

ВЕРНОСТЬ СЛАВНЫМ ТРАДИЦИЯМ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ
С АПРЕЛЯ
1917 ГОДА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 88 (15934)

Воскресенье, 13 апреля 1969 года

Цена 2 коп.

МАРШ РАБОЧЕЙ ГВАРДИИ

НА ЗАВОДЕ ИМЕНИ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

И грянул заводской гудон. Так же, как и в 1919-м, он призвал: «Все на свои места!». Вчера пришли и те, кто 50 лет назад был на первом субботнике, а затем продолжил его традиции, — Г. Е. Нагаев, М. Г. Тимофеев, Р. Ишметов, И. Ф. Тарасов, К. М. Рыгин, П. Ф. Пальчиков, А. В. Комиссаров, А. В. Бутко, Р. Я. Иглынинов, И. Я. Казанов, В. П. Пироговский и другие. Вот и гвардия ветеранов присоединяется кавалер ордена Ленина И. Т. Брызгалов. Ему, участнику первого коммунистического, и было предоставлено право дать этот юбилейный заводской гудон. Ветераны идут и рабочими местами. Торжественные, звонкие, продолжительные дела старшего поколения комсомолец Батыр Ибрагимханов, работнички первого механического цеха З. В. Яковлева, А. И. Шелова, А. Я. Иглынинов, В. А. Фахрудинова и М. М. Коркинко благоустривают территорию.

Фото А. ПАЛЕХОВА.

...У станка знатный токарь Александр Тимофеевич Литиевич. Сейчас он на пенсии. В 1965 году оставил рабочее место. Но сегодня, сосредоточенный, особенно торжественный, несет трудовую вахту. Из 84 лет жизни 45 этот человек отдал заводу. — Здесь мой второй дом. Я с юности ждал этого дня, чтобы встать на свое прежнее рабочее место. Думаю, не отстану от молодежи. Во втором механическом асте станком работает опытный мастер Герой Социалистического Труда А. Кадиров. Символично, что в этот торжественный день он передал вахту семидесятилетнему Леониду Антонову, своему ученику. — Горжусь доверием, — говорит Леонид, — постараюсь первыми выполнить нормы. Эстафету великого почина несет молодая смена. Бесполое племени трудится на ответственных участках, там, где

нужны молодой задор, выносливость, смекалка. Особенно внимателен сегодня комсомолец Батыр Ибрагимханов: Не только этот день, но и весь нынешний апрель для меня торжественен. В дни 50-й годовщины со дня рождения Ильича я готовлюсь стать кандидатом в члены Коммунистической партии. В штаб субботника — партия ежечасно поступает сообщения: «...коллектив дизельного цеха подготовил к плану разобрали один дизель», «...коллектив тепловозного цеха разобрал одну секцию тепловоза». Всего в этот день на заводе безвозмездно произвели работу более чем на 50 тысяч рублей. Те, кто не был на рабочих местах, сажали деревья, цветы, нустарники, убирали территорию. Другими отрядами расходились рабочие, когда заводской гудон извещал об окончании субботника. И плечом к плечу с ветеранами шла молодежь. Великий почин продолжает свой марш. Так же победно, как в 1919-м, он входит в наши трудовые будни, в наше завтра.

Г. КОЛОВОВ.



МИЛЛИОНЫ ТРУЖЕНИКОВ НА ЮБИЛЕЙНЫХ СУББОТНИКЕ

ПО ЗОВУ СЕРДЦА

ПОЗДНО вечером усталой рукой ты перевернул страничку календаря. Еще один день ушел в историю. Но он навсегда останется с тобой, с нами. И через годы и десятилетия ты ему в строю жизни, в сердцах и творчестве людей. Нет, не случайно его назвали праздником в рабочей песенке. Когда на весы ляжет все, что сделано в этот день, вверед взором возникнет гигантская картина создания. У каждого явления свои истоки, русла, подоплека. Черты вчерашнего дня обрели плоть в революционных битвах и первых трудовых шагах народа, поднятого ленинской партией к утверждению коммунистических идеалов. Те начальные строки, которые были вписаны в летопись рабочего героизма небольшой группой членов партии и сочувствующих в депю Москва-Сортировочная и которые В. И. Ленин назвал великим воином, дали поистине чудесные всходы.

Родословная вчерашнего дня — это ударные отряды тех, кто выходил подавать пример сознательного, добросовестного отношения к делу, это крепнувшее год от года социалистическое соревнование, рабочая переличка легендарных пятлеток, нынешнее могучее движение за коммунистический труд, чьи знамена объединяют миллионы и миллионы наследников великого почина.

Юбилейный субботник Узбекистана проходил в атмосфере деловой приподнятости, трудового энтузиазма. У станка и в лаборатории, на колхозном поле и во дворе жилого дома — всюду он был отмечен стремлением работать так, чтобы, говоря словами поэта, на земле осталась след поглубже, по заметней. Сходили с конвейера самолеты и хлопкоуборочные машины, автомобили и земельные насосы, автоматические устройства вели счет потоку газа и нефти, дожились в почву семена хлопчатника, закладывались парки и сады... Труд каждого вливался в труд республики, и это было конкретное выражение лозунга «Пятилетку — досрочно!».

ПЛЕЧОМ К ПЛЕЧУ

ФЕРГАНА, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.). В Фергане праздник труда. Фергана под знаменем великого почина. На субботнике — хлопкоробы и нефтяники, химики и текстильщики, пищевики, металлурги, энергетики, строители. Комсомольцы и молодежь возложили цветы к памятнику Владимиру Ильичу Ленину. Верные славным революционным традициям, труженики области отметили полувековую юбилей коммунистическое о субботника ударным трудом. 70 тысяч метров тканей дали шелководки древнего Марцилана. Со станции Коканд ушел сверхплановый железнодорожный состав с народнохозяйственными грузами. Повел его тепловоз, отремонтированный сверх плана коллективом депю. Тысяча человек пришла на

Кувасайский цементный комбинат. Сегодня кувасайцы дали сверх плана для строек республике полтора тонны цемента, 25 тысяч условных плиток шифера, 50 тонн извести. Агдарский нефтеперерабатывающий завод. Здесь на 16 часов раньше срока введены в строй после планового ремонта установка для выработки бытового газа. На Ферганском заводе азотных удобрений досрочно начали обкатку мощного газового компрессора, его рабочие обороты увеличились. Ударники темпана сева хлопчатника отметили этот день в колхозах и совхозах области. Ферганцы благоустроили и озеленили заводские дворы, улицы, площади, стадионы, собирали металлолом. Алау Великого почина заложил

железные железнобетонные, сад имени 50-летия коммунистический субботник и коллектив завода железобетонных изделий. Труженики промышленности, спорта, транспорта дали продукцию на миллионы рублей. 430 тысяч ферганцев сегодня еще раз продемонстрировали свою верность коммунистическим идеалам. И. СКУДОВИЧ.

СТРАДА НА АРАЛЕ

КРАСНОЙ субботой назвали юбилей великого почина на рыбаки Арала. Они ознаменовали этот день новыми трудовыми успехами. Труженики колхозов «Память Ильича», «Амударья», «Коммунизм», имени XII партсъезда и других хозяйств вышли на лов рыбы. Каждый рыбак принял на себя обязательство выполнить в этот памятный день две нормы. Сотни центров «живого серебра» сверх плана танов трудовой подарок аральских рыбаков.

КОЛЛЕКТИВИЗМ

БУХАРА, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.). Говорят, на улице праздник — у людей радость. Сегодня праздник города тысячи жителей вышли с кирками, лопатами, чтобы сделать его еще краше. Коллективы 200 промышленных предприятий, строительных организаций и учреждений города работали в субботний день безвозмездно. Весь заработок они перечислили в фонд пятилетки. Юноши и девушки области собрали за день 500 тонн металлолома, 40 тонн макулатуры, выдвинули около 500 тысяч фруктовых и дендротных деревьев и кустарников, отремонтировали 170 сельскохозяйственных орудий и машин. Своим заработком молодежь отчистила на строительство монумента памяти бухарцев, павших в боях с немецко-фашистскими захватчиками в годы Великой Отечественной войны. С большим энтузиазмом работали субботники жители Нахави. Этот день стал своеобразным смотром рабочего мастерства. Молодые химик Юри Кулишвили, Рахима Нуриева, Фахрулло Баобназаров и многие другие добились наивысшей производительности труда за все время своей работы.

Каган — крупный центр революционного движения в Узбекистане. В честь юбилей здесь работали и те, кто впервые откликнулся на великий почин. В их числе — персональный пенсионер, активный участник революционных событий И. Климов. На хлопковых полях, на отгонных пастбищах, стройках, газонных променадах, в парках, транспорте — всюду люди трудились вдохновенно, радостно. По предварительным подсчетам, — сказал начальник областного статистического управления М. Рахмонов, — в работах приняло участие более 500.000 человек. Праздник труда на древней бухарской земле вылился в яркую демонстрацию верности славным традициям. Он стал еще одним свидетельством преданности советских людей воплотить в жизнь зветель великого Ленина, построить коммунизм.

НА МОСТАХ ВРЕМЕНИ

НАМАНГАН, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.). Покладешние странички газет воспевают в памяти события давно минувших дней. В 1920 год. На апрельском субботнике 175 человек. Они изготовили 2.400 штук кирпича, собрали 1.150 кип хлопика, восстановили на 20-километровом участке разрушенную железнодорожную ветку. А вот некоторые сообщения, только что поступившие в областной штаб по проведению сегодняшнего юбилейного коммунистического субботника. В Палемон районе в семь часов утра 6.258 колхозников и рабочих совхозов организованно вышли на поля. Сымы 2.900 человек занялись благоустройством рабочих поселков и кишлаков. 30 партийных и советских работников благоустроили территорию возле районной больницы. В Намангане в коммунистическом субботнике участвует около 80 тысяч рабочих и служащих. Они выпустили много дополнительного электрооборудования, стальной арматуры, строительных материалов, шелковых тканей, швейных изделий химической продукции. 800 юношей и девушек отравились на машинах в новые целинные совхозы. Они заложили на целине сады в честь столетия со дня рождения В. И. Ленина, разбили аллей дружбы народов.

П. ПРОСКУРИН.

ТРУДОВАЯ ПЕРЕКЛИЧКА

ТЕРМЕЗ 12 апреля. (По телефону от соб. корр.). У заводской проходной встретились Герой Социалистического Труда М. Майорова и бригадир грузчиков А. Хасанов: — С праздником, Мария Митрофановна! — С праздником, друг, с радостным днем! До революции кустарный хлопкоочистительный заводик в Термезе был единственным на юге Узбекистана промышленным предприятием. Но и сюда донеслось эхо великого почина: в январе 1924 года рабочие вышли на свой первый коммунистический субботник. Сегодня завод — солидное предприятие,

специализированное на производстве волокон из тонковолокнистого хлопка. В восемь часов утра свои рабочие места заняла смена Бориса Стерликова, удостоенная права именоваться коллективом коммунистического труда. В конце дня товарищи тепло поздравили смену с успехом. Выдано более 50 тонн волокон. Это самая высокая выработка апреля. Славно поработали вчера коллективы всех семи хлопкоочистительных заводов в Сурхандарьинской области. Они дали стране около 400 тонн пересортного волокна. Мы — в тресте «Сурхандарьинский». В штаб субботника поступают вести

с объектов Шерабадской целины: — На насосной станции опробован третий агрегат... — Бригада машиниста землеройно-фрезерного агрегата Героя Социалистического Труда Бориса Алексеевича Тихомирова выполнила две нормы... — Бригада Героя Социалистического Труда Бабаяра Хасанова забетонировала пятикилометровый участок оросителя... Нефтяники Джаркургана, угольщики Шаргуна, хлопкоробы Саранши, речники Термеза — 250 тысяч сурхандарьинцев участвовали в субботнике. В. НЕБУРГ.

Ю. КУЗЬМИН.

ВДОХНОВЕННЫЙ ТРУД НАСЛЕДНИКОВ ВЕЛИКОГО ПОЧИНА

ПРАЗДНИК ПЕРВОПРОХОДЦЕВ ВСЕЛЕННОЙ

Кремлевский Дворец съездов. Здесь 11 апреля состоялось торжественное собрание трудящихся столицы и воинов Московского гарнизона, посвященное Дню космонавтики. Зал заполнили рабочие, ученые, инженеры, воины Советской Армии. Среди них немало людей, участвующих в осуществлении советской программы освоения космического пространства. Это — космонавты, конструкторы, инженеры и техники, своим трудом создающие межпланетные корабли. Здесь, где стоит у пультов управления ракетной техникой, те-

торжественное собрание, посвященное Дню космонавтики, кто садится за полетом, рассчитывает траектории звездных кораблей, те, кто дежурит у электронно-вычислительных машин, обрабатывает телеметрическую информацию, поступающую с бортов корабля. Собрание продолжили пленарными выступлениями инженеры аэрокосмической промышленности, президиум товарищей А. П. Кирилленко, К. Т. Магурова, А. Я. Пельше, А. Н. Шелова, В. В. Гришина, Д. Ф.

Устинова, И. В. Капитонова, М. С. Соломенцева, других советских государственных и партийных деятелей, летчиков-космонавтов в СССР. Участники торжественного собрания также тепло приветствовали члена Политбюро ЦК ВКП, заместителя Председателя Совета Министров НРБ, министра строительства и архитектуры Пенчу Кубадиского, члена Политбюро ЦК ВКП, заместителя Председателя Совета Министров ВНР Антала Апро, заместителя Председателя Совета Министров МНР Дамдингия Гомбожава, секретаря ЦК КПЧ Фрайтшике Пенца, министра иностранных дел НРБ Ивана Башова. В зале присутствуют главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, иностранные гости, журналисты. — Ни годы, ни века не изгладят из памяти благодарного человечества день 12 апреля 1961 года, когда с советского космодрома на советском космическом корабле совершил свой беспримечный полет в неизведанные

просторы Вселенной первый в мире летчик-космонавт член великой ленинской партии коммунистов Юрий Алексеевич Гагарин, — сказал, открывая собрание, председатель исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся В. Ф. Промыслов. День космонавтики в этом году советский народ отмечает в обстановке огромного политического и трудового подъема, вызванного подгоготовкой и достойной встрече 100-летия со дня рождения основателя Коммунистического государства Владимира Ильича Ленина, подчеркивает В. Ф. Промыслов. Он горячо поздравляет героев-космонавтов, ученых, инженеров, техников, рабо-

чих, создавших могучие корабли, с всенародным праздником — Днем космонавтики. Торжественно звучит Гимн Советского Союза. Московские школьники преподносят цветы членам президиума собрания. Слово для выступления предоставляется президенту Академии наук СССР, академику М. В. Келдышу. День космонавтики стал нас смотром достижений нашей страны — родины космонавтики — в исследовании и освоении космического пространства, сказал ученый. Этот праздник советской науки и техники был установлен в ознаменование исторической даты 12 апреля 1961 года, когда советский гражданин Юрий Гагарин совер-

шил первый полет в космос, положивший начало эре космических полетов человека. Международная авиационная федерация приняла решение: начиная с 1969 года, отмечать этот день как Всемирный молодежный день авиации и космонавтики. Это решение является еще одним свидетельством признания величайшего значения полета Гагарина для всего развития космонавтики, признания грандиозных достижений советского народа в покорении космоса. Со времени запуска первого искусственного спутника Земли, открывшего космическую эру человечества, Советский Союз широко использует преимущества социалистического строя, опираясь на свою мощную индустрию, на высокий уровень нашей науки и техники, год за годом делал все новые и новые шаги на трудном пути проникновения в космос. Советский Союз, открывший эру полетов человека в космос, за истекшие годы сделал ряд дальнейших основополагающих шагов в развитии космических полетов человека. После первого в мире полета Юрия Гагарина в космос были осуществлены групповые полеты, в том числе — с участием женщины-космонавта Валентины Николаевны Терешковой, полеты многоразовых космических кораблей. Космонавт Алексей Леонов первым совершил выход в открытое

пространство, на высокий уровень нашей науки и техники, год за годом делал все новые и новые шаги на трудном пути проникновения в космос. Советский Союз, открывший эру полетов человека в космос, за истекшие годы сделал ряд дальнейших основополагающих шагов в развитии космических полетов человека. После первого в мире полета Юрия Гагарина в космос были осуществлены групповые полеты, в том числе — с участием женщины-космонавта Валентины Николаевны Терешковой, полеты многоразовых космических кораблей. Космонавт Алексей Леонов первым совершил выход в открытое

(Окончание на 2-й стр.)

ПРАЗДНИК ПЕРВОПРОХОДЦЕВ ВСЕЛЕННОЙ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

космическое пространство. Большое значение для всего развития космонавтики имеет впервые осуществленная в нашей стране автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли. Космические исследования привели не только к крупнейшим научным открытиям, но и дали большие практические результаты, важные для народного хозяйства. Созданы оригинальные системы спутников связи и спутники, несущие метеорологическую службу.

Академик М. В. Келдыш отметил, что в минувшем году Советский Союз добился ряда крупных успехов в исследовании и освоении космического пространства. Были проведены дальнейшие работы по автоматической стыковке на орбите искусственных спутников. Совершен совместный полет беспилотного корабля «Союз-2» и корабля «Союз-3», пилотируемый Георгием Березовым. Космонавтами Владимиром Шаталовым, Борисом Вольфовым, Алексеем Елисеевым и Евгением Хруновым выполнен выдающийся совместный полет космических кораблей «Союз-4» и «Союз-5»: в процессе этого полета была создана, путем стыковки, первая экспериментальная космическая станция. Космонавты Елисеев и Хрунов осуществили переход в космическом пространстве из одного корабля в другой. В минувшем году был осуществлен облет Луны в автоматическом режиме станциями «Зонд-5» и «Зонд-6» с возвращением на Землю. Произведены запуски автоматических межпланетных станций «Венера-5» и «Венера-6». Выведено на орбиту около 70 спутников серии «Космос», на которых проводились широкие исследования околоземного космического пространства и верхних атмосфер. Осуществлен запуск крупнейшей в мире научной лаборатории «Протон-1» для продолжения исследований по ядерной физике и физике космических лучей.

Далее академик М. В. Келдыш подробно говорит о дальнейших развитии космических исследований и освоении космического пространства. Он подробно остановился на научном и практическом значении постоянных обитаемых орбитальных станций и технических задач, которые предстоит решить для их создания.

— При исследовании других планет автоматическими приборами, — сказал ученый, — значительно легче отправить космический корабль на орбиту, чем на поверхность планеты. На исследуемую планету можно спустить со станции специальный аппарат и с использованием автоматической стыковки осуществлять доставку материалов научных исследований и проб грунта на основную станцию. Стыковка открывает возможности оказания помощи космонавтам в аварийной ситуации.

Академик М. В. Келдыш говорит о том, что полет кораблей «Союз-4» и «Союз-5» явился выдающимся экспериментом, который подвел итог целой серии теоретических разработок и технических экспериментов, проведенных на кораблях-спутниках «Восток-3» и «4», на космических аппаратах «Полет-1» и «2», спутниках «Космос-186», «188», «212», «213», космических кораблях «Спутник-3» и «Союз-3». Нынешний полет открыл новый этап освоения космического пространства. Он показал возможность сборки в космическом пространстве больших научно-технических комплексов — постоянных действующих орбитальных станций с научными исследователями на борту, с возможностями смены экипажа в необходимые сроки. В результате полетов этого года, сказал ученый, решено большинство принципиальных вопросов, которые стояли на пути создания орбитальных станций, и многие вопросы, связанные с осуществлением дальних межпланетных путешествий.

Значение орбитальных станций для прогресса науки и техники трудно переоценить, отметил он далее. На этих станциях можно производить географические, метеорологические и геофизические исследования, геологическую разведку, изучение межпланетной среды. Благодаря возможности создания орбитальных станций практически неограниченных размеров можно будет решать и совершенно новые задачи, в частности проведение астрономических наблюдений в различных областях спектра с использованием крупных приборов. Возможны и

постановка физических и химических экспериментов в условиях практически полного вакуума, использование глубокого вакуума и условия невесомости для изготовления уникальных изделий и материалов. На орбитальных станциях смогут работать ученые и инженеры, специализирующиеся в самых разнообразных областях науки и техники. В любой момент люди смогут прибыть с Земли на орбитальную станцию или вернуться обратно.

Ученый подробно освещает значение автоматизации при исследовании космоса. С начала космической эры, говорит М. В. Келдыш, в нашей стране запущено около 300 автоматических искусственных спутников Земли и десяти автоматических станций к Луне и планетам. Научные космические исследования осуществляются сейчас, главным образом, с помощью автоматических аппаратов. Он подчеркнул, что возможность современных автоматических устройств в еще далеком не исчерпаны.

Академик М. В. Келдыш указал, что развитие космической техники и сложные задачи полета космических летательных аппаратов сделали необходимым решение проблемы управляемого спуска в атмосфере. Наиболее целесообразным решением этой задачи является использование наряду с силой сопротивления аппарата также и его аэродинамической подъемной силы, которую можно создать, если придать аппарату специальную форму и сместить центр масс аппарата по отношению к его оси симметрии. С помощью системы управления может быть осуществлено регулирование и направление подъемной силы, путем поворота аппарата вокруг его продольной оси. Ученый подчеркнул, что управление входом космических аппаратов в атмосферу позволяет обеспечить высокую точность приземления и вместе с тем значительное снижение максимальных перегрузок при торможении в атмосфере. Для спуска с орбиты, т. е. при первой космической скорости, это было осуществлено при посадке орбитальных космических кораблей «Союз». Управление входом позволяет успешно решить сложнейшую задачу посадки аппарата с высокой точностью в район, расположенный на много тысяч километров от точки входа в атмосферу при возвращении от Луны со второй космической скоростью. Место входа в атмосферу такого аппарата определяется баллистикой полета в космосе с южного полушария, а посадка его должна быть произведена на территории СССР. При решении этой задачи торможение космического аппарата производится в два этапа: на участке первого погружения и на участке второго погружения в атмосферу. После первого погружения подъемной силой аппарат снова выносится за пределы атмосферы и некоторое время совершает свободное движение в атмосфере; дальнейшее торможение и спуск на Землю совершаются на участке второго погружения.

Такая схема возвращения аппарата со второй космической скоростью впервые была успешно осуществлена в ноябре 1968 года при полете автоматической космической станции «Зонд-6». Станция «Зонд-6» подлетела к Земле со стороны южного полушария.

Система управления привела станцию к высокой точности в заданный район Советского Союза, отстоящий на 9000 километров от тождественных орбитальной части Индийского океана, где произошло первое погружение станции в атмосферу.

Говоря о будущем автоматических станций, ученый отмечает, что они смогут доставлять из космоса не только фотографии, а в полном объеме и образцы веществ небесных тел.

Советская космическая программа предусматривает развитие исследований планет Солнечной системы, продолжает ученый. Важнейшим этапом в этом направлении является выдающийся эксперимент, выполненный в полтора года назад автоматической станцией «Венера-4», которая 18 октября 1967 г. достигла планеты Венера. Спускаемый аппарат станции вошел в атмосферу планеты со второй космической скоростью, и в атмосфере и произвел первые непосредственные измерения параметров атмосферы. Для продолжения исследований, начатых станцией «Венера-4», 5 и 10 января 1969 г.

были запущены межпланетные автоматические станции «Венера-5» и «Венера-6». Прилет станций на планету ожидается в середине мая 1969 г.

Важное место в советских космических исследованиях отводится изучению космических лучей высоких и сверхвысоких энергий с помощью станций «Протон». Выведенная 16 ноября 1968 г. на орбиту искусственного спутника Земли новая космическая станция «Протон-1» продолжает работать, проводится анализ получаемой с нее информации.

Сейчас вся страна готовится торжественно отметить 100-летие со дня рождения Владимира Ильича Ленина, говорит в заключение М. В. Келдыш. Под руководством Ленина было создано Советское государство, заложены основы строительства социализма в нашей стране. Немалым более подвигом прошло со времени Великого Октября. Мы видим, каких грандиозных успехов достигла за этот период Советская страна, как неузнаваемо выросли ее промышленность, техника, наука. Одним из ярких свидетельств успехов первой страны социализма является открытие пути в космос. Это — результат всего предшествующего развития Советского государства, успешного претворения в жизнь ленинских заветов. Все огромные достижения нашей страны и советской науки навсегда будут связаны с именем Ленина.

На трибуне тепло встреченный присутствующими и летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза полковник В. А. Шаталов.

— Разрешите от имени летчиков-космонавтов, от имени тех, кто уже побывал в космосе, и от имени тех, кто готовится к новым интересным и сложным полетам, от всех жителей Звездного городка, — говорит космонавт, — сердечно поздравить творцов могучих космических кораблей, спутников и межпланетных станций, всех участников торжественного собрания с этим замечательным праздником!

Орбитальный полет гражданина Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина на космическом корабле «Восток» стал символом беспримерной победы человека над силами природы, величайшим завоеванием науки и техники, торжеством человеческого разума. Он явился триумфом социализма. День 12 апреля 1961 года навсегда вошел в мировую историю. Подвиг Юрия Гагарина перемахнул национальные границы. Этим подвигом гордятся люди всей планеты.

Космонавт отметил, что в недалеком будущем ареной деятельности человека станут не только Земля, но и другие небесные тела, необъятные просторы Вселенной. Советская космическая программа выполняется и планомерно. Освоение космоса в нашей стране подлинно интересная наука, потребностям народного хозяйства и общества в целом.

Орбитальный выклад в подготовку и осуществление космических полетов, вносят наши ученые и конструкторы, — подчеркнул В. Шаталов. — Народ славит замечательных деятелей ракетно-космической науки и техники.

Настойчиво и упорно, не жалея сил, заявил космонавт, готовится летчик-космонавт к предстоящим полетам. День космонавтики в этом году мы отмечаем в преддверии 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина, в обстановке всенародного движения за достойную встречу знаменательного юбилея. Именно этой великой дате и посвятили свой полет экипажи космических кораблей «Союз-3» и «Союз-5».

Уходя в космический рейс, я взял, взыловоанно сказал герой, на борт корабля портрет Владимира Ильича Ленина. Сейчас этот портрет я храню как самую дорогую память.

Бригады бригады коммунистического труда слесарей Первого подшипникового завода А. В. Бинторов под горячие аплодисменты всего зала огласил приветственное письмо участникам собрания Центрального Комитета и Советского Союза.

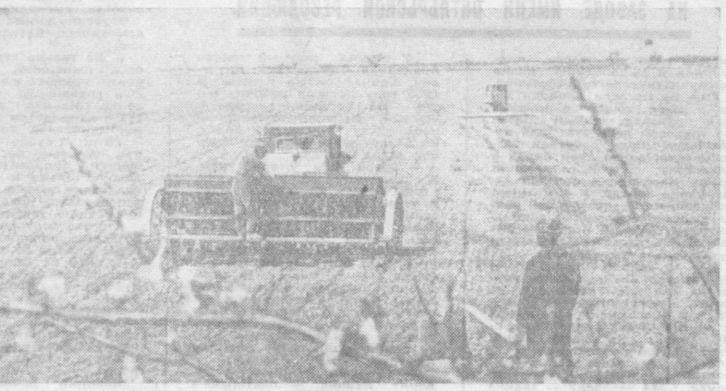
Торжественное собрание, посвященное Дню космонавтики, объявляется закрытым. Под словами зала вновь звучит Гимн Советского Союза.

Г. КУДРЯВЦЕВА,
Л. МАРКЕЛОВА,
М. ГЕРАСИМОВ,
А. РОМАНОВ,
Корр. ТАСС.



Среди участников соревнования за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, широко развернувшегося на Ферганском заводе химических соединений, достойное место занимает оператор Татьяна Денисовна Удодова. За высокие показатели она удостоена звания ударника коммунистического труда. В колхозе имени XII партсъезда Касанского района она получила с клевера, который займет 250 центнеров. С клевера в бригаде Немата Зштухарова.

Фото В. СИРОТКИНА, Р. ШИПОВА, (УзТАГ).



БЫСТРЕЕ СЕЯТЬ!

ПО НОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ ЗАЗЕЛЕНЕЛИ ВСХОДЫ

АЛТЫАРЫК, 12 апреля. (По телефону от сов. корр.). Механизаторы колхоза имени XII партсъезда вывели в поле посевные агрегаты. В первый день, словно приравнявшись, трактористы второй бригады А. Атаев, В. Абдуллаев засеяли по 6 гектаров, а во второй — по 10. Теперь такая работа стала для них нормой.

На поля колхоза нынче пришла новая технология. Шестая бригада Д. Мирзалиева посеет хлопок на 60 гектарах широкорядным способом. Артель подготовила комплекс машин для вы-

ращивания хлопчатника этим способом. По рекомендации районного сельхозуправления здесь нынче ставится производственный опыт. На 500 гектарах перед посевом выносятся в почву треть годовых нормы минеральных удобрений.

В колхозе имени Ахунбаева соревнование на посевных работах возглавляет бригада Кимяхон Юлдашевой. За три дня механизаторы засеяли половину хлопковой плантации. Набирает темпы колхоз «Москва».

ТЕРМЕЗ, 12 апреля. (По телефону от сов. корр.). Бригада С. Хушбаева из колхоза имени Жданова Термезского района перешла в долине Сурхана начала сев тонковолокнистого хлопчатника. На десятигектарном участке появились полноценные всходы.

Зазеленели поля и на участках раннего сева термезского колхоза «Кызыл колду», джаркурганской артели имени Н. Баймуратова. Механизаторы нач и на ут культивацию.

ЗАВЕРШИЛИ!

САМАРКАНД, 12 апреля. (По телефону от сов. корр.). Хлеборобы Самаркандской области завершили сев яровых колосовых. Пшеницей и ячменем засеяно более 49 тыс. с/гектаров, тогда как планом предусмотрено засеять 47,2 тысячи гектаров. Кроме того, сделан пересев на 40 тысяч гектаров, где озимые были сильно повреждены морозами. На 20 тысяч гектаров сделан посев.

Колхозы и совхозы области развешивают боронование и подкормку хлебов.

ДОНЕСЕНИЯ С ПОЛЕЙ

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ХОДЕ СЕВА ХЛОПЧАТНИКА ПО ОБЛАСТЯМ УЗБЕКСКОЙ ССР НА 12 АПРЕЛЯ 1969 г.

Первая колонка — план сева хлопчатника (в тыс. га), вторая — посеяно всего (в га), третья — в процентах к плану, четвертая — посеяно за день (в га), пятая — в процентах за день					
Сурхандарьинская	116,5	26298	22,6	245	0,2
Наманганская	94,7	5042	5,3	9	0,0
Андижанская	134,9	5068	3,8	1075	0,8
Ташкентская	184,3	6152	3,3	428	0,2
Ферганская	142,1	2499	1,8	71	0,1
Бухарская	193,7	2056	1,1	439	0,2
Самаркандская	163,4	1383	0,9	108	0,1
Сырдарьинская	172,7	904	0,5	6	0,0
Каракалпакская АССР	253,0	128	0,1	0,0	0,0
Хорезмская	126,5	17	0,0	17	0,0
Итого по Узбекистану	103,7	4	0,0	4	0,0
Итого по Узбекистану	1685,5	49551	2,9	2402	0,1

ГОЛОДНАЯ СТЕПЬ ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

КНИЖНАЯ ПОЛКА

колоннальной политики пацания. Значительный научный интерес представляют главы, показывающие несостоятельность «теории» американского ученого Э. Хантинтона о «высыхании» Средней Азии.

Известно, какую важную роль сыграли в развитии ирригации в Узбекистане русские ученые. Передовая русская техническая мысль, отображенная в схемах орошения Голодной степи, разработанных инженерами Ризенкампом, Маруне и Ковальскими, не могла быть осуществлена в полном объеме в условиях царизма. Политический и социальный-экономический строй от-

ПОД ОСТРЫМ УГЛОМ

ОГУРЕЦ НА ПРИКОЛЕ...

ЛЕТОМ 1896 года в Никелем Новгороде открылась Всероссийская промышленная выставка. В небольшом стеклянном павильоне молодой, но и в ту пору уже именитый ученый К. А. Тимирязев показывал посетителям огурцы, помидоры, редис, укроп, выращенные не на почве, а на щепе, на траве и даже в сосудах с водой.

— К чему все это земледельцу? — задавал вопрос один из посетителей, бородач, по виду крестьянин.

Кривенький Аркадьевич ответил: — Пройдут времена, и наши потомки построят фабрику, где овощи круглый год будут выращивать на каменных стеллажах-плантах и в ящиках. — Ученый оживился, будущее виделось ему уже сейчас. — На такой фабрике человек будет подлинным и всемогущим хозяином культурных растений. Кислый или сладкий, сочный или суховатый плод нужен и какой именно величины и формы — все это будет решать впрямь сам огородник... — А как же это он делал-то будет, с волшебной палочкой что ли? — не без охоты осведомился бородач.

Ученый улыбнулся: — Огородник будет изменять состав питательной смеси, вращиваемой в воде, будет регулировать температуру, степень освещенности, влажность.

...С той поры много воды утекло. Задуманные Тимирязевым овощные фабрики стали строить лишь в наши дни. В Узбекистане пионером выращивания овощей на каменных плантациях считается В. Я. Волков, заведующий отделом закрытого грунта Республиканского научно-исследовательского института овоще-бахчевых культур и картофеля. Вот строки из его статьи, опубликованной в «Правде Востока» 22 февраля 1964 года:

«...Рассуду помидоров мы высадили не в землю, а в рисовую шелуху. Растения подпитывали необходимыми для их жизни химическими веществами. Урожай получился фантастический: в пересчете на гектар — 1720 центнеров. Вель даже местный знаменитый юсуповский сорт помидоров дал с гектара урожай более 500 центнеров...»

И далее: «...опыты... говорят о больших возможностях... этого способа выращивания овощей. Урожай увеличивается на 32—45 процентов, трудовые затраты снижаются на 30—40 процентов, а овощи на стол потребителя поступают на 15—25 дней раньше... Гравий, щебенка, шлак, рисовая шелуха и другие субстраты могут быть успешно применены (вместо почвы — И. С.) в хозяйстве».

Год спустя на основе данных, полученных ученым и его учениками и ближайшими помощниками Н. П. Пущарской, К. К. Луденко, А. А. Абдукаримовым, Г. С. Ембулаевым и К. Р. Рахмановым, началось проектирование каменных плантаций площадью 58 тысяч квадратных метров. Еще год спустя в фундаменте будущей овощной фабрики заложили первые кирпичи. Ее строит

И. СКВОРЦОВ.

На основе ярких фактов показаны процесс волюнтаризма идей В. И. Ленина об освоении Голодной степи, превращение Узбекистана в основную хлопковую базу СССР.

В труде показана роль научных учреждений в создании и развитии хлопководства и других отраслей сельского хозяйства в Голодной степи, перспективы развития сельского хозяйства в этом крае.

Работа написана хорошим языком и читается с большим интересом. Однако она не лишена недостатков. На наш взгляд, далеко не полный раздел, в котором говорится о древних оросительных системах в Голодной степи. Можно было бы глубже осветить роль науки в преобразовании этого района.

А в целом монография Р. Игамбердыева — серьезный вклад в разработку истории народов Узбекистана.

Доктор наук.

Х. ЗИЯЕВ.
Исторический институт.

награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Махмудова Камаара, заместитель министра социального обеспечения Узбекской ССР.

третьей строительной-проектной монтажной конторе треста «Узсельспецстрой» № 1.

Вот что рассказал старший прораб строительства Абдумали Умаров:

— Первый раз в жизни мне довелось вести такое необычное строительство. Прообразом его послужила лишь небольшая экспериментальная каменная плантация В. Я. Волкова. С десятков квадратных метров мы должны были перейти на десятки тысяч. Задумано было построить три блока по одиннадцать теплиц в каждом — целый тепличный город. Кроме того, запланирована каменная плантация, на укрытие которой потребуются 12,600 парниковых рам; это — 14 блоков, площадь каждого из которых 1,728 квадратных метров. Это будет грандиозное сооружение. Если предположить, что каждый квадратный метр его полезной площади даст хотя бы 10 килограммов овощей в год, то вес годовой продукции фабрики в целом превысит миллион килограммов, а при интенсивной эксплуатации достигнет 5 миллионов килограммов.

Владимир Яковлев уточняет: — Конечно, не следует думать, что на каменных плантациях будущей овощной фабрики мы займемся выращиванием огурцов, помидоров, арбузов, и помидоров величинной с тыкву. Но в нашей власти сейчас многое. Мы сможем «поторопить» растения, чтобы они созрели раньше, «заставить» их дать больше плодов с самыми высокими вкусовыми качествами.

— Но этот замечательный огурчик завтрашнего дня... посажен на прикол, — не без горечи заявляет начальник производственного отдела стройки Сунаат Зарипов.

Это заявление справедливо: построены и остеклены только 11 теплиц, 13 теплиц смонтированы, но не остеклены. До остальных сооружений — 9 теплиц и парников — еще не дошли.

Дело в том, что металлические детали для теплиц и парников должен поставлять Тойтинский завод металлоконструкций, а он свои договорные обязательства в срок не выполняет. В будущей котельной нет... котлов — это вина заказчика.

Автобаз № 3 Министерства сельского строительства не дает стройке и половину необходимого транспорта, и это происходит ежедневно. Рабочим негде пообедать и напиться чаю — это вина ОРСа того же министерства.

По плану пуск первых объектов стройки отнесен на первую половину будущего года. Однако строители, завесив все свои возможности, решили, что первый тепличный блок можно будет передать институту уже осенью, к годовщине Великого Октября.

— Мы хотим, чтобы первый урожай ранних овощей в построенных нами теплицах созрел ко дню столетия со дня рождения В. И. Ленина. За это и соревнуемся, — говорит строитель.

Решение хорошее, но для его осуществления надо... снять огурец с прикола.

И. СКВОРЦОВ.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

Указом Президиума Верховного Совета Узбекской ССР за долготельную и плодотворную работу в партийно-советских органах республики и в связи с пятидесятилетием со дня рождения награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Махмудова Камаара, заместитель министра социального обеспечения Узбекской ССР.

Около тридцати лет выступает в периодической печати узбекский поэт и журналист Гулям Исмаилов. Его перу принадлежат лирические и сатирические стихи, очерки, зарисовки, критические статьи в фельетоны.

Гулям ИСМАИЛОВ

СТИХИ ОГНЕВЫЕ

(Отрывки)

По заветной оленьей тропе
В горы не бродили!
Розовый напиток небес
Вы, шары опьяняя, не пили!

ВСЕМ МИРОМ

ВОСКРЕСНОЕ ИНТЕРВЬЮ

В НАШЕЙ республике несколько дней находилась делегация болгарских строителей. Гости из братской страны встретились с руководителями партийных, советских и строительных организаций Узбекистана, ознакомились с производственными площадками и предприятиями строительной индустрии Ташкента, побывали в Голлодской степи и Самарканде.

Министров Народной Республики Болгарии товарищ Тодор Живков.
Говоря о высоких темпах застройки Ташкента и самоотверженном труде строителей, нельзя не сказать о Самарканде. 2500 лет и 3 года — это два полюса в истории Узбекистана. Теперь вы одинаково можете гордиться искусством древних и современных людей, которые безжизненные пески Голлодской степи превратили в хлопковые поля, воздвигли многочисленные иригационные сооружения и поселили.

АПРЕЛЬСКИЕ ЗАБОТЫ

Итак «годового» условное — для строителей и монтажников «год» должен окончиться в основном уже к ноябрю. Значит, впереди только семь месяцев.
План второго квартала уже в два с лишним раза превышает объем работ, сделанных в первые три месяца. Значит, уже сейчас без раскаты нужно вдвое усилить темпы строительства: увеличить количество людей и механизмов, наладить работу всех организаций в две-три смены, по скользящему графику.

Нота МИД СССР

11 апреля с. г. МИД СССР направил через китайское посольство в Москве следующую ноту МИД КНР.
«Министерство иностранных дел Союза Советских Социалистических Республик заявляет Министерству иностранных дел Китайской Народной Республики следующее.
Осенью 1964 года между делегацией Советского Союза во главе с П. И. Зыряновым и делегацией Китайской Народной Республики во главе с Цзан Юн-шанем на известных консультациях в Москве, Советской делегацией в то время была предложена дата возобновления консультаций — 15 апреля 1965 года, однако в указанную дату и позже они не были продолжены не по вине советской стороны.
Правительство СССР в своем заявлении, переданном правительству КНР через китайское посольство в Москве 29 марта с. г., высказалось за то, чтобы советские и китайские официальные представители возобновили в ближайшее время начавшие в Пенгине в 1964 году консультации.
Министерство иностранных дел СССР обращается к Министерству иностранных дел КНР с предложением возобновить консультации между полномочными представителями правительства Союза Советских Социалистических Республик и Китайской Народной Республики и выражает готовность начать их в Москве 15 апреля 1965 года или в другой удобный для китайской стороны.
Министерство иностранных дел СССР, учитывая важность вопроса, выражает надежду на быстрый ответ.»



Славно потрудились вчера участники юбилейного коммунистического субботника бригады монтажников Ташкентского элеваторного завода Владимира Волоса. Фото И. ГЛАВБЕЗОНА и В. СПИРОТКИНА.

«Правде Востока» отвечают

«ВСЕ ВМЕСТЕ — ТОЛЬКО ТАКИ!»

Под таким заголовком «Правда Востока» опубликовала 14 февраля статью группы ученых Научно-исследовательского института заводов растений, посвященную проблеме борьбы с вилтом — опаснейшей болезнью хлопчатника.
Как сообщил редакция заместитель министра сельского хозяйства республики А. Ахмедов, министерство полностью согласно с мнением авторов о необходимости применения направленных агротехнических мероприятий в борьбе с вилтом.
Сейчас Министерство сельского хозяйства и его органы на местах уделяют большое внимание внедрению и освоению севооборотов, агрономы колхозов и совхозов вместе со специалистами районных и областных управлений сельского хозяйства разрабатывают планы размещения посевов хлопчатника по преддверникам с расчетом использования зараженных вилтом земель под непорочащие культуры.

«ПРОПАВШИЕ ГАЗЕТЫ»

Под таким заголовком 20 марта было опубликовано письмо комеданта общины № 14 Стройстроя № 3 Главлитстроя А. Ахмадильева, воспитателя И. Рогозина и председателя совета общины В. Ковалева, в котором они сообщили о плохой доставке газет и журналов.
Начальник Ташкентского почтамта В. Решетников сообщил редакции, что факт, указанный в письме, подтвердился. По вине сортировщиков т. Грозовой газеты вместо общины № 14 доставлялись в автобазу. За халатность т. Грозовой объявлен строгий выговор, начальнику участка т. Гусманлину указано на слабый контроль за работой подчиненных.

В ДУХЕ ВЗАИМОПОНИМАНИЯ

9—10 апреля в Москве состоялось тридцать девятое заседание Исполнительного Комитета Совета Экономической Взаимопомощи. В нем приняли участие представители стран — членов СЭВ в Исполнительном Комитете: ИРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР, а также представитель СФРЮ.
Исполком рассмотрел вопрос о задачах, вытекающих из постановлений XXII сессии СЭВ, учитывая важность этих постановлений для дальнейшего развития сотрудничества и деятельности органов СЭВ, принял соответствующие рекомендации по их реализации.
На заседании были рассмотрены и другие вопросы экономического и научно-технического сотрудничества стран — членов СЭВ.
Заседание Исполкома проходило в обстановке дружбы и полного взаимопонимания. (ТАСС).

ЗА МИРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ЕВРОПЕ

ЖЕНЕВА, 12 апреля. (ТАСС). Проходящая здесь сессия Экономической комиссии ООН для Европы (ЭКЕ) приступила к обсуждению вопроса о долгосрочной программе деятельности комиссии. Выступая по этому вопросу, заместитель министра иностранных дел СССР В. М. Виноградов подчеркнул, что правительство СССР неизменно выступает за активное развитие отношений между государствами Европы, за создание системы коллективной безопасности и готово прилагать усилия для нахождения путей решения этой проблемы. В. М. Виноградов в этой связи обратил внимание членов комиссии на обращение государств — участников Варшавского Договора ко всем европейским странам и содержащийся в нем важные предложения. Представитель СССР напомнил, что В. И. Ленин придавал важное значение развитию экономических отношений между различными государствами, и эта ленинская идея, подчеркнул он, является одной из основных черт внешней политики Советского государства. В. М. Виноградов предложил программу деятельности ЭКЕ уделять больше внимания вопросам торговли между странами с различным общественным строем и расширению научно-технического сотрудничества. Советский Союз, сказал в заключение представитель СССР, готов, как и раньше, конструктивно сотрудничать со всеми странами — членами ЭКЕ.

ВЫСТУПЛЕНИЕ Р. НИКСОНА

ВАШИНГТОН, 12 апреля. (ТАСС). Президент США Р. Никсон выступил перед участниками проходившей здесь двухдневной сессии совета НАТО. Оценивая нынешнее состояние НАТО, Никсон не мог сдержать тех противоречий, которые разделяют Североатлантический пакт. «НАТО под угрозой», — сказал президент. Внутри НАТО, отметил он, происходит «спору по поводу его структуры», имеются «расхождения между его членами, существует нежелание выполнять нормы в отношении вооруженных сил», которые каждая страна, входящая в блок, должна держать в Западной Европе в рамках НАТО. При этом Никсон заметил, что «многие люди по обе стороны Атлантики считают НАТО анахронической организацией». Тем не менее американский президент заявил, что НАТО должно продолжать свое существование и что «американские обязательства перед НАТО сохраняют свою полноту и силу».

Новости планеты

Всеобщая забастовка в Италии

РИМ, 12 апреля. (ТАСС). Вчера ровно в 14 часов по местному времени по всей Италии начался всеобщий 3-часовый забастовка протеста против призыва полиции, уличившей в провинции расправу над участниками народного движения в городе Баттиальде. На территории всей страны, от Ломбардии до Сицилии, замедлилась экономическая жизнь, прекратилась работа предприятий и их учреждений, транспорт и почта превратились в хаос в учебных заведениях. Повсюду забастовка сопровождается массовыми митингами и демонстрациями, участниками которых выражают солидарность с населением Баттиальды и требуют строго наказать организаторов расправы.
Всеобщая забастовка проходила по единому призыву всех трех крупнейших профсоюзных объединений страны и проходила в обстановке полного сплоченности трудящихся.
Своей мощной сплоченной забастовкой итальянские трудящиеся ответили на насильственные действия полиции. Эта забастовка проводится в поддержку требования о необходимости новой экономической и социальной политики, против увольнения, за право на труд, за экономическое развитие отсталых южных районов. Именно эти требования лежали в основе выступления населения Баттиальды.
В самой Баттиальде вчера был день траура. В первой половине дня состоялся похоронный митинг учащихся Терезы Риччарди и студента Кармине Читро, павших от пуль полиции. В траурном шествии приняли участие многие тысячи людей, съехавших сюда со всех районов Италии.

ТЕЛЕТАЙПНЫЕ СТРОКИ

В Варшаве опубликовано постановление пленума ЦК ПОРП о важнейших направлениях в разработке плана на следующую пятилетку и повышении эффективности капиталовложения.
«К сожалению, приходится констатировать, что очередное заседание участников Паризского совещания по Вьетнаму и пришло к концу с отрицательным результатом. В пресс-конференции после двенадцатого пленарного заседания представитель делегации ДРВ Нгуен Тхыан Ле.
В городе Писинье опубликована нота МИД Камбоджи, в которой содержится протест против новых провокаций американско-сайгонских войск на границах Камбоджи.
В результате перестрелки, состоявшейся 10 апреля в зоне Суэцкого канала, Израиль потерял 6 танков, две артиллерийские батареи, 3 бронетранспортера, 2 автомашины с противотанковыми ракетами. Разрушены склад боеприпасов, 5 штабов, 4 наблюдательных пункта, подбиты 5 артиллерийских батарей, убито и ранено 65 израильтян. Потери египетской стороны незначительны.
Отряды патриотов Южного Вьетнама, действующие в провинциях Куангин и Тхыанхиен, за период с 20 марта по 3 апреля уничтожили 1.000 солдат и офицеров противника, вывели из строя 10 бронетранспортеров и танков, сбили 5 самолетов.
224.000 заявок на работу остались неудовлетворенными на юге марта нынешнего года во Франции.
Студенты Гарвардского университета в городе Кембридж (США) начали 11 апреля трехдневную забастовку, первую в 333-летней истории одного из известнейших учебных заведений страны. Так они ответили на расправу, которую полиция совершила накануне над демонстрацией на территории университета. Участники забастовки требуют отставки президента университета, который направил полицию против студентов.

МИР ЗА НЕДЕЛЮ

ЖИЗНЬ ОПОВЕРГАЕТ МИФЫ

МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

С ТРЕВОГОЙ следили на этой неделе народы за шумными приготовлениями и нагнетанием торжественности по случаю юбилея Североатлантического блока. В столице США Вашингтон слетелись министры иностранных дел стран — участниц этого блока, министры обороны, главы французского, Коридора госдепартамента оклеены плакатами, восхваляющими достижения НАТО. Специальное юбилейное заседание проведено в том же зале, где 20 лет назад был подписан Североатлантический договор. Главным оратором выступил сам президент США Р. Никсон.
Всем, однако, понятно, что не ради пышных торжеств и юбилейных речей

собрались в Вашингтон представители 15 стран НАТО. Гигантскому военному спутнику, который потопляет ежегодно 100 миллиардов долларов, намерены продлить срок действия и тот факт, что упала НАТО, пролетавшая буквально на все континенты, лунат национально-освободительное движение, подвывает национальный суверенитет многих государств, что военный персонал блока, может втянуть их в пекло чудовищной войны.
Вот почему с такой надеждой, с таким удовлетворением встретил мировая общественность Заявление Советского правительства в связи с двадцатилетием Североатлантического союза. «НАТО препятствует мирному решению международных проблем», — пишет газета «Юманите», публикуя подробное изложение Заявления Советского правительства в «Юманите» отмечает то место, где выражается надежда на то, что Будущее общеевропейского совещания «найдет положительный отклик у правительств всех европейских стран с тем, чтобы можно было объединенными усилиями перейти к действиям, направленным на создание прочной системы безопасности народов Европы, укрепление всеобщего мира».

«советской агрессии» в Европе, что Североатлантический пакт — главный источник военной угрозы, опора всех реакционных сил Европы, покровитель западноевропейского милитаризма и ревизионизма.
Заявление Советского правительства вызвало большой интерес итальянской печати. Прервав обычные передачи, дикторы радио и телевидения сообщили о нем своим слушателям. Заявление подхватили на волнах и прокомментировали римские газеты «Паззо сера», «Темпо», «миланская «Спорье» дела сера» и другие.
Крупнейшие газеты большинства социалистических стран на следующее же утро вышли с полным текстом Заявления Советского правительства на первых полосах. Болгарская газета «Земедельско знаме» подчеркивает те места заявления, в которых отмечается, что жизнь развела созданный империалистами миф об опасности и протесту против войны во Вьетнаме. «Мир во Вьетнаме — сейчас» — таков их главный лозунг.
Народы полны решимости обуздать силы мирового военно-промышленного комплекса капиталистических стран. Ибо жизнь показала, что гонка вооружений, навязанная миру Североатлантическим союзом, все более подхлестывается долгосрочными программами создания все новых и более разрушительных, дорогих тысяч видов оружия, которые разрабатываются как союзниками, так и порознь участниками НАТО.
Американская пресса, напомним, не скрывает, что недавнее решение президента Никсона о строительстве в США системы противоракетной обороны (ПРО) принято по настоянию Пентагона и военно-промышленных концернов. А ведь эксперты уже сейчас после тщательных подсчетов предсказывают, что она обойдется в 100 миллиардов долларов — в три раза больше, чем стоит США ведение войны во Вьетнаме. С военной же точ-

ки зрения несостоятельность и бесполезность системы ПРО, получившей наименование «Сейфгард» («Предохранитель»), очевидны. Даже «Нью-Йорк таймс» называет антиракеты «современными пирамидами», стрелы которые столь же бесполезно, и вряд ли постоит, как пирамиды древности.
Не будь мощной поддержки со стороны стран НАТО, и это справедливо отмечает прогрессивная печать, вряд ли бы так разнузданно провоцировали бы ныне вооруженные столкновения с арабскими странами израильские экстерминаторы, которые противятся любым шагам по мирному урегулированию конфликта. Шум и хулы провагандистского штаба и уполномоченного правительства Израиля, пытающегося торпедировать проводимые сейчас в рамках ООН консультации четырех великих держав — СССР, США, Франции и Англии, в ходе которых рассматривается вопрос, каким образом содействовать политическому решению ближневосточного кризиса в соот-

Ю. РЯЖЕНЦЕВ.

РЕСПУБЛИКА

ОТ КРАЯ И ДО КРАЯ

ПОСВЯЩЕНА ИЛЬЧУ

НАМАНГАН, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) Четвертый день продолжалась посвященная столетию со дня рождения В. И. Ленина научно-теоретическая конференция в Наманганском институте. Ученые и преподаватели института прочитали 62 доклада о ленинском теоретическом наследии.

ДВАДЦАТЫЙ ШКОЛЬНЫЙ

ДЕНАУ, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) Еще один школьный музей В. И. Ленина открыт в районе. Большой любовью создавали его комсомольцы и пионеры школы имени Ленина. Команда, что в поселке Хайрабад.

На просьбу ребят прислать записки в музей Ленинградского музея В. И. Ленина, Ульяновска. Школьники получили письма с копиями рукописей Ильича, книжки в фонд на языках многих народов страны, фотографии мест, связанных с жизнью и революционной деятельностью великого вождя народов Владимира Ильича. Один из студентов школьного музея посвящен денатуации, называемой денатурация.

ОРЕХОВОЕ ОХЕРЕЛЪЕ

КУВА, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) Кохоз «Юмму и з м» нынче вводит в сельхозхозяйственный оборот более двухсот гектаров бывших адиров. Они уже распаханы и, спланировав, в этом году на станции подает сюда воду.

Новые земли отданы под хлопчатник, бахчевые и кормовые культуры. А земля, расположенная по обе стороны дорог Ферганы Куву, обсажена ореховыми деревьями. На километр уже протянулись аллеи из трехлетних саженцев. Зеленые новосели появились и на километре маргиландских оазисов. Три тысячи саженцев и сорняк тысяч тутовых деревьев пролихнуло в колхозных садах.

ШКОЛА КУЛИНАРОВ

САМАРКАНД, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) Управление торговли Самаркандского областного оргкомитета организовало годичную школу поваров при кафе «Табасум». Два дня в неделю будущие повара изучают технологию и производство, а остальные дни работают в столовых города под руководством опытных кулинару. Школа-столовая такого типа организована на республике впервые.

ВОСЕМЬСОТ ФИЛИАЛОВ ОДНОЙ ФАБРИКИ

КАЖДЫЙ день от ворот Ташкентской фабрики художественных изделий отправляется голубой автобус. Его путь лежит в многочисленные махаллы старого Ташкента, где расположены необычные «домашние» филиалы предприятия. В семьсот жилищ-узелков, хозяйке которых, многодетные матери, которые раньше имели возможность постоянно работать на производстве, стали теплые, полные правдами работницами фабрики. К ним и спешит автобус. В нем вместе с шофером находится в дорогу и один из опытных мастеров заготовками, котлами, икотами и шелка, мехами, рисунками. Машина останавливается у десятков домов, заходит в вышачивальню, готовую к производству — узорные тюбетяки, шапки, кашубы, узорчатые ковры, сувенирные вышивки на бархате и плюше.

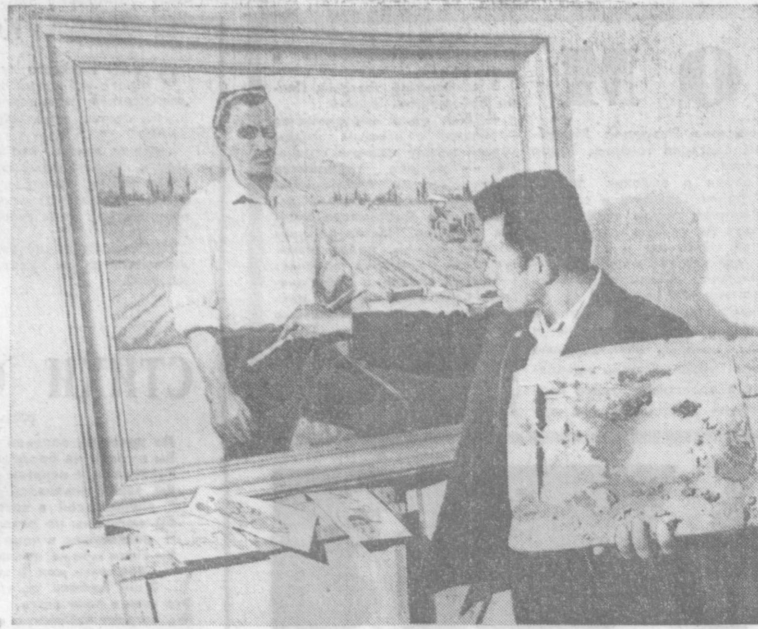
СОБРАЛИСЬ ПИСАТЕЛИ ХУДОЖНИКИ...

АНДИЖАН, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) Состоялось областное совещание работников творческих союзов. Писатели, художники, журналисты говорили о том, как и чем творчески достигли в творческой деятельности со дня рождения В. И. Ленина.

«ДОМ ТУРИСТА» В УРГЕНЧЕ

УРГЕНЧ, 12 апреля. (По телефону от соб. корр.) В этом году в областном центре начата строительство туристского «Дом туриста». На его сооружение ассигнованы 3,360 тысяч рублей.

ПРАВДА ВОСТОКА



ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ

БЕДА, обрушившаяся на Ташкент в апреле 1966 года, всколыхнула всю страну. На помощь столице республика спешила по зову сердца люди со всех концов Родины. Не остались в стороне и те, кто оказался в это время далеко за ее пределами.

В те незабываемые дни пришло письмо из Джанарта:

«Дорогие наши соотечественники, жители столицы солнечного Узбекистана! Мы, советские люди, работающие в Индонезии, с восхищением и гордостью следим за вашей героической борьбой с последствиями стихии. Вашу беду разделяют все советские люди, в том числе и те, которые находятся за многие тысячи километров от границ нашей великой Родины. Мы включаемся во всенародное патристическое движение в помощь Ташкенту и вносим свой скромный вклад в сумму трех тысяч индонезийских рублей в фонд восстановления вашего города... Мы убеждены в том, что благодаря той огромной братской помощи, которую вам ныне оказывает вся страна, город мира и дружбы Ташкент в короткий период станет еще лучше, еще краше...»

Прошло три года. Ташкент теперь не узнать: появились новые жилые массивы, отстраивается центр. Многие строители из братских республик, возведя великолеп-

РЕСПУБЛИКА В ЦИФРАХ

ВЫШЕЛ в свет статистический ежегодник «Народное хозяйство Узбекской ССР в 1967 г.», подготовленный Центральным статистическим управлением при Совете Министров Узбекской ССР. В сборнике также опубликованы по годам и развитию народного хозяйства и культуры Узбекской ССР за 1940—1967 годы.

В. БЕКТИМЕРОВА.

ПОГОДА

Сегодня днем по Узбекистану ожидается облачная с прояснениями погода. Местами дождь ливневого характера. Ветер неустойчивый, 3-7 метров в секунду. Температура 13-18 градусов тепла.

В Ташкенте — облачно, с прояснениями. Ветер в юго-западном направлении. Ветер неустойчивый, 3-7 метров в секунду. Температура 14-18 градусов тепла.

Потеряли пиджак

ГРАЖДАНИН Бадартин не отличается наивностью. Но однажды он сплывал: взял и отдал костюм в чистку. Костюм был полновесным. Состоял он, как это и полагается, из пиджака и брюк. Но после того, как он вступил в определенные взаимоотношения с пунктом, который от имени райпрокомбината принимает вещи от граждан в химчистку в поселке Ялангач Орджоникидзевского района, равновесие было нарушено. Из химчистки вернули только брюки. Пиджак исчез. Правда, по утверждению работников пункта, его ищут. Не гражданин Бадартин, а пиджак. Ищут давно. С декабря прошлого года. А еще точнее, с 14 декабря.

Жертва моды

ПЛАЩ ей приглянулся. Тем более, что он был красивым. И Т. В. Титова — жительница г. Ленинска — купила летом 1968 года в Ташкенте. Плащ был изготовлен Самаркандской фабрикой имени 8 Марта. Но очень скоро плащ приобрел несколько другой цвет. Он стал пятнистым, как шкура ягуара. Тамаре Владимировне это не понравилось, и она начала писать на фабрику. Писала много раз. Но, увы...

В декабре она отправила плащ его изготовителю. И получила ответ. В нем признавалось, что плащ пошит из бракованной ткани. И что Т. В. Титова взамен получит новый. Писалось это в феврале. Сейчас апрель. Не огорчайтесь, Тамара Владимировна. Технология производства плащей сложная. Особенно на фабрике имени 8 Марта в Самарканде.

НА ОРБИТЕ „МОЛНИЯ-1“

Сообщение ТАСС

11 апреля 1969 года в Советском Союзе осуществлен запуск очередного спутника связи «Молния-1».

Спутник связи «Молния-1» предназначен для обеспечения эксплуатации системы дальней телефонно-телеграфной радиосвязи, а также передачи программ Центрального телевидения СССР на пункты сети «Орбита», расположенные в районах Крайнего Севера, Сибири, Дальнего Востока и Средней Азии.

Спутник выведен на высокоэллиптическую орбиту с апогеем 39.700 километров в северном полушарии и перигеем 470 километров в южном полушарии.

Период обращения спутника — 11 часов 53 минуты, наклонение орбиты — 65 градусов.

На борту спутника, кроме аппаратуры для передачи программ телевидения и осуществления дальней многоканальной радиосвязи, установлена аппаратура командно-измерительного комплекса, а также — системы ориентации, коррекции орбиты и энергоснабжения спутника.

По полученным данным, аппаратура, установленная на борту спутника связи, функционирует нормально.

Хашим Камалов родился и вырос в совхозе «Савай». У мальчика были склонности к рисованию. Сейчас он снова в родном хозяйстве, работает художником. Хашим — выпускник Ташкентского театрально-художественного института. Многие уголки хозяйства он оформил художественно и м и ланно, портретами передовиков. На снимке: Хашим Камалов пишет портрет совхозного бригадира.

ПО УТ И СЕРДЦЕ, И ДУША

ГЮЛЛИ ЧОХЕЛИ...

Ее имя произносится певуче. «Чохели» — означает цветок эдельвейса, растущий на склонах гор Кавказа. Она родилась в семье горца. Ее мать — народная артистка Грузинской ССР, Елена Чохели, — профессиональная певица — и сейчас выступает на сцене театра комедии имени В. Абашидзе в Тбилиси. Дочь всегда и всюду была рядом с матерью, которая и привила Гюлли любовь к искусству.

Гюлли снискала завидную популярность среди любителей эстрады. Более десяти лет мы слышим песни Чохели в концертах, по радио и телевидению, на грампластинках. Ее исполнительскую манеру отличают яркая выразительность и образность. За редкое обаяние и артистическую певучесть называют «второй Фитцджеральд» и «черный темир». Ибо, как писали зарубежные газеты, у Гюлли поют и сердце, и душа.

Заслуженная артистка Грузинской ССР Г. Чохели успешно гастролировала во многих европейских странах, а в нынешнем году впервые выступала на Кубе. Настоящим триумфом стало ее участие в Международном конкурсе эстрадных песен в Сопоте и фестивале «Джаз-67» в Таллине. Певца была удостоена первых премий. В столицу Узбекистана исполнителем песен народов мира прибыла из румынского города Брашова, где на фестивале «Золотой олень» она выступила в сольном концерте. Этого права были удостоены лишь двое: она и англичанка Клифф Ричард.

Под сводами Концертного зала имени Свердлова звучат старинные народные «Бубенцы» и «Метелица», грузинские «На свидании» и «Дождь», итальянская «Есть ли любовь на дрифт виллетта?», финский «Шейк» и «Танец Куба». Следи отдала болжисе оркестру «Чампи».

Благодарные зрители осыпают Гюлли букетами весенних цветов...

Ш. ЗАЙНУТДИНОВ.

СПОРТИВНАЯ НЕДЕЛЯ

ХАШАР ФИЗКУЛЬТУРНИКОВ

ВЧЕРАШНИЙ день был необычным. Это был праздник в рабочей спешке. Десяти тысяч трудящихся нашей республики вышли на коммунистический субботник. Среди них были и физкультурники, спортсмены, тренеры и преподаватели физического воспитания Ташкента и Самарканды, Бухары и Андижана, Ферганы и Термеза...

Рано утром начались спортивные хашар на одном из старейших стадионов столицы Узбекистана «Спартак». Запавали на субботнике стали те, кто еще в тридцатых годах соорудил этот стадион методом народной стройки. Вместе с ветеранами А. Сорокиным, А. Колотыловым, судьей всесоюзной категории И. Саважком, старшим тренером А. Плотниковым на родной стадион поработать пришли мастера спорта Э. Хидоятов, М. Туйчиев, сотни спортсменов-спартаковцев.

В числе тех, кто благоустроил стадион «Локомотив», можно было видеть вчера заслуженного тренера республики А. Семерханова и его сына, мастера спорта Владимира. Трудовой «семейной дуэт» был поддержан мощным «хором» из пятидесяти борцов — воспитанников Семерханова.

В день пятидесятилетия великого почина физкультурные хашары состоялись также на стадионах «Динамо», «Старт», «Пахтакор», на спортивной базе «Мехната», на Комсомольском озере и на других спортивных сооружениях Ташкента.

ПРИЗ ВРУЧЕН... ДО СТАРТА

ЭТО УЖЕ стало традицией: в первой декаде мая в Москву со всех концов нашей страны съезжаются сильнейшие спортсмены, чтобы разыграть призы газеты «Правда». Сегодня в Коканде на живописных трассах, раскинувшихся на окраине города, возмущ старт лучшие кроссмены нашей республики. В упорной борьбе они будут бороться за право поехать в Москву на всесоюзный финал, за личные и командные призы.

Впрочем, адрес одного приза — «Правды Востока» — определился еще задолго до стартов. Им завладели кроссмены Ташкентской области за наибольшую массовость. В области на старты кросса «Правды» вышло около 64 тысяч легкоатлетов.

РАЗМИНКА ПЕРЕД БОЕМ

120 СИЛЬНЕЙШИХ мушкетеров страны приехали в Ташкент для участия в традиционных соревнованиях на приз Совета Министров Узбекской ССР по фехтованию.

В первый день гости и хозяева провели на арене «Ешлик» своеобразную разминку перед решающими боями — разыграли почетные награды спортивных обществ «Спартак», «Буравестник», «Динамо» и «Мехната». У женщин уверенную победу одержала грузинская рапиристка Н. Чахчашидзе. У мужчин в этом виде оружия первенствовал ташкентский мастер спорта В. Тюлькин.

Серебряный призер чемпионата мира среди юниоров ташкентский мастер спорта А. Парухин победил в состязаниях саблистов, а в поединках на шпагах первенствовал туркменский фехтовальщик Г. Меламед.

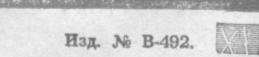
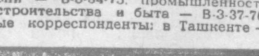
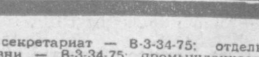
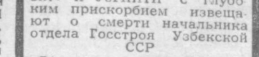
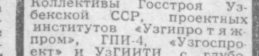
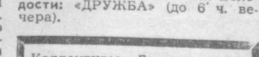
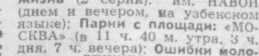
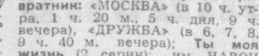
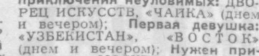
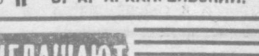
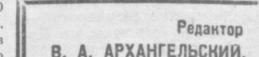
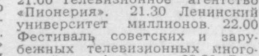
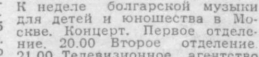
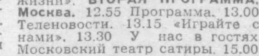
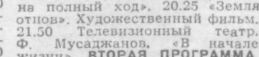
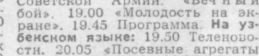
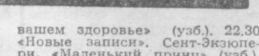
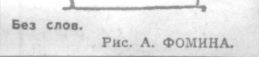
ТЕННИСНАЯ ВЕСНА

НЫНЧЕ она началась большим турниром в Баку. И приятно, что уже в первых ответственных состязаниях сезона узбекские теннисисты хорошо зарекомендовали себя. Сборная нашей республики, в которой выступали мастера спорта Н. Прокофьева, И. Лимкина, В. Каплан и В. Безверхов, стала победителем бакинского турнира.

В минувшую пятницу на кортах ташкентских стадионов «Спартак», «Локомотив» и «Пахтакор» начались поединки мастеров ракетки Украины, Эстонии, Казахстана, Узбекистана, Белоруссии, Азербайджана, Латвии, Литвы, Киргизии и Таджикистана на приз Совета Министров Узбекской ССР. Разыгрываются командные и личные призы. В прошлом году на ташкентском турнире первенствовали спортсмены Эстонии.

А. СУЛТАНОВ.

УЛЫБКИ ХУДОЖНИКА



ГОВОРИТ И ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ

14	ПОНЕДЕЛЬНИК	15	ПОНЕДЕЛЬНИК
Первая программа. 8.25 Концерт артистов областных театров. 9.15 Рассказы о коммунистах (узб.). 9.30 Романсы (узб.). 9.50 Песни со дня рождения В. И. Ленина. «Кремль» (тадж.). 10.10 Е. Кичанов. Концерт для балалайки и оркестра русских народных инструментов. 10.30 Концерт хора Узбекского радио. 11.15 «Вечер на родной земле». Страницы биографии В. И. Ленина (узб.). 11.30 Концерт-очерк по балете С. Васильева «Лейла и Меджуну». 12.45 «Рассказ о Пржевальском». Передача из Киргизии (рус.). 13.30 Легкая оркестровая музыка. 14.00 «Поезд в ударный фронт» (узб.). 15.15 «Творчество композитора И. О. Дуваевского». 15.10 «Барыс и Ленинский поэт». 16.50 Обзор «Правды» (узб.). 17.00 «Рустем». Очерк С. Нагаева (таж.). 17.20 «Ленин встаёт из могилы» (таж.). 18.00 Вечера «Резервы волевого республиканца» (рус.). 18.10 В. Моцарт. Симфония «Большой мажор». 19.20 «Мелодии друзей». 20.00 «Ешлик» («Юность Узбекистана»). 21.00 На международные темы (узб.). 21.10 Концерт для переводчиков полевой. 21.55 «Пять минут о	Первая программа. 8.25 Концерт артистов областных театров. 9.15 Рассказы о коммунистах (узб.). 9.30 Романсы (узб.). 9.50 Песни со дня рождения В. И. Ленина. «Кремль» (тадж.). 10.10 Е. Кичанов. Концерт для балалайки и оркестра русских народных инструментов. 10.30 Концерт хора Узбекского радио. 11.15 «Вечер на родной земле». Страницы биографии В. И. Ленина (узб.). 11.30 Концерт-очерк по балету С. Васильева «Лейла и Меджуну». 12.45 «Рассказ о Пржевальском». Передача из Киргизии (рус.). 13.30 Легкая оркестровая музыка. 14.00 «Поезд в ударный фронт» (узб.). 15.15 «Творчество композитора И. О. Дуваевского». 15.10 «Барыс и Ленинский поэт». 16.50 Обзор «Правды» (узб.). 17.00 «Рустем». Очерк С. Нагаева (таж.). 17.20 «Ленин встаёт из могилы» (таж.). 18.00 Вечера «Резервы волевого республиканца» (рус.). 18.10 В. Моцарт. Симфония «Большой мажор». 19.20 «Мелодии друзей». 20.00 «Ешлик» («Юность Узбекистана»). 21.00 На международные темы (узб.). 21.10 Концерт для переводчиков полевой. 21.55 «Пять минут о		

ОПЕРАЦИЯ «ЭЛЕКТРОН»

Миллионы сообщений, что на одной даче исчез телевизор «Электрон».

Раскрыть преступление поручили молодому оперуполномоченному уголовного розыска, младшему лейтенанту И. Нестерову. Он предпринял энергичный поиск. Удалось узнать, что в квартире одной из жительниц Гулистана имеется телевизор «Электрон», по приметам схожий с похищенным. Было установлено, что телевизор привез квартирант гражданин К. Валерий Васильев.

Васильева задержали. На допросе он категорически отрицал свое участие в краже. Тогда работники уголовного розыска и свидетели предъявили ему в качестве улики украденный им телевизор «Электрон» и другие вещи. Расследование показало, что В. Васильев Гулистана имеется телевизор «Электрон», по приметам схожий с похищенным. Было установлено, что телевизор привез квартирант гражданин К. Валерий Васильев.

Под тяжестью улик В. Васильев пришлось признаться в совершении нескольких краж. Скоро преступнику предстанет перед судом.

Х. ХАМИДОВ. Подполковник милиции. Сырдарьинская область.

Большой кино (2 серии): «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА». «30 ЛЕТ КОМСОМЛА». «50 ЛЕТ ТАШКОБЕТА» (днем и вечером). Новые

приключения неуловимых: ДВОРЕЦ ИСКУССТВ «ЧАЙКА» (днем и вечером). Первая девушка: «УЗБЕКИСТАНА». «ВОСТОК» (днем и вечером). Нумер призраков: «МОСКВА» (в 10 ч. утра, 1 ч. 20 м., 5 ч. дня, 9 ч. вечера). «ДРУЖБА» (в 6 ч. 40 м. вечера). Ты мой князь (2 серии). И. И. НАВОН (днем и вечером, на узбекском языке). Парни с площади: «МОСКВА» (в 11 ч. 40 м. утра, 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Ошиони молодости: «ДРУЖБА» (до 6 ч. вечера).

Коллективы Гостроил Узбекской ССР, проектных институтов «Узгипрогипропром», ГПИ-4, «Узгоспроект» и УЗГИТИ с глубоким интересом изучают и внедряют опыт отдела Гостроил Узбекской ССР.

Валерия Александровича КОПАЕВА и выражает искреннее соболезнование семье покойного.