юбилейной дате было посвящено торжественное собрание общественности Москвы, состоявшееся 1 сентября в Доме союзов.

Собрание открыл секретарь Московского городского комитета КПСС В. И. Степанов, передавший сердечный привет советским людям вьетнамского народа в день его национального праздника.

Доклад о 15-й годовщине Демократической Республики Вьетнам сделал министр СССР М. А. Лесичко.

На собрании выступили также представители общественности Республики Вьетнам в СССР Нгуен Кыу Нго и руководитель делегации Общества вьетнамско-советской дружбы,

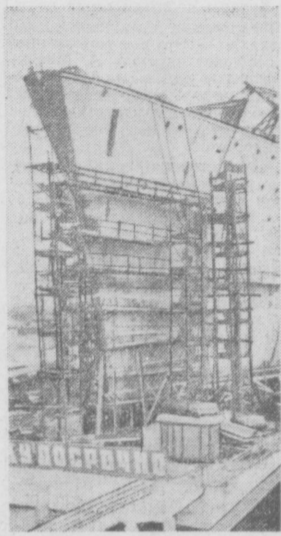
председатель Вьетнамского комитета солидарности стран Азии и Африки Тон Куанг Фьет. Они подчеркнули большие успехи в строительстве новой жизни, осуществление ДРВ с братской бескорыстной помощью Советского Союза, и выразили за это от имени вьетнамского народа искреннюю благодарность.

(ТАСС).

Общественность столицы Узбекистана отметила 15-ю годовщину провозглашения Демократической Республики Вьетнам.

В честь годовщины в Ташкенте 2 сентября состоялось торжественное собрание общественности города. С докладом выступила заместитель председателя Госплана республики Д. И. Ильхамова.

Участники собрания направили в Ханой в адрес Общества вьетнамско-советской дружбы приветственную телеграмму, в которой пожелали трудящимся ДРВ новых успехов в социалистическом строительстве.



В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

ОТЪЕЗД Н. С. ХРУЩЕВА В ФИНЛЯДИЮ

Вечером 1 сентября из Москвы в Хельсинки на празднование 60-летия президента Финляндии Урхо Кекконена отбыл Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

На Ленинградском вокзале, украшенном государственными флагами СССР, Н. С. Хрущев провожали товарищи Л. И. Брежнев, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслев, П. Н. Поспелов, К. Т. Мауэр, заместители Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новиков, Д. Ф. Устинов, заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. М. Ардуалая, заместители Председателя Совета Министров РСФСР, министры СССР, руководители партийных и советских организаций Москвы и Московской области и другие.

В числе провожающих были сотрудники посольства Финляндии в Москве.

Этим же поездом из Москвы в Хельсинки выехал посол Финляндии в СССР Эеро А. Вуори (ТАСС).

Делегация СССР на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН

Совет Министров СССР утвердил делегацию СССР на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН в следующем составе: Н. С. Хрущев (глава делегации), А. А. Громыко, В. А. Зорин, С. А. Виноградов, А. А. Солдатов.

Кроме того, назначены заместители членов делегации, советники и эксперты.

В Николаеве на судостроительном заводе имени И. И. Носенко сооружается крупная китовая «Советская Россия». Судостроители стремятся спустить на воду новую китовую достроку.

Фото К. ДУДЧЕНКО. (Фотохроника ТАСС).

Смятение в Вашингтоне

НЬЮ-ЙОРК, 2 сентября. (ТАСС).

Как видно из сообщений американских телеграфных агентств, вест о предстоящем приезде в США Председателя Совета Министров СССР вызвала настоящее смятение в Вашингтоне. Многие конгрессмены недвусмысленно отмечают, что участие главы Советского правительства в дискуссии по разоружению в ООН поставит в трудное положение некоторых чрезмерно ретивых поборников усиления гонки вооружений в Соединенных Штатах. Сенатор Гор заявил корреспонденту Ассоциации Пресс, что визит Хрущева может нанести Соединенным Штатам «пощечину по чрезвычайно важному вопросу разоружения и испытанию термоядерного оружия».

Очередная сессия Генеральной Ассамблеи, заявил корреспондент сенатор Мансфилд, может стать самой значительной и интересной со времени основания ООН... Конгрессмен Бенгли отметил, что решение о приезде Н. С. Хрущева на сессию ООН означает, что «русские придадут огромное значение вопросу разоружения».

В заявлениях некоторых американских конгрессменов сквозит страх по поводу возможности выступления главы Советского правительства перед американским народом во время его визита в ООН.

му вопросу разоружения и испытанию термоядерного оружия».

Очередная сессия Генеральной Ассамблеи, заявил корреспондент сенатор Мансфилд, может стать самой значительной и интересной со времени основания ООН... Конгрессмен Бенгли отметил, что решение о приезде Н. С. Хрущева на сессию ООН означает, что «русские придадут огромное значение вопросу разоружения».

В заявлениях некоторых американских конгрессменов сквозит страх по поводу возможности выступления главы Советского правительства перед американским народом во время его визита в ООН.

КОРОБОЧКИ РАСКРЫВАЮТСЯ

Все подготовит к встрече урожая семилетки!

Ремонт не завершён, на полях — сорняки

Руководители совхоза «Наган» неспроста при удобном случае похвалиться, что у них хорошо организован ремонт хлопкоуборочной техники. В подтверждение приводятся цифры: по плану требовалось отремонтировать 33 машины «СХМ-48М», готовы из них 24.

Между тем плановые сроки ремонта находятся под угрозой срыва, чего не могут не знать ни директор совхоза Т. Исмаилов, ни секретарь партийного комитета Т. Исмаилов. Осведомлены они и о том, что при наличии одинаковых возможностей в ремонтных мастерских — «Ремонтная» и «Гигант» — давно уже завершили ремонт.

В нынешнем году совхоз должен собрать машинами 2,300 тонн хлопка, или почти вдвое больше по сравнению с прошлым годом. Справиться с таким заданием можно лишь при условии бесперебойной работы всех имеющихся агрегатов. Качество ремонта должно быть безукоризненным. Однако почти в каждой вышедшей из ремонта машине имеются недостатки.

Как ускорить темпы ремонтных работ, улучшить их качество? Нужно выдвигать достаточное количество квалифицированных слесарей-сварщиков, кузнецов, а также привлечь в ремонт непосредственно механиков-водителей. Ремонт хлопкоуборочной техники — дело первостепенной важности.

Медленно ведется подготовка полей, отведенных под машинный сбор. На 900 гектарах до сих пор еще не преодолено отставание хлопчатника. Одним из важных средств, способствующих интенсификации работ, является борьба с сорняками.

Всем необходимым для своевременного завершения ремонта хлопкоуборочных машин располагают и колхозы Каганского района.

Мы испытывали затруднения только со шпинделями для барабанов старого образца, — говорит директор РТС тов. Сираждев. — Но мы их быстро нашли.

Однако ремонт хлопкоуборочных машин до сих пор здесь также не завершён. Из 10 агрегатов, по словам директора, отремонтировано 8. Но эта цифра не соответствует действительности.

Считается, например, что в сельхозартели имени Ахунбаева отремонтированы все три машины. При проверке же оказалось, что подготовлены лишь две. Не доведен до конца ремонт трех хлопкоуборочных агрегатов, принадлежащих колхозу «Коммунизм», а в сельхозартели имени Калининна одна машина пока еще не наведена на тректор.

Медленно идут подготовительные работы в сельхозартели «Коммунизм». На просторном дворе мастерских густо заросшие верблюдом молочной стон хлопкоуборочные машины. Вокруг них в зарослях антака разбросаны запасные части. Рабочий день у ремонтников начинается поздно — а 10—11 часов утра, а некоторые механизаторы и вовсе не выходят на работу.

Председатель правления З. Кузватов и агроном Н. Рашидов, словно не веря в то, что ремонт машин все же будет завершён, до сих пор не подобрали механиков-водителей для организации двухсменной работы. Многие механизаторы еще не привились участия в сборе урожая, но в колхозе ничего не делается, чтобы помочь им лучше освоить свою специальность.

Участки, отведенные под машинную уборку, не отвечают этим требованиям. В бригаде, которой руководит М. Мамедов, с помощью машин должен быть снят урожай с 60 гектаров. На всей площади хлопчатник находится в запущенном состоянии. Посевы поспешны, сильно заросли сорными травами. Не лучшее положение в бригаде Х. Джураева. На 20 гектарах хлопчатник низкорослый, с малым количеством коробочек, посевы незрелые. Ясно, что на таком поле не может быть высокопроизводительной работы хлопкоуборочных машин.

НА ПРОВЕРКЕ — КАГАНСКИЙ РАЙОН

В бригадах тт. Рашидова и Бекташева по сути дела уход за хлопчатником прекращён. В самый разгар рабочего дня — ни одного человека в поле. А ведь делать им есть что. Посевы нуждаются в поливе и прополке.

164 тонны хлопка должно быть собрано хлопкоуборочными машинами в сельхозартели имени Ахунбаева. Это на 72 тонны больше по сравнению с прошлым годом. Нагрузка посевов на каждого трудоспособного человека — 3 гектара, и необходимость более широкого внедрения машинного сбора возрастает еще больше. Несмотря на это, подготовка к уборочной ведётся в рух вой хлопко.

Из колхозных мастерских у разорванного дизельного трактора — 5—6 рабочих, а у неотренированной хлопкоуборочной машины — один человек. Всякому ясно, что прежде всего надо привести в порядок хлопкоуборочный агрегат. О чем же думать заместителю председателя колхоза по механизации тов. Асадов, таким образом распыляя силы ремонтников?

И еще одна непонятная странность. Хлопкоуборочную машину ремонтирует тракторист Хамро Набиев. Вот уже восемь дней, как тов. Асадов снял его с культуры и поставил на ремонт. Тов. Набиев же никогда не водил, не поведет и в этом году. Машина закреплена за Д. Джураевым. Его бы и поставить на ремонт.

Серьезные упущения допускаются в уходе за посевами, отведенными под машинную уборку. В бригаде Базара Ташева в день проверки простаивает трактор Д. Джураева, того самого механизатора, хлопкоуборочная машина которого еще не отремонтирована. Получается, что и культура она не проведет, и в ремонте участия не принимает.

В бригаде Кахара Туракулова на 90 гектарах предусмотрено снятие урожая машинами. Здесь прекаршена поперечная обработка хлопчатника. В гнездах появилось много сорных трав, но борьба с ними не ведется. Как правило, более половины колхозников не принимают участия в полевых работах. Это создает серьезную угрозу делу дальнейшего накопления урожая.

Ю. КУЗМИН, Р. САМОНОВ, («Советская Бухара» за 28 августа).

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СКОПКИ ГОТОВИТСЯ К МАШИННОЙ УБОРКЕ ХЛОПКА В ДВЕ СМЕНЫ

Сельхозартель имени Энгельса Ак-Дарьинского района первой в Самаркандской области завершила подготовку уборочной техники. На полевые станы отправлено 18 отремонтированных агрегатов, принятых государственной комиссией. На полном ходу автомашин, предназначенные для бестарной перевозки хлопка.

Общее собрание хлопкоуборочников утвердило план предстоящих работ. Машинами намечено убрать хлопок с 500 гектаров — половину урожая. Каждый агрегат будет работать в две смены. Для этого удвояно число механиков-водителей. Известный в области инициатор комплексной механизации возделывания хлопчатника бригадир Мурат Халаев стал зачинателем соревнования за сьем каждым агрегатом не менее 200 тонн сырья.

На участках машинного сбора накоплен высокий урожай. Сейчас проводятся шаршарты поливы и внекорневая подкормка растений с помощью авиации. (УзТАГ).

Этим, кстати, он выгодно отличается от манипуляторов аналогичных размеров, демонстрирующихся в отделе сварочной техники на Выставке достижений народного хозяйства СССР в Москве, где завод «Узбекхиммаш» не представлен.

Наш автоматический установщик отлично варят стальные швы толщиной от 4 до 60 миллиметров, угловые — от 4 до 20 миллиметров, а составные спаянные фланцы наплавляют на толщину от 30 до 70 миллиметров. Специалисты оценивают значимость этих цифр.

К началу 1960 года сварочные автоматы сэкономили заводу свыше миллиона рублей. Примерно в

СВАРКУ ВЕДУТ АВТОМАТЫ

РЕШЕНИЯ ИЮЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНИ

В целях более успешного внедрения в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве передовых методов сварки, разработанных Институтом электросварки имени Е. О. Патона (Киев), «ПРАВДА ВОСТОКА» ОРГАНИЗУЕТ «ТРИБУНУ МАСТЕРОВ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ».

Сегодня рассказывается об опыте автоматизации сварочных работ на заводе «Узбекхиммаш».

Следующее слово — за В. К. Покачаловым, мастером сварки в среде защитных газов с Ташкентского экскаваторного завода.

В двадцать раз

Не прибавилось ни цехов, ни производственной площади, ни рабочих, а завод «Узбекхиммаш» за последние четыре года удвоил выпуск столь необходимой стране химической аппаратуры и оборудования.

Это достигнуто за счет резкого повышения уровня технологии, механизации и организации производства, внедрения достижений науки и передового опыта. Большую роль сыграло широкое применение автоматической сварки.

В настоящее время автоматы выполняют на заводе пятьдесят семь процентов всех сварочных работ. Широко внедрена автоматическая сварка углеродистых и нержавеющей сталей под флюсом. Освоена сварка в среде защитных газов — аргона и углекислого газа. До конца года намечено ввести электрошлаковую сварку трубных решеток аппаратов и фланцев больших сечений.

Экономические преимущества автоматической сварки просто разительны! Производительность труда на сварочных операциях увеличивается в зависимости от толщины металла в пятнадцать—двадцать раз. Экономятся технологические материалы, электроэнергия. О качестве сварного шва нечего и говорить: оно несравнимо выше, чем при обычной сварке.

Автоматизация сварки узлов и деталей выпускаемой нами химической аппаратуры, — а они имеют различную форму, — осуществляется на специальных установках. Кратко расскажем о них.

Сварка внутренних и наружных швов обечаек (так называют лист, после сварки образующий трубу) диаметром от 800 до 4000 миллиметров производится агрегатом, имеющим подъемный баллон и тележку с пневмофлюсовой подушкой и способом механически поворачивать обечайки. В его комплекте — сварочный трактор и трансформатор «ТСД-1.000».

Для сварки продольных швов обечаек диаметром от 250 до 800 миллиметров изготовлена другая установка. Для внутреннего шва используется полуавтомат «ПШ-5», головка которого перемещается на специальном хоботе с заданной скоростью, для наружного — сварочным трактором. Источником питания служит преобразователь постоянного тока «ПС-500».

Корпус химического аппарата сваривается на установке с роликовым станом, вращаемым с заданной скоростью. Установка имеет механизированный баллон, перемещающийся вдоль аппарата от одного стыка к другому, и дает возможность настраиваться на сварку кольцевых швов диаметром от 500 до 4.000 миллиметров.

Фланец с патрубком и днище с фланцем свариваются манипуляторами различной грузоподъемности. Пластины диаметром до 3000 миллиметров устанавливаются под свариваемые детали. Сварку фланцев с патрубками завершает созданный нами универсальный сварочный манипулятор с пневматической ланшабой диаметром 800 миллиметров и подающим механизмом «ПШ-5».

Автомат действует и под слоем флюса, и в среде защитных газов. Достаточно применить нужный муштук и поменять кассету с проволокой. Добавим, что пневматический режим установки доводит до 80 процентов от общего времени сварки.

Этим, кстати, он выгодно отличается от манипуляторов аналогичных размеров, демонстрирующихся в отделе сварочной техники на Выставке достижений народного хозяйства СССР в Москве, где завод «Узбекхиммаш» не представлен.

Наш автоматический установщик отлично варят стальные швы толщиной от 4 до 60 миллиметров, угловые — от 4 до 20 миллиметров, а составные спаянные фланцы наплавляют на толщину от 30 до 70 миллиметров. Специалисты оценивают значимость этих цифр.

К началу 1960 года сварочные автоматы сэкономили заводу свыше миллиона рублей. Примерно в

равном соотношении

это достигнуто за счет снижения себестоимости продукции, экономии технологических материалов и электроэнергии и за счет экономии нержавеющей стали типа «18.8», поскольку вместо кованых вводятся сварные углеродистые нержавеющей конструкцией.

Дружба с наукой

Наш коллектив заимствует все ценное, что есть на передовых по автоматической сварке предприятиях страны и поддерживает постоянную связь с Институтом электросварки имени Е. О. Патона Академии наук Украинской ССР. Мы не только перенимаемся с ним, но и бываем там, учимся на месте, получаем поддержку. Так, во время последней встречи сотрудники института помогли нам продвинуть наше начинание с электрошлаковой сваркой, дав хорошие рекомендации применительно к нашим условиям и выделив соответствующую установку.

В свою очередь и мы, проверяя на практике начинания института, популяризируем его методы. Так было с внедрением сварки в среде защитных газов и водного пара. Поддерживаем связи и с другими научно-исследовательскими учреждениями страны.

В результате сотрудничества науки и производства и большой воспитательной работы в коллективе на заводе «Узбекхиммаш» начали активно действовать изобретатели и рационализаторы — подлинники борцы за технический прогресс в области сварки, особенно ее автоматизации. Так, в заводском бюро по новой технике инженеры-конструкторы А. Ф. Вострухин, К. И. Джалялов и А. Д. В. Титов создали двухпозиционную установку для автоматической сварки продольных швов обечаек диаметром до четырех метров. Установка вдвое увеличила производительность труда.

Весьма плодотворно работает организованная год назад заводская сварочная лаборатория, которой руководит Н. М. Сытник. Из-за отсутствия генераторов постоянного тока с жесткой характеристикой типа «ПСУ-500» или «ПСГ-500» на заводе длительное время не внедрялась сварка в среде защитных газов. Но вот понадобилось срочно выполнить заказ из нержавеющей стали марки «ЗИ-629». Ждать нельзя было. Решили использовать для этой цели генератор постоянного тока с падающей характеристикой типа «ПС-500». И тут хорошо поработала сварочная лаборатория. Она быстро определила режимы работы. Заказ изготовили в срок. Освоив сварку в аргоне, лаборатория затем тщательно подобрала режимы сварки и в среде углекислого газа. Таким образом, опытом завода доказано, что для питания дуги в среде защитных газов можно с успехом применять генераторы с падающей характеристикой.

Эти и другие увенчавшиеся успехом скромные исследовательские и экспериментальные работы нашей заводской лаборатории лишь один раз подчеркивают важность создания в Узбекистане на первом этапе хотя бы одной показательной лаборатории, с чем Совет Народного хозяйства Узбекской ССР, и конечно же, мы.

Хотелось сказать и о другом. Наше предприятие сделало серьезный шаг вперед по пути повышения качества выпускаемой продукции. Опять же здесь немалая заслуга автоматической сварки. В свою очередь достижение высокого класса автоматической сварки сильно помогло применению в целях контроля мирного атома. Наряду с рентгеновским у нас на заводе применено сейчас и гамма-лучевое просвечивание с помощью «кобальтовой пушки».

Хотелось высказать и претензию к Научно-техническому комитету Совета Министров Узбекской ССР. Он не может ограничиваться лишь планированием новой техники, обязан энергично влиять на всю работу по ее внедрению. Да и само планирование, как оно выглядит сейчас в нормо-часах и тоннах металлоконструкций, нуждается в улучшении.

Необходимо отметить, что резервы повышения производительности труда, механизации работ и снижения себестоимости продукции у нас очень большие. Путь к их использованию — прямая и ясная; совершенствование производства, повышение технических знаний рабочих и специалистов, широкий обмен опытом и дальнейшее развертывание социалистического соревнования.

Инженер А. АМХАНИЦКИЙ. Начальник бюро по новой технике завода «Узбекхиммаш». Гор. Чирчик.

А завтра?

В ближайшее время объем сварочных работ на заводе еще более возрастет, а сварочная техника получит новое развитие.

В каком направлении она будет развиваться? Следует, во-первых, существенно сократить время на подготовку автоматической сварки, увеличить машинное время работы установок. С этой целью начинаем внедрять так называемую двухпозиционную установку для обечаек больших диаметров. Она, кстати, уже экспонировалась в Ташкенте на выставке новой техники предприятий республики. Сейчас разрабатываем установка



СЕГОДНЯ НА НАШЕЙ ТРИБУНЕ — ИНЖЕНЕР А. АМХАНИЦКИЙ

невер полного провара в один проход и с обратным формированием шва. Производительность труда на этом виде сварки сразу повысится. Второй резерв — это внедрение электрошлаковой сварки металла больших толщин. Так, к концу этого года освоим сварку трубных решеток и крупных фланцев. Последние — с применением пластинчатых электродов.

Третий резерв — замена ручной сварки ряда деталей автоматической. Для этого создаются, в частности, специальная установка для автоматической сварки днищ и стенок для сварки конусов. Наконец, очень большим резервом является внедрение огневой разделки кромок под сварку вместо механической их обработки. Это дело тоже начато.

Намечено также свыше двадцати других мероприятий по дальнейшему внедрению новых технологических процессов в сварочном и газорезательном производстве. Все это укрепляет уверенность, что в ближайшие годы автоматы на нашем заводе будут выполнять почти весь объем сварки, и коллектив предприятия сумеет выполнить свою семилетку не за шесть лет, а быстрее.

История одной экскурсии

Передовой опыт — наше достояние. Вторые ценен он, если рожден на главных путях технического прогресса. Между тем, мы не всегда оцениваем его по достоинству и не проявляем расторопности в передаче его.

Летом этого года большая группа работников промышленности, ознакомившись на выставке новой техники в Ташкенте с нашими установками для автоматической сварки, тут же потребовала организовать для нас экскурсию на завод «Узбекхиммаш», что и было сделано.

Несколько часов представители заводов ходили по нашим цехам, хвалили наши автоматы, просили подготовить для них чертежи. Мы подготовили. Но уехали наши дорогие гости и забыли даже о том, чего просили.

Первым, кто энергично поддержал идею экскурсии производственников на наш завод, был председатель совнархоза Н. В. Мартынов. И было бы еще больше пользы, если бы руководители совнархоза спросили товарищей, какое впечатление они вынесли с завода, что переняли и почему забыли о своих завяках.

Благо, мы рядом. Вот как поступили, например, руководители Пензенского завода химического машиностроения. Узнав о наших установках, они не ограничились письмом-заявкой, послали к нам своих представителей, взяли необходимые чертежи. Следом за ними приехали представители Научно-исследовательского института химического машиностроения. Они изучили наш опыт, работу сварочной лаборатории, попросили чертежи.

— Зачем изобретать изобретенное, — резонно заявили они, — если его можно брать и применять. Мы такого же мнения. Развора сильно сварочное дело, мы специально ездили по предприятиям страны, побывали на заводах Ташкента, Чирчика и других городов, присматривались и брали все, что нам могло оказаться полезным. Теперь можем поделиться сами!

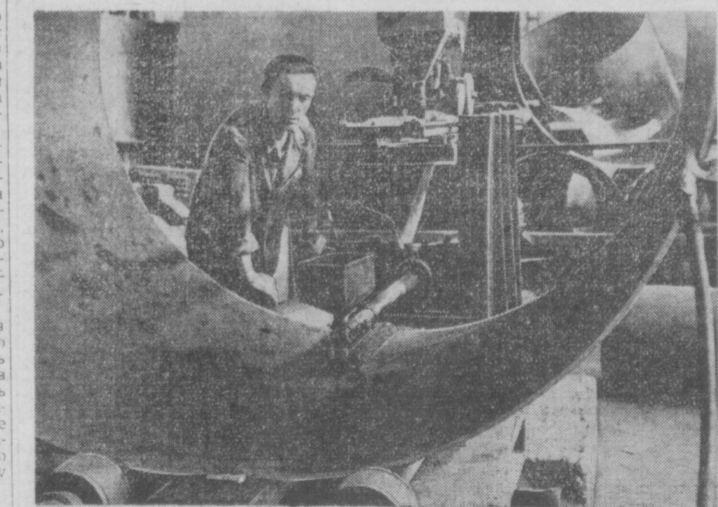
Хотелось высказать и претензию к Научно-техническому комитету Совета Министров Узбекской ССР. Он не может ограничиваться лишь планированием новой техники, обязан энергично влиять на всю работу по ее внедрению. Да и само планирование, как оно выглядит сейчас в нормо-часах и тоннах металлоконструкций, нуждается в улучшении.

Необходимо отметить, что резервы повышения производительности труда, механизации работ и снижения себестоимости продукции у нас очень большие. Путь к их использованию — прямая и ясная; совершенствование производства, повышение технических знаний рабочих и специалистов, широкий обмен опытом и дальнейшее развертывание социалистического соревнования.

Инженер А. АМХАНИЦКИЙ. Начальник бюро по новой технике завода «Узбекхиммаш». Гор. Чирчик.

Помощь Советского Союза Конго

ЛЕОПОЛДВИЛЬ, 2 сентября. (ТАСС). В центр восточной провинции Конго город Стэнвилль по просьбе конголезского правительства прибыли 10 советских самолетов «ИЛ-14» с грузом продовольствия для конголезского населения. Эти самолеты пробудут некоторое время в Конго и будут использованы для внутренних транспортных целей.



НА СНИМКЕ: мастер автоматической сварки Ф. И. Федоров за установкой для автоматической сварки продольных швов обечаек. Фото А. ПАЛЕХОВА.

С нетерпением ждем!

УЗБЕКСКИЕ ПИСАТЕЛИ ГОТОВЯТСЯ К ВСТРЕЧЕ ДОРОГИХ ГОСТЕЙ

Казахстан» Г. Мусрепова, лирические произведения Т. Жарокова, А. Браунова, С. Мауленова, М. Караева, А. Тажибаева.

В ходе творческой дискуссии литераторы двух республик обмениваются также опытом художественного перевода.

Сейчас в библиотеках республик собраны почти все крупные произведения писателей Казахстана в переводе на узбекский язык. В театрах, на предприятиях, в учреждениях и в вузах будут проводиться литературные вечера. Организируются книжные выставки, отбракованные огромную популярность казахской литературы среди народов Советского Союза и стран народной демократии.

В дни недели в книжках и магазинах столицы Узбекистана будут продаваться изданные в Казахстане книги. Гости привезут с собой, в частности, около 30 произведений узбекских литераторов, переведенных на казахский язык. Наши писатели, в свою очередь, преподнесут им переводы на узбекский язык произведений казахских литераторов.

В Ташкентском государственном педагогическом институте имени Низами состоится вечер, посвященный 60-летию со дня рождения старейшего представителя казахской литературы С. Муканова. Создана специальная комиссия по подготовке этого вечера, в числе членов которой преподаватели кафедры казахской литературы вуза. Организуется выставка, посвященная творчеству юбиляра. Будут выпущены юбилейные номера стенных студенческих газет на русском, узбекском и казахском языках. Выйдет также специальный номер вузовской многотиражки.

Гости совершат путешествие по Узбекистану. Они посетят целинные совхозы Голодной степи, побывают на Фархадской ГЭС, Узбекском металлургическом заводе, встретятся с прославленными героями коммунистического труда. По просьбе гостей их ознакомят с историческими памятниками Самарканда. В Самаркандском государственном университете состоится литературный вечер, на котором казахские писатели выступят со своими новыми произведениями. Затем праздник казахской литературы будет перенесен в Кара-Калпакию.

Заключительный вечер недели литературы братской республики состоится во Дворце культуры ташкентских текстильщиков.

Открылись двери новых институтов

Никогда еще начало нового учебного года не было отмечено в Андрикане столь многими радостными событиями, как нынче. Впервые открыл свои двери филиал Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства. На факультете механизации сельского хозяйства приступили к занятиям 125 студентов. Большинство из них — люди с богатым производственным опытом. Многие студенты пришли в институт из армии.

Первого сентября начал работать агропедагогический факультет Андриканского пединститута. Среди его студентов — колхозники всех районов области. Здесь будет подготовлен большой отряд педагогов-агрономов, которых так ждут сельские школы.

Первый раз зазвенел звонок в строительном техникуме. Отсюда колхозное село до конца семилетия получит до тысячи специалистов.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЯ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

«КОГДА МОЛЧАТ АТЕИСТЫ...»

В корреспонденции под таким заголовком, опубликованной в газете «Правда Востока», рассказывалось о серьезных недостатках в постановке научно-атеистической пропаганды в Бухарской области. Об активизации деятельности реакционной мусульманского духовенства в Бухаре, Навоийском и Шафриянском районах.

Бухарский обком партии сообщил редакции, что корреспонденция обоснована на бюро обкома партии. Факты, приведенные в ней, и критика в адрес обкома и ряда райкомов признаны правильными. Бюро обкома приняло решение об усилении атеистической пропаганды среди населения, обязало Бухарский горком, Шафриянский и Навоийский райкомы партии широко развернуть боевую, наступательную, связанную с жизнью научно-атеистическую пропаганду.

Отделу пропаганды и агитации обкома партии поручено регулярно направлять в Шафриянский и Навоийский районы квалифицированных лекторов-атеистов.

Корреспонденция была обсуждена также Шафриянским и Навоийским райкомами партии. Разработаны и осуществляются меры по усилению научно-атеистической пропаганды и всей массово-политической работы среди трудящихся.

НОВОСЕЛЬЕ!

В многочисленных письмах читатели «Правды Востока» сообщают о счастливом школьном новоселье, которое состоялось перед началом учебного года. Пусть звонки звучат только с утра! Пусть лучше учатся наши дети! — вот смысл этих новоселий. Приводим несколько выдержек из писем.

Все тридцать две школы Хивинского района переходят на занятия в одну смену. В десяти школах построены новые производственные мастерские.

А. ИСМАГИЛОВ.
Работник Хивинского музея, Хорезмская область.

Школа имени Мичурина Файзабадского сельсовета Алты-Арыкского района с помощью колхоза «Ленинград» расширилась на восемь классов комнат. Для производственного обучения детей правление выделило лучших мастеров хлопководства и животноводства.

Х. ДЖАЛИЛОВ.
Колхозник сельхозартели «Ленинград», Ферганская область.

Пятьсот мальчишек и девочек шестнадцати национальностей живут и воспитываются в школе-интернате № 1 города Ташкента. Накануне нового учебного года здесь сдали в эксплуатацию новое трехэтажное здание учебного корпуса для первых-восьмых классов. В нем имеются также актовый и спортивный залы, библиотека. Заключается строительство новой столовой на 350 человек.

Я. МОРДУХАЕВ.
Член родительского комитета школы-интерната № 1.

В городе Ленинке накануне учебного года открыто двухэтажное здание школы-интерната из 64 комнат. Вторая школа-интернат в ближайшее время откроется в колхозе имени Ленина.

Т. АХМАДАЛИЕВ.
Учитель школы № 9, Андрияновская область.

С помощью шефа — коллектива Ташкентского текстильного комбината расширена школа № 107, которая в прошлом году занималась в три смены. Часть классов переведена на занятия в одну смену. Делено только на том, чтобы обеспечить школу партами и другой мебелью.

К. НАЗАРЕНКО.
Директор школы № 107.

Министерство водного хозяйства Узбекской ССР заболотило отнеслось к подшефной школе № 21 города Ташкента. Капитально отремонтированы здание и мебель.

Н. САЯПИН.
Директор школы № 21.

НЕОПРОВЕРЖИМОГО НЕ ОПРОВЕРГНУТЬ!

В 1923 году за антисоветскую деятельность Ермогена привлечены к уголовной ответственности. Но Советская власть обошлась с ним великодушно — он был лишь выслан из Киева сроком на два года. По возвращении Ермогена снова целиком отдался деятельности подпольной организации, ставившей целью свержение Советской власти. Собираемая клеветническая информация переправлялась им за границу небезызвестному Милокову и Вельмину — руководителям белоэмигрантского отряда в Европе.

Его снова арестовали, судили. Теперь он пытается представить себя жертвой ошибки. Но ведь вина Ермогена доказана. И в одном из томов, о которых упоминалось в фельетоне, есть его собственноручное признание и раскаяние в антисоветской деятельности...

Не стала бы редакция возвращать прошлое Ермогена, если бы не такой характерный факт. На 43-м году Советской власти архиепископ, сохранив кучу золотых и серебряных крестов с царскими коронами, вручает их, как награды, своим священникам: «Пусть хоть в церковь чувствуются дух иррившей в бозе монархии...». Ярым защитником царизма в период революции, а затем активным пособником белоэмигрантов, архиепископ Ермоген и по сей день миды старые идеалы.

Чем пропитованы тание деяния архиепископа, как событие от обложения государством доходов церковников — как незаконное строительство? Откуда не заботами о благе прихожан!

Он ловко придумал: ввел твердые ложные оклады церковнослужителям. Но зато стал широко практиковать выдачу священникам всякого рода премий и пособий деньгами, облигациями трехпроцентного займа и ценными бумагами. Служители церкви на него не в обиде: он помог им скрыть от верующих свои непомерно высокие «зарботки», а заодно обманул государство, скрыв облагаемые налогом доходы церковнослужителей.

В письме в редакцию архиепископ берет под защиту свое ближайшее окружение.

Мы вынуждены еще раз обратиться к фактам и показать, что архиепископ забыл должную быть святой для него библейскую заповедь: «Не произноси ложного свидетельства».



Идет урок истории — первый в новом учебном году. На вопросы учителя отвечает Матлуба Ходжаева, семиклассница 76-й школы города Ташкента.

Фото А. ПАЛЕХОВА.

В братской стране

ХАНОЙ, 1 сентября. (ТАСС). Прибывшая сюда советская партийно-правительственная делегация, возглавляемая членом Президиума ЦК КПСС секретарем ЦК КПСС Н. А. Мухитдиновым, вчера во второй половине дня нанесла визит президенту ДРВ товарищу Хо Ши Мину. Н. А. Мухитдинов передал от руководителей ЦК КПСС, Советского правительства и лично товарища Н. С. Хрущева горячий братский привет и наилучшие пожелания президенту товарищу Хо Ши Мину, руководителем партии и правительства, всем трудящимся ДРВ.

Глава советской делегации вручил президенту личное письмо товарища Н. С. Хрущева. Во время визита между президентом и членами делегации состоялась сердечная беседа.

Вечером президент Хо Ши Мин устроил прием в честь делегации братских партий, прибывших на празднование 15-й годовщины ДРВ и на III съезд ПТВ.

Средняя советская партийно-правительственная делегация посетила мраморные памятники борцов и возложил венки к подножию памятника.



„Правительство США приказывает, но не управляет“

МЕХИКО, 1 сентября. (ТАСС). В газете «Ультимас нотисас» опубликовано заявление политического деятеля, бывшего губернатора штата Нижняя Калифорния Браулио Мальдонадо о неэффективности тибели североамериканского империализма.

В заявлении говорится: «Я полагаю, что североамериканский империализм исчезнет, но не так, как думают многие, т. е. не в апокалипсической войне, которая сотрет его с лица земли и превратит в пепел. Полагаю, что Соединенным Штатам придется изменить свою экономическую систему, но они не исчезнут, и что сам североамериканский народ, большие массы рабочих и крестьян, должны будут рано или поздно разорвать цепи своей капиталистической организации.

Империализму янки удалось за-

Наши сердца с вами

ХАНОЙ, 1 сентября. (ТАСС). Как уже сообщалось, сегодня здесь состоялось торжественное собрание, посвященное 15-летию Демократической Республики Вьетнам. В президиуме находились президент ДРВ Хо Ши Мин, премьер-министр Фам Ван Донг, члены Политбюро ЦК ПТВ и правительственная делегация Н. А. Мухитдинов, главы других зарубежных делегаций. Собрание открыл председатель Постоянного комитета Национального собрания Чыонг Тинь.

С докладом выступил Фам Ван Донг. Он рассказал о большом героическом пути, пройденном молодой республикой за 15 лет своего существования.

После доклада Фам Ван Донга с приветственными речами выступили главы делегаций братских социалистических стран. Выступивший первым глава советской партийно-правительственной делегации товарищ Н. А. Мухитдинов от имени ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и всех трудящихся Советского Союза сердечно поздравил вьетнамский народ с национальным праздником.

15-летие ДРВ, сказал Н. А. Мухитдинов, это большой и радостный праздник не только вьетнамских трудящихся, но и советских людей — искренних и верных друзей вьетнамского народа. Наши сердца были с вами в годы героической борьбы против колониализаторов. В тяжелое время послевоенной разрухи Советская страна и другие социалистические государства пришли на помощь своему вьетнамскому брату. Ныне наши страны дружно идут по одной

дороге, тесно сплотившись в великой семье могучего социалистического лагера.

Отметив успешное развитие отношений братского сотрудничества и взаимопомощи между Советским Союзом и Демократической Республикой Вьетнам, Н. А. Мухитдинов заявил, что Коммунистическая партия Советского Союза и Советское правительство руководя и отстаивая великие учение марксизма-ленинизма и принципами пролетарского интернационализма, будут и впредь делать все, чтобы это сотрудничество расширилось и стало еще более тесным.

Остановившись на приносах империализма, направленных на увеличение раскола страны и превращение Южного Вьетнама в свой военный плацдарм, Н. А. Мухитдинов сказал, что Советское правительство полностью поддерживает мероприятия правительства ДРВ, преследующие цель нормализовать отношения между обеими частями страны и восстановить единство Вьетнама.

В заключение Н. А. Мухитдинов пожелал вьетнамскому народу больших успехов в борьбе за построение социалистического общества в своей стране, за мирное объединение родины, за прочный мир во всем мире.

Речь Н. А. Мухитдинова неоднократно прерывалась бурными, продолжительными аплодисментами участников собрания. Товарищ Хо Ши Мин горячо, по-братски обнял главу советской делегации.

В конце торжественного собрания с краткой яркой речью выступил президент ДРВ Хо Ши Мин. Зал, стоя, приветствовал любимого вождя вьетнамского народа, верного ленинца.

ДЕБРЕ РАТУЕТ ЗА БОМБЫ И РАКЕТЫ

Ухудшение экономического положения в США

Париж, 1 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Франс Пресс, выступая сегодня в Париже (Южная Франция), французский премьер-министр Мишель Дебре утверждал, что в настоящее время свободной экономике нужно защитить «атомом и ракетам». Дебре призвал французских «защитников» своим детям мощную и современную армию.

Штраус приедет в Лондон...

ЛОНДОН, 2 сентября. (ТАСС). На вчерашней пресс-конференции представитель министерства иностранных дел зачитал корреспонденцию заявления министерства обороны Англии о том, что в Лондон на следующей неделе приедет министр обороны ФРГ Штраус, который будет обсуждать с английским министром обороны Уоткинсоном вопросы «сотрудничества в области производства вооружения».

Представитель МИД сообщил также, что группа английских и западногерманских экспертов «в течение некоторого времени занималась изучением возможностей осуществления совместных проектов в различных областях». Он подчеркнул, что эта деятельность экспертов находится в соответствии с политикой, одобренной всеми странами НАТО.

В английской печати появились сообщения о том, что в ближайшее время ожидается заключение соглашения между Англией и Западной Германией относительно совместного производства тактической ракеты с атомным зарядом, нового совершенно секретного английского среднего танка и самолета «Хукер» новейшей модели.

Курс акций падает

НЬЮ-ЙОРК, 2 сентября. (ТАСС). Последние данные свидетельствуют о появлении новых слабых мест в экономике США. Так, бюро переписи сообщило, что расходы на строительство в августе вновь сократились (уже третий месяц подряд), уменьшившись на 5 процентов по сравнению с августом прошлого года.

Не улучшилось положение и в металлургической промышленности, которая работает сейчас лишь на 54 процента мощности. Сталепромышленники надеются, что сентябрь принесет значительное увеличение заказов и рост выпуска продукции. Однако, как отмечает «Уолл-стрит джорнал», мед-

Краткие сообщения

Предстоящая поездка министра иностранных дел Японии Косака в Южную Корею вызывает в кругах японской общественности чувство глубокой настороженности в связи с планом Соединенных Штатов создать на Дальнем Востоке новый агрессивный блок НАТО с участием Японии, Южной Кореи, Филиппин, Тайваня и США. Как сообщает японская печать, правительство Южной Кореи поддерживает этот план.

Анкарский трибунал первой инстанции принял решение о роспуске демократической партии, которую возглавлял бывший премьер-министр Аднан Мендерес.

В Центральной и Южной Италии установилась сильная жара. Ртутный столбик термометра почти ежедневно поднимался в Риме до 35-36 градусов выше нуля, а в некоторых городах Южной Италии температура до сих пор держится на уровне 40 градусов.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА ФРАНЦИИ

Париж, 1 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Франс Пресс, выступая сегодня в Париже (Южная Франция), французский премьер-министр Мишель Дебре утверждал, что в настоящее время свободной экономике нужно защитить «атомом и ракетам». Дебре призвал французских «защитников» своим детям мощную и современную армию.

Касаясь проблемы Алжира, Дебре фактически признал, что французские правящие круги не намерены выслать эту страну из своих рук. Говоря о будущем Алжира, Дебре без обиняков заявил: «Мы не можем представить себе его будущего без тесного союза с нами».

Обращение шаха Ирана

ТЕГЕРАН, 2 сентября. (ТАСС). Вчера министерство двора опубликовало обращение шаха, в котором объявляется о «необходимости коллективной отставки депутатов меджлиса 20-го созыва» и говорится, что «последние события нанесли удар по престижу и авторитету меджлиса». В обращении указывается, что коллективная просьба депутатов об отставке «создает возможность проведения новых выборов по всей стране в обстановке полного беспристрастия и неимпериализма».

В обращении говорится также, что шах назначает комиссию, которая в кратчайший срок рассмотрит ныне действующий закон о выборах и внесет в него необходимые исправления.

Сборище реваншистов

БЕРЛИН, 2 сентября. (ТАСС). В Западной Берлине открылся съезд западногерманской реваншистской организации — так называемого «Объединения возвратившихся на родину военнопленных и родственников лиц, пропавших без вести». Реваншисты съехались в Западный Берлин несмотря на решительный протест правительства ГДР.

В результате на бирже проявляется все больше нервозности, и курс акций на прошлой неделе значительно упал.

В результате на бирже проявляется все больше нервозности, и курс акций на прошлой неделе значительно упал.

В результате на бирже проявляется все больше нервозности, и курс акций на прошлой неделе значительно упал.

МЕДАЛИ ПО ОСЕНИ СЧИТАЮТ. ИРИНА ПРЕСС и РОБЕРТ ШАВЛАКАДЗЕ — НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ПОЧЕТА. ЕЩЕ ОДНА ПОБЕДА БАСКЕТБОЛИСТОВ СССР. ВРЕМЯ ХАРИ — 10,2 СЕКУНДЫ.



Рим, 1 сентября. (ТАСС). Олимпиада вступила в новый месяц — сентябрь. Теперь можно сказать, что медали по осени считаются. После семи дней состязаний начался действительно большой спор между двумя командами — СССР и США, основными претендентами на первое место. 31 августа обе команды получили по семь медалей: СССР — четыре золотые, одну серебряную, две бронзовые, США — одну золотую, две серебряные и четыре бронзовые. Это достаточно веское свидетельство исключительного напряженной борьбы. На 31 августа спортсмены СССР имели 9 золотых, 3 серебряные, 7 бронзовых медалей и 137,5 очка, а спортсмены США — 4 золотые, 7 серебряных, 5 бронзовых медалей и 98 очков.

1 сентября спортивная борьба на берегах Тибра разгорелась с новой силой. Успешно выступили наши легковесы. Звание олимпийского чемпиона и золотую медаль в весе до 80 м. с барьерами завоевала советская спортсменка Ирина Пресс. Эту дистанцию она преодолела за 10,8 сек. Второй приза англичанка К. Кунинтон — 10,9 сек. На третьем месте — немка Г. Бирнемайер — 11,0 сек. Чемпион Олимпийских игр 1960 г. по прыжкам в высоту стал советский спортсмен Р. Шавадзе, установивший новый олимпийский рекорд — 2 м. 16 см. Серебряную медаль завоевал советский спортсмен В. Брумел, также взявший высоту 2 м. 16 см. Состоялись финальные забеги на 100 метров у мужчин. Первое место и золотую медаль олимпийского чемпиона завоевал Армин Хари (объединенная команда Германии) со временем 10,2 сек.

В полуфинальных забегах на 800 м. среди мужчин А. Кривошеев занял 5-е место. Во второй половине дня состоялись четвертьфинальные забеги женщины на 100 м. В первом забеге победила негритянка В. Ридольф (США). Последняя американская спортсменка преодолела эту дистанцию с отличным результатом — 11,5 сек. В. Кривкина была второй — 12,0 сек., третья финишировала М. Виллард (Австралия) — 12,1 сек. М. Итина победила во втором забеге с результатом 11,9 сек. В метании копья Э. Озолина с первой попытки улучшила олимпийский рекорд, послал снаряд на 55 м. 98 см. Прежний лучший результат, достигнутый на Олимпийских играх в Мельбурне советской спортсменкой И. Яунзе, равнялся 53 м. 86 см. Эльвира Озолина стала обладательницей золотой олимпийской медали. Другая советская спортсменка — Бирете Каледене вышла на третье место и выиграла бронзовую медаль в метании копья. Второе место и серебряную медаль завоевала чешская метательница копья Дана Затопанова. Баскетболисты Советского Союза победили в полуфинальных соревнованиях команду Уругвая со счетом 89:53.

Начались соревнования по вольной борьбе. Советский боец полупольного веса 20-летний спортсмен из Тбилиси Владимир Рубашкин победил иранца Хадема. Чемпион мира в наилегчайшем весе Али Алиев (СССР) — студент из Дагестана пополнил на лопатки Хасраха (Афганистан), Схватка М. Шахова — боец легчайшего веса из Киева с призером чемпиона мира с финном Яскари закончилась ничью.

Еще одну серебряную медаль принесла советской команде наши фехтовальщицы. Заслуженный мастер спорта экс-чемпионка мира Валентина Растворова заняла второе место в олимпийском турнире по фехтованию на рапирах.



На Олимпийских играх успешно выступил заслуженный мастер спорта Виктор Капитонов. В личной шоссейной гонке на 175 километров он завоевал золотую медаль. НА СНИМКЕ: Виктор Капитонов.

Встреча с лидером

Игры с футбольными коллективами закавказских республик всегда вызывают особый интерес. Как правило, игроки этих команд техничны, физически выносливы, обладают волевыми качествами. Во второй зоне союзных республик турнирную таблицу возглавляют торпедовцы города Кутаиси, имеющие в своем активе 33 очка. Лидер зоны прибыл в Ташкент на очередную игру на дружественного Афганистана, где провел три товарищеских матча и добился заслуженного успеха, выиграв игры с общим счетом мячей 18:7. Сегодня, 3 сентября, на центральном стадионе «Пахтакор» ташкентская команда «Мехнат» встретится с лидером зоны. Первая игра в Кутаиси закончилась со счетом 1:0 в пользу торпедовцев. Каков бы ни был исход предстоящей встречи, игра обещает быть интересной.

М. ЛЕВИН.

КУБОК — У АРМЕЙСКИХ ФУТБОЛИСТОВ

1 сентября финальным матчем завершилась борьба за обладание почетным призом — кубком Узбекистана по футболу. В соревнованиях на кубок приняли участие 392 команды. Свыше 9 тысяч футболистов Узбекистана боролись за хрустальный кубок. Проведено около 600 игр. В финале встретились команды «Спартак» города Намангана и армянская команда спортивного клуба армянского города Ташкента, которые до сих пор в кубковых матчах не имели ни одного поражения. Игра проходила при явном преимуществе армейских футболистов и закончилась их победой со счетом 6:0. Команда-победительница вручен переходящий приз — кубок Узбекистана по футболу и диплом первой степени республиканского совета Союза спортивных обществ и организаций. Игроки команды награждены дипломами первой степени, им присвоен первый спортивный разряд.

В. СИЗОВ.

Сегодня в республиканских газетах

Жизнь Узбекистон

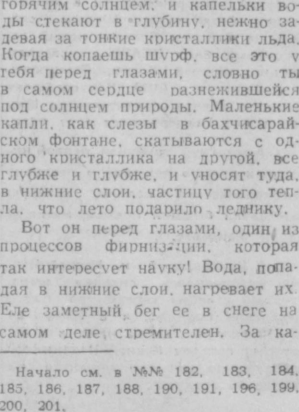
Передовая статья озаглавлена: «Профсоюз и жизнь». На первой странице помещены вести с хлопковых полей. Под рубрикой «Передовики семилетки» дается зарисовка А. Абдукаримова о строителе из Газли. Печатаются окончательные отчеты о съезде механизаторов республики, а также продолжение Указа Президиума Верховного Совета СССР о награждении орденами и медалями учителей Узбекской ССР. На четвертой странице — местная и зарубежная информация.

ГЛАВА IX. Ледник двинется!

Летом на леднике чудно. Тепло! Температура поднимается до минус двух или даже минус одного градуса. Шубы давно забыты и висят где-то в гамбуре. Все ходят в одних шортовках. Если нет ветра и туч, можно разгулять и голым по полю! Когда выпадает днем свободное время, зимовщики в таком виде и ходят на лыжах — точь в точь отдыхающие из какого-нибудь горного санатория. Знаменитое «горное солонце» висит прямо над головой: громадный раскаленный шар. Кажется, если влезть на самую высокую в окрестностях вершину, до него можно снежком докинуть, и оно только безобидно защитит в ответ, как перегревшаяся сквородка...

В такие безветренные дни здесь ничего не услышишь, кроме великой, бесконечной тишины. Она так невинна, что поначалу от нее знобит в ушах. Назойливые вопли, посылы метели где-то умерли — и, честное слово, больше уж никогда не воскреснет. Тишина даже оглушает! Словно бы кто выключил надоевшую несправную радио, которая долдила одни помехи. Но, понемногу привыкнув к этой всепоглощающей тишине и вслушавшись, снова начинаешь различать едва уловимый шорох. Что это может быть? Непонятно... Откуда он идет? Кажется, отовсюду... А, вот оно что! Это стекают вниз капли талой воды. На поверхности снег пожелтел, по-прежнему он истаяет понемногу под горячим солнцем, и капельки воды стекают в глубину, нежно задевая за тонкие кристаллики льда. Когда копаешь шурф, все это в тебя бьет глазами, словно ты в самом сердце возникшей под солнцем природы. Маленькие капли, как слезы в бахчисарайском фонтане, скатываются с одного кристаллика на другой, все глубже и глубже, и вносят туда, в нижние слои, частицу того тепла, что лето подарило леднику.

Вот он перед глазами, один из процессов фирнизации, которая так интересна науке! Вода, попадая в нижние слои, нагревает их. Еще заметный, бег ее в снеге на самом деле, стремителен. За несколько дней она может пройти путь в несколько метров. Вот он, привет от «Большой земли!»



Вот он, привет от «Большой земли!»

„Рублевские дни“

Творчество Андрея Рублева — величайшего художника древней Руси, жившего в XIV веке, — одна из блестящих страниц в истории мировой живописи. Созданные мастером фрески Благовещенского собора в Московском Кремле, Успенского собора во Владимире, Троицкого собора в Троице-Сергиевом монастыре в Загорске, роспись Андроникова монастыря сохранили в веках славу замечательного мастера.

В середине сентября по решению Всемирного Совета Мира отмечается 600-летие со дня рождения прославленного художника. Эта дата широко отмечается во всем мире и особенно в нашей стране.

«Рублевские дни» в Москве начнутся 15 сентября торжественным заседанием в Кремлевском театре. Третьяковская галерея готовит выставку, посвященную творчеству замечательного живописца. 17 сентября открывается научная сессия Академии художеств СССР, в которой примут участие виднейшие искусствоведы, критики, художники. На сессии будут заслушаны доклад М. Алпатова о «Троице» Рублева, сообщения Н. Гусева о рублевских фресках, Н. Чернышова — о значении Рублева для творчества современного художника.

Участники научной сессии побывают в соборах Кремля, поедут во Владимир, Звенигород — всюду, где сохранились работы Рублева. 21 сентября в Андрониковом монастыре, где похоронен А. Рублев, решено открыть постоянную экспозицию музея его имени, установить мемориальную доску.

К юбилейным дням издаются материалы о великом живописце. Вышла в свет монография М. Алпатова о Рублеве, альбом созданных им икон и фресок, брошюра о его прославленной «Троице». Печатаются диафильм о знаменитом художнике, рассказывающий о творчестве его самого и мастеров его школы. (ТАСС).

ГОСТИ УЗБЕКИСТАНА

Несколько дней в Узбекистане гостила делегация Суданской ассоциации дружбы (Федерация Мали) с народами СССР. Члены делегации ознакомились с жизнью Ташкента, побывали в колхозе имени Карла Маркса Калининского района. (УзТАГ).

Панорамный кинотеатр

В Ташкенте рядом со стадионом «Пахтакор» решено построить панорамный кинотеатр. Он будет одним из крупнейших в стране. Зрительный зал вместит одновременно две с половиной тысячи человек. В нем можно будет проводить крупные общественные мероприятия, выступления мастеров искусств. Проект здания будет разработан на основе схемы, представленной «Узгоспроектом» (архитектор Р. Розенблум). Строительство панорамного кинотеатра начнется в конце будущего года. На его сооружение ассигновано около 15 миллионов рублей. В городе растет сеть широкоэкранных кинотеатров. Строится театр на 800 мест по улице 8 Марта. Начато сооружение кинотеатра на 600 мест на массиве Чиланзар, на 800 мест — в Октябрьском районе, на 400 — на улице Немировича-Данченко.

РЫНКИ ВИТАМИНОВ

ОВОЩНЫЕ БАЗАРЫ НА ПЛОЩАДЯХ И УЛИЦАХ ТАШКЕНТА

На Арбатской, Давидовской и других площадях Москвы недавно появились овощно-фруктовые базары. Их назвали рынками витаминов. Несколько дней знакомились с работой этих рынков работники «Ташплодоовощтреста».

И вот в Ташкенте, по чертежам и проектам москвичей, на углу улиц Пушкина и Ульяновской открылся крупный, красочно оформленный овощно-фруктовый базар. Он сразу привлек внимание ташкентцев. Выздор, яблоки, капуста, огурцы, дыни, арбузы, доставленные сюда с колхозных и совхозных полей, — все это можно купить по дешевой цене.

Подобные базары могут намного улучшить снабжение тружеников столицы овощами и фруктами. Кроме того, это чувствительный удар по спекулянтам и перекупщикам. Сейчас, когда золотая осень в разгаре, очень важно не останавливаться на достигнутом, всемерно развивать начинание. Ведь одного такого базара для города с почти миллионным населением явно недостаточно. Не каждый, живущий далеко от центра, может сюда приехать.

Как сообщили нашему корреспонденту в «Ташплодоовощтресте», такие базары откроются в ближайшие дни на привокзальной площади, на массиве Чиланзар, улице Ахунбаева, в других местах города.

На первом овощном базаре ежедневно продается до 40 тонн овощей, фруктов.

На вопрос, долго ли будут действовать такие базары, всегда ли здесь будет в достатке овощей и фруктов, в «Ташплодоовощтресте» нам ответили:

— Пока уверенно можно сказать — до первой половины ноября. Они не закончатся и позже, только станут торговать сухофруктами, консервами, соевыми соусами, помидорами, словом, всевозможными соленьями. Мы сделаем все, чтобы овощно-фруктовые базары стали традиционными.

А. ПУЛАТОВ.

ГЛАЗАМИ ИНОСТРАНЦЕВ

Наших зарубежных друзей во всех деталях интересует постановка народного образования в Узбекистане. Приезжая в нашу республику, они непременно посещают Министерство просвещения, институты, школы, внешкольные учреждения. Иностранные гости присутствуют на уроках, беседуют с учителями и учащимися. За последнее время в средних школах №№ 22, 24, 42, школе-интернате № 1, детском доме № 14 и других учебных заведениях побывали представители Индии, США и других стран.

Драматург Досса, автор пьесы «Испробный ребенок», побывал в средней школе № 24, беседовал с учащимися на языке хинди. Ребята без помощи преподавателей бойко отвечали на вопросы. Делегация главного департамента просвещения США заинтересовалась постановкой преподавания

русского языка в школах с местными языками обучения, а в школах, где преподавание ведется по-русски, тем, как там идет обучение иностранным языкам. Гости побывали на уроках английского языка в школе-интернате № 1, средней школе № 42, в детском доме № 14, ознакомились с работой Института иностранных языков. Они интересовались преподаванием языков стран зарубежного Востока и посетили уроки языка хинди и арабского во многих школах, побывали на восточном факультете Ташкентского университета имени В. И. Ленина.

Связи с зарубежными коллегами развиваются и крепнут. Мы получаем много писем с просьбой рассказать о системе народного образования в Узбекистане. Вот что пишет профессор Джордж Агостино де Сильва из Сальвадора:

«Центральный афроэстонский университет Баню совсем недавно начал свою работу, целью которой является способствовать культурным связям между университетом и странами Африки и Азии.

Мы, пишет далее профессор, были бы очень признательны, если бы вы смогли рассказать нам, как помогаете нашей работе. Такие просьбы не остаются без ответа. Мы стремимся помочь нашим зарубежным коллегам.

М. АЗИМХОДЖАЕВА. Инспектор управления школ Министерства просвещения Узбекистана.

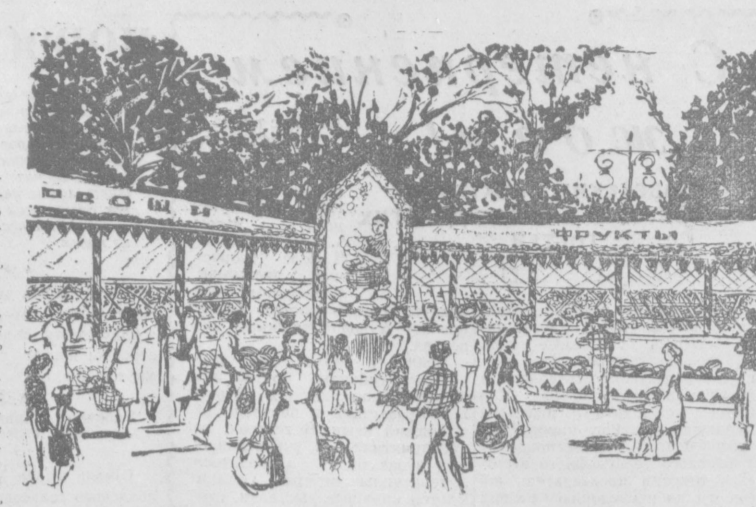


Рис. Н. Меламед.

Редактор А. Д. ИВАХНЕНКО.

Показываем ТАШКЕНТ

В 19.00 — передача для школьников (на русском языке) «Музыкальная азбука», в 19.20 — киножурнал, в 19.30 — последние известия, в 19.50 — документальный фильм В творчестве — счастье, в 20.10 — художественный фильм Большая голубая дорога, в 21.40 — передача для работников сельского хозяйства и концерт.

ТЕАТРАХ

ТЕАТР ИМ. НАВОИ — открытие сезона. 3/IX Дилорам, 4/IX в 12 ч. дня. Кот в сапогах, в 8 ч. вечера Шехеразада, Штраусмана, Болеро. Вилеты проданы. ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО (в летнем театре парка ОДО) — 3, 4/IX Встреча с юностью. Начало в 8 ч. 30 м. вечера. В зимнем помещении театра — 4/IX Ириутская история. Начало в 8 ч. вечера. Вилеты проданы. ТЕАТР ИМ. МУКМИН (летний театр) — 3/IX Ферганский расказ, 4/IX Утро Хорезма. В летнем театре им. Хамзы 3, 4/IX концерт. Начало в 9 ч. вечера. Вилеты проданы. ПАРК ИМ. ГОРЬКОГО (летний театр) — 3, 4/IX гастроли Московского театра эстрады. студия «Юность» — «Новые артисты на эстраде». Начало в 9 ч. вечера. Вилеты проданы. ТЕАТР КУКОЛ — 4/IX в 12, 1 ч. 30 м. дня По шумному велению.

Музей искусств УзССР

4 сентября в 3 ч. дня ЛЕКЦИЯ «Русские портреты XVIII века Рокотов, Лавинский, Боровицкий». Лектор — Н. Г. Прокурова.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «ПАХТАКОР»

3 сентября в 6 ч. вечера ФУТБОЛ МАТЧ на первенство Советского Союза по классу «К» между командами: «Торпедо» (Кутаиси, лидер зоны) — «Мехнат» (Ташкент).

Самаркандский МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантных должностей аспирантов и клинических ординаторов по следующим специальностям:

В аспирантуру: Коммунальная гигиена, гигиена питания, промышленная гигиена, педиатрия, медицинская радиология, стоматология, урология, грудная хирургия (по 1 месту). В клиническую ординатуру: ЛОР болезней (2 места), терапия, хирургия, акушерство и гинекология, педиатрия, туберкулез, нервные болезни (по 1 месту). Преимущество при поступлении имеют врачи с 3-летним стажем работы на периферии.

Аспиранты делают поступительные заявления по специальности, истории КПСР и одному из иностранных языков. Сдача вступительных экзаменов начинается в сентябре по вызову дирекции.

Вместе с заявлением следует направлять листок по учету кадров с фотопортретом (размером 6x4), копию диплома врача (нотариально заверенную), характеристику с места работы, автобиографию, справку об отношении к воинской обязанности, справку о состоянии здоровья (все документы в двух экземплярах).

Заявления и документы направлять на имя директора института: г. Самарканд, ул. Коммунистическая, 35, Медицинский институт им. акад. И. П. Павлова.

Срок подачи заявлений — 1 месяц со дня опубликования. Жилплощадью в Самарканде аспиранты и ординаторы не обеспечиваются.

Алиева Фатима Аминовна, прож. по ул. Лугина, 21, возбудила дело о разводе с Алиевым Сальваром Хайдаровичем, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Кировского района г. Ташкента.

Тупица Лилия Федоровна, прож. в Ташобласти, Орджоникидзевский р-н, по ул. Орджоникидзе, 49, возбудила дело о разводе с Гушиным Виктором Кузьмовичем, прож. в Ташобласти, с. Урта-Аул. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Орджоникидзевского района Ташобласти.

Президиум Узбекской Академии сельскохозяйственных наук, партийная и профессиональная организация академии с прискорбием извещают о скоропостижной смерти старшего работника наркунлеводства, зоотехника Института земледелия ИБРАГИМОВА Изета Мустафоича и выражают соболезнование семье покойного.

Говорите по адресу ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ

ТАШКЕНТ, УЛИЦА «ПРАВДА ВОСТОКА», 26, коммутатор — 26334, 33262. Телефоны отделов редакции секретариата — 33475; писем грудничков и массовой работы — 31520; партийной жизни и местной печати — 24147; пропаганды и международной жизни — 34384; советского творчества — 33468; промышленности и транспорта — 31633; сельского хозяйства — 34292; науки, школ и вузов — 33468; литературы и искусства — 34034; информации — 33475; иллюстрации — 33475; приема объявлений — 28142. Типография Объединенного издательства газет «Кизил Узбекистон», «Правда Востока» в Узбекистоне Курж, P.04938. Изд. № А-514.

Долик ЗА ОБЛАКАМИ. Документальная повесть. А. Вулус, А. Наймов.

Черами снова и снова обсуждался вопрос — как виден змеиный след? Иногда спор продолжался даже в шурфе. Это был крайне жестокий спор, потому что в него вмешивалась метель, переходя то на одну, то на другую сторону и заставляя противников ротать шурф парашютом. Спор стал более диалектическим. И вообще шурф превратился в уютное помещение. Крыша — шелковый купол — скоро прогнущал под слоем наметенного пулгоф снега, стало тепло, тихо... Впрочем, однажды Королев и Рачулик участвовали в споре, который дал богатые и неожиданные результаты. Альфред был по образованию историком. Но два года жизни на леднике породили в нем неистребимый интерес к геологии. Он занимался ею не только в рабочее время — так сказать, на практике, — но и в свободные часы. Воспользовавшись «недостатком» своего гуманитарного образования, он штудировал солидные тома научной литературы, из которых в основном и состояла библиотека зимовки. Наибольшим его вниманием пользовались отчеты экспедиции на ледник Федченко, которая побывала здесь в начале тридцатых годов. Королев был вообще человеком настойчивым и любил все доводить до конца, но эти отчеты он изучал с особым, прямо-таки личным интересом. Окажись под рукой у Христофора Колумба дневники исландцев, которые до него побывали в Америке, великий генуэзец, вероятно, читал бы их с таким же чувством. Во все-таки научной литературе нет-нет да и попадались скучные указания на то, что скорость движения ледника должна в течение суток меняться: днем — расти, ночью — падать. Наткнувшись на такие указания, Альфред загорелся желанием исследовать этот довольно-таки темный вопрос. Прежде всего, то почему это? А если так, то как же? Объяснений можно было бы предложить много — действие солнечного тепла, изменения пластических свойств тела ледника и даже, наконец, воздействие луны... Эта последняя, романтическая причина особенно взбудоражила обычно столь спокойное воображение Альфреда.



Вот он, привет от «Большой земли!»