



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Год издания 40-й № 242 (12427) Суббота, 17 октября 1964 года Цена 2 коп.

ПРЕБЫВАНИЕ В МОСКВЕ ВЫСОКОГО КУБИНСКОГО ГОСТЯ

Президент Республики Куба Освальдо Дортикос и сопровождающие его лица 15 октября посетили Московский Совет, где их сердечно приветствовал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов.

В. Ф. Промыслов рассказал высокому гостю о широком строительстве, которое ведется в столице. В прошлом году в Москве было построено 115 тысяч квартир. Не меньше их будет сдано и в нынешнем году.

В. Ф. Промыслов сообщил: За последние 10 лет жилой фонд города возрос почти на 25 миллионов квадратных метров, это вдвое больше, чем весь жилой фонд Москвы 1914 года.

Президент Кубы заинтересовался, как решается транспортная проблема — одна из самых сложных в жизни большого современного города. В Москве, сказали ему, ежедневно перевозится 11 миллионов пассажиров. Одна треть перевозок падает на метро. В городе каждый год сдается в эксплуатацию примерно 8 километров новых линий метро.

Президент Освальдо Дортикос посетил затем опытный завод специального конструкторского бюро, руководимого инженером Н. Я. Козловым. Президент Кубы внимательно ознакомился с новым производственным процессом — прокатным методом изготовления крупных деталей для оборонного доктрина. Пояснения давал руководителем бюро инженер Н. Я. Козлов.

Президент Кубы заинтересовался, как решается транспортная проблема — одна из самых сложных в жизни большого современного города. В Москве, сказали ему, ежедневно перевозится 11 миллионов пассажиров. Одна треть перевозок падает на метро. В городе каждый год сдается в эксплуатацию примерно 8 километров новых линий метро.

Президент Освальдо Дортикос посетил затем опытный завод специального конструкторского бюро, руководимого инженером Н. Я. Козловым. Президент Кубы внимательно ознакомился с новым производственным процессом — прокатным методом изготовления крупных деталей для оборонного доктрина. Пояснения давал руководителем бюро инженер Н. Я. Козлов.

Во время встречи, прошедшей в дружественной и сердечной обстановке, состоялась обмен мнениями по широкому кругу вопросов, представляющих взаимный интерес. Обсуждались также вопросы дальнейшего развития и укрепления братского сотрудничества между Республикой Куба и Советским Союзом.

Президент Кубы и сопровождающие его лица 15 октября посетили Московский Совет, где их сердечно приветствовал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов.

В. Ф. Промыслов рассказал высокому гостю о широком строительстве, которое ведется в столице. В прошлом году в Москве было построено 115 тысяч квартир. Не меньше их будет сдано и в нынешнем году.

В. Ф. Промыслов сообщил: За последние 10 лет жилой фонд города возрос почти на 25 миллионов квадратных метров, это вдвое больше, чем весь жилой фонд Москвы 1914 года.

Президент Кубы заинтересовался, как решается транспортная проблема — одна из самых сложных в жизни большого современного города. В Москве, сказали ему, ежедневно перевозится 11 миллионов пассажиров. Одна треть перевозок падает на метро. В городе каждый год сдается в эксплуатацию примерно 8 километров новых линий метро.

Президент Освальдо Дортикос посетил затем опытный завод специального конструкторского бюро, руководимого инженером Н. Я. Козловым. Президент Кубы внимательно ознакомился с новым производственным процессом — прокатным методом изготовления крупных деталей для оборонного доктрина. Пояснения давал руководителем бюро инженер Н. Я. Козлов.

Во время встречи, прошедшей в дружественной и сердечной обстановке, состоялась обмен мнениями по широкому кругу вопросов, представляющих взаимный интерес. Обсуждались также вопросы дальнейшего развития и укрепления братского сотрудничества между Республикой Куба и Советским Союзом.

Президент Кубы и сопровождающие его лица 15 октября посетили Московский Совет, где их сердечно приветствовал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов.

В. Ф. Промыслов рассказал высокому гостю о широком строительстве, которое ведется в столице. В прошлом году в Москве было построено 115 тысяч квартир. Не меньше их будет сдано и в нынешнем году.

В. Ф. Промыслов сообщил: За последние 10 лет жилой фонд города возрос почти на 25 миллионов квадратных метров, это вдвое больше, чем весь жилой фонд Москвы 1914 года.

Президент Кубы заинтересовался, как решается транспортная проблема — одна из самых сложных в жизни большого современного города. В Москве, сказали ему, ежедневно перевозится 11 миллионов пассажиров. Одна треть перевозок падает на метро. В городе каждый год сдается в эксплуатацию примерно 8 километров новых линий метро.

Президент Освальдо Дортикос посетил затем опытный завод специального конструкторского бюро, руководимого инженером Н. Я. Козловым. Президент Кубы внимательно ознакомился с новым производственным процессом — прокатным методом изготовления крупных деталей для оборонного доктрина. Пояснения давал руководителем бюро инженер Н. Я. Козлов.

ВЕЛИКОМУ ПОЭТУ ЗЕМЛИ РУССКОЙ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ, ПОСВЯЩЕННОЕ 150-ЛЕТИЮ М. Ю. ЛЕРМОНТОВА

Москва — город, которому отдал Лермонтов пламень сыновней любви, — стала центром юбилейных торжеств, посвященных 150-летию великого поэта. 15 октября в Большом театре Союза ССР состоялось торжественное заседание, посвященное этой дате.

Со «Словом о Лермонтове» выступил председатель Всесоюзного юбилейного комитета Н. Грибачев. На торжественном собрании выступили писатели братских республик, представители зарубежных стран.

На вечере была оглашена телеграмма Всемирного Совета Мира, Творчество М. Ю. Лермонтова, говорится в ней, принадлежит сокровищнице мировой культуры, память о нем дорога всем борцам за мир и свободу.

И в собрании присутствовали товарищи Г. И. Воронов, А. П. Кирьяленко, Д. С. Полянский, М. А. Сусликов, Л. Н. Ефремов, Л. Ф. Ильичев.

Во время встречи, прошедшей в дружественной и сердечной обстановке, состоялась обмен мнениями по широкому кругу вопросов, представляющих взаимный интерес. Обсуждались также вопросы дальнейшего развития и укрепления братского сотрудничества между Республикой Куба и Советским Союзом.

Президент Кубы и сопровождающие его лица 15 октября посетили Московский Совет, где их сердечно приветствовал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов.

В. Ф. Промыслов рассказал высокому гостю о широком строительстве, которое ведется в столице. В прошлом году в Москве было построено 115 тысяч квартир. Не меньше их будет сдано и в нынешнем году.

В. Ф. Промыслов сообщил: За последние 10 лет жилой фонд города возрос почти на 25 миллионов квадратных метров, это вдвое больше, чем весь жилой фонд Москвы 1914 года.

Президент Кубы заинтересовался, как решается транспортная проблема — одна из самых сложных в жизни большого современного города. В Москве, сказали ему, ежедневно перевозится 11 миллионов пассажиров. Одна треть перевозок падает на метро. В городе каждый год сдается в эксплуатацию примерно 8 километров новых линий метро.

Президент Освальдо Дортикос посетил затем опытный завод специального конструкторского бюро, руководимого инженером Н. Я. Козловым. Президент Кубы внимательно ознакомился с новым производственным процессом — прокатным методом изготовления крупных деталей для оборонного доктрина. Пояснения давал руководителем бюро инженер Н. Я. Козлов.

40 лет Узбекской ССР

ВЕЧЕР В МОСКВЕ

Знаменательной дате в жизни Советского Узбекистана — 40-летию республики и ее Коммунистической партии — посвящен вечер, состоявшийся 15 октября в Центральном лектории Москвы.

Вечер открыл вице-президент Академии наук СССР В. А. Кириллин. С достижениями экономики и культуры Советского Узбекистана за 40 лет собравшихся познакомил вице-президент Академии наук Узбекской ССР И. М. Муминов. Лауреат Ленинской премии Я. Х. Тураулов рассказал о развитии биологической и медицинской науки в республике.

Член-корреспондент Академии наук Узбекской ССР директор Института ботаники Д. К. Саидов поделился своим выступлением достижениями хлопководства. О работах химиков Узбекистана рассказал член-корреспондент Академии наук Узбекской ССР У. У. Усманов.

На вечере выступили также заместитель председателя отделения физико-математических наук Академии наук Узбекистана С. Х. Сирайдин и начальник управления Министерства высшего и среднего специального образования республики М. К. Халиков.

За день УЗБЕКИСТАН ЗАГОТОВИЛ 65.743 ТОННЫ ХЛОПКА

15 ОКТЯБРЯ

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ЗАГОТОВКАХ СЫРЦА НА 16 ОКТЯБРЯ

ПО СРЕДНЕАЗИАТСКОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РАЙОНУ

(в процентах к плану: первая колонка — заготовлено хлопка за день, вторая — заготовлено с начала сезона, третья — заготовлено хлопка машинного сбора за день, четвертая — заготовлено сырца машинного сбора с начала сезона)

Чимкентская область	2,76	72,02	1,71	27,27
Казахской ССР	2,21	69,67	2,99	83,05
Киргизская ССР	1,91	58,72	2,68	65,28
Таджикская ССР	1,59	51,95	2,03	43,76
Туркменская ССР	1,64	43,58	1,92	31,92

ПО ОБЛАСТЯМ УЗБЕКСКОЙ ССР

Ферганская	1,49	80,62	2,51	95,73
Ташкентская	2,60	76,39	2,78	85,30
Андижанская	1,75	74,21	2,43	80,17
Сурхандарьинская	1,82	70,37	3,36	103,91
Сырдарьинская	1,81	60,65	3,82	75,00
Бухарская	2,66	53,25	3,76	74,06
Вухарская	1,71	47,77	1,89	41,21
Каракалпакская АССР	1,71	33,41	1,66	20,59
Хорезмская	1,76	31,92	1,56	16,13
Самаркандская	1,80	26,19	2,05	19,35

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ УПРАВЛЕНИЮ РЕСПУБЛИКИ

Кировское	103,73	85,65	Шерабадское	54,16	37,47
Узбекистанское	100,10	99,08	Термезское	49,43	35,01
Панское	95,50	126,64	СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ		
Ленинградское	88,60	89,76	Джизакское	68,68	125,78
Алтынарское	71,72	82,79	Ильичевское (Голодностепей)	64,44	96,54
Ахунбабаевское	67,79	93,89	Янгйерское	60,63	74,81
Кувинское	66,34	100,44	Сурхандарьинское	56,17	89,16
Ферганское	51,81	64,83	Кировское	52,16	76,80
ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ			Сырдарьинское	49,79	67,56
Анкурганское	94,55	113,73	Пахтааральское	31,15	33,29
Калининское	85,41	144,75	БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ		
Верхнечирчикское	84,48	88,78	Вабиентское	59,31	50,73
Среднечирчикское	76,56	82,84	Ромитанское	54,39	50,29
Буйинское	69,76	69,01	Бухарское	45,28	36,81
Янгйольское	68,89	73,03	Киндуванское	43,86	35,68
Бенабадское	66,86	72,25	Нарынское	42,98	31,02
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ			Караульское	39,70	38,78
Задарьинское	102,37	113,28	КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР		
Московское	81,41	95,68	Ходнейльское	50,04	31,21
Бальчинское	80,10	87,03	Кунградское	33,99	29,27
Избасканское	77,65	87,11	Чимбайское	31,97	13,49
Андижанское	76,78	62,56	Кегейльское	31,12	19,74
Мархаматское	75,47	84,88	Туртулуевское	30,81	17,07
Учкунганское	74,22	73,71	Амударьинское	29,58	19,56
Наманганское	72,90	51,54	ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ		
Ходжабабаевское	69,07	83,94	Зональная станция	68,00	—
Чустское	67,66	70,75	Янгйерское	37,77	16,31
Кургатлинское	65,21	106,12	Хазарское	36,16	14,64
Янгйурганское	64,64	59,40	Шаватское	29,58	18,72
КАШКАДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ			Гургенское	28,11	12,25
Маршинское	104,76	80,64	Хивинское	28,02	17,42
Гузарское	103,44	—	САМАРКАНДСКАЯ ОБЛАСТЬ		
Касанское	98,71	84,14	Нурайтское	86,29	—
Янкабаганское	70,47	69,20	Нарпайское	40,93	30,55
Чирчикское	59,56	25,05	Кашкадарьинское	27,40	20,46
Шахрисабанское	50,86	137,89	Пастдарганское	24,18	15,30
СУРХАНДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ			Булунгурское	23,57	16,46
Шурчинское	65,63	73,35	Пайарынское	21,03	20,33
Денауское	61,73	81,27	Иштиханское	19,96	13,32
Сариасиенское	60,10	85,06	Галларальское	19,92	—
			Самарандское	18,57	3,08

В ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

ЦК Компартии Узбекистана, Президиум Верховного Совета и Совет Министров Узбекской ССР, идя навстречу пожеланиям партийных, советских, общественных организаций и коллективов трудящихся, решили праздновать 40-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана перенести с 20 октября на 20 ноября 1964 года.

ПАМЯТИ ВЕЛИКОГО МЫСЛИТЕЛЯ И ПОЭТА

В декабре нынешнего года будет отмечаться 550-летие со дня рождения выдающегося поэта и мыслителя Востока, классика таджикско-персидской литературы Абдурахмана Нуриддина бин-Ахмада Дивани. Стояло заседание республиканского оргкомитета по проведению юбилея под председательством президента Академии наук Узбекской ССР У. А. Арifoва. Принято решение

КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА — ПЕРЕДОВИКАМ

ЦК КП Узбекистана, Президиум Верховного Совета и Совет Министров Узбекской ССР, рассматривая итоги соревнования по сдаче и продаже овоще-бахчевых культур, фруктов и винограда государству за первую декаду октября, оставили переходящие Красные знамена ЦК КП Узбекистана, Президиума Верховного Совета и Совета Министров республики Ферганской области (секретарь обкома партии т. Габриельянц, председатель облисполкома т. Ганиев, начальник областного управления производством и заготовкой сельскохозяйственных продуктов т. Исмаханов, председатель правления облторгсоюзом т. Хамзаев), добившиеся высочайших темпов продажи (сдачи) государству овощей, бахчевых культур и винограда.

Переходящее Красное знамя присуждено специализированному совхозу «Сох» Ферганской области (директор т. Сулаймов, главный агроном т. Каримов, секретарь партийной организации т. Давитов), добившемуся высочайших показателей по сдаче государству картофеля. Знамя передается на специализированный садово-виноградского совхоза «Востандык» Ташкентской области.

Отмечена хорошая организация продажи и сдачи государству овощей, картофеля, бахчевых, фруктов и винограда в Хорезмской, Сырдарьинской и Самаркандской областях и специализированных совхозах «Кибрай» Ташкентской области, «Ургенч» Хорезмской области и имени Кирова Андижанской области.

ЗЕМЛЯ С ВЫСОТЫ 400 КИЛОМЕТРОВ

Сегодня главным событием дня стала встреча журналистов с первым в мире космическим экипажем. Приводим основное содержание этой беседы.

Вопрос: Что произошло на каждом из вас самое сильное впечатление на первом вылете?

Владимир Комаров: Первое, что мы увидели, была наша замечательная Родина. Под нами простиралась бескрайняя, удивительно красивые просторы Сибири. С огромной высоты очень хорошо горы, реки, облака — то редкие, то густые.

Что мы чувствовали тогда?

Прежде всего — гордость за наш народ, за нашу партию, за наш замечательный рабочий класс.

Константин Феоктистов: Скажу вам, что Земля очень красивая с космической высоты. Воздушная корона, окружающая Землю, особенно прекрасна тогда, когда она подсвечена Луной. Градиозно зрелище полярного сияния.

Борис Егоров: Меня как врача сразу заинтересовала невесомость. Она «пришла» к нам после перегрузок как-то незаметно. Просто вдруг я почувствовал необычайную легкость во всем теле. Рука такая легкая, легкая, а предметы все стали невесомыми. Я ни на минуту не забывал, что я врач, все время наблюдал за своими подопечными. Настроение, самочувствие, состояние их были просто великолепными.

Вопрос: Каков космический пейзаж?

Константин Феоктистов: Удивительная гамма его красок. Представьте себе, что на фоне темного, абсолютно темного неба ярко, словно бриллианты, сверкают созвездия Большой Медведицы, Ориона, Рыбы, Пегаса. А Солнце? Если бы все люди Земли могли видеть его восход и заход такими, какими видели мы, они бы любили его еще больше. Солнце появилось из-за горизонта как-то внезапно. Благодаря огромной скорости, с которой мы приближались к нему, оно мгновенно выросло перед нами. Сначала светило предстало в обычном своем «земном» виде — круглым, красным и по расцветке

не просто жить и работать, как на Земле. Полет в космос — не прогулка. Работать совсем нелегко. Но главное, что к прежним полетам космонавтов, их наблюдениям мы добавляем немало нового. Работа экипажа «Восход» безусловно расширит представления о космосе.

Несколько слов о нашей одежде. Вы видели — она проста, удобна, в ней легко вести научные исследования, эксперименты. Мы чувствовали себя в ней очень хорошо. И это закономерно. Както один ученый сказал: Зачем команде подводной лодки ходить в лодке в сафари? Видимо, на данном этапе необходимость тяжелых скафандров не является острой.

Владимир Комаров: Вы знаете, в свое время я готовился к полету в космос в скафандре с гермошлемом. Новый же костюм, если так можно выразиться, это

дей, представляющих различные отрасли знаний, несомненно, даст больше, чем это можно сделать одним космонавтом, — в этом преимущество «космического» коллектива».

Борис Егоров: У меня тоже было много работы. Я вел медико-биологические исследования, наблюдал за моими спутниками. В моем распоряжении находилось много приборов.

Вопрос: Ваш экипаж состоял из космонавтов с различной степенью тренировки перед полетом. Заметили вы разницу в реакции организмов?

Борис Егоров: Нет не заметил. И я, и Константин Петрович прошли необходимую подготовку к путешествию в космос. Наш командир тренировался более длительное время. Но и мы перенесли перегрузки как при старте, так и при приземлении очень хорошо. Я склонен сделать вывод, что для

такой тренировке не имеет решающего значения. Самое важное — методология, которую разработали советские ученые.

Вопрос: Что вы скажете о корабле «Восход». Удобна ли была ваша космическая квартира-лаборатория?

Владимир Комаров: Очень удобна. Здесь все предусмотрено, чтобы космонавты могли как можно успешно выполнять научную программу. Условия для жизни, труда были отличные. Корабль хорошо слушался ручки управления.

Наш «Восход» — замечательное детище советских ученых, конструкторов, вложивших в его создание много оригинальных мыслей, подлинный талант. Здесь же следует добавить и то, что наши рабочие, инженеры сумели отлично воплотить замысел ученых и конструкторов.

Константин Феоктистов: У нас, пожалуй, может сложиться мнение, будто в кабине корабля так

Спортсмены передали его нам незадолго до полета. С борта «Восхода» мы послали приветствие советским олимпийцам, пожелали им, чтобы они привезли на Родину как можно больше золотых медалей. Наше желание — как можно скорее отравить команду СССР в Токкио олимпийский вымпел, побывавший в космосе.

Вопрос: Расскажите о вашем космическом быте.

Борис Егоров: Труд и отдых чередовались. Ели и пили, как на Земле. Аппетит после работы был отличным. Смы? Нет, не снился. По необходимости мы менялись местами.

Владимир Комаров: Мы все весело смеялись, когда Борис Егоров вывел один из своих медицинских приборов, чем-то отдаленно напоминающий ракету, и «запустил» его. Он шел по свободной орбите.

Вопрос: Как выглядит Земля с высоты в 400 километров?

Владимир Комаров: Мы уже говорили, что она очень красива, что она покрыта облачностью. В отдельных районах эта облачность более плотная, в другом ее вообще нет. В эти просветы мы видели города, горы, реки. Нам особенно запомнился остров Мадагаскар. Он как-то неожиданно появился под нами, и мы смогли его хорошо рассмотреть.

Запомнилась Калькутта и другие города.

Ночью больше города светялись, как большие электрические острова с четкими границами.

Вопрос: Какие сувениры вы брали с собой?

Владимир Комаров: Мы взяли принадлежавший В. И. Ленину портрет Карла Маркса, а также портрет Владимира Ильича. Это нас вдохновляло.

Еще один сувенир, который был на нашем борту, это вымпел нашей олимпийской команды.

ЭКИПАЖ «ВОСХОДА» РАССКАЗЫВАЕТ О ПОЛЕТЕ

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

24 часа у телетайпа

УСТАНОВЛЕНЫ ДИПЛОМАТИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

КАРАЧИ, 16 октября. (ТАСС). Правительство Румынской Народной Республики и Пакистана решили установить дипломатические отношения с целью дальнейшего расширения сотрудничества между двумя странами. Об этом говорится в опубликованном в Равалинди совместном коммюнике, подписанном президентом Пакистана Айюб-ханом и председателем Совета Министров Румынской Народной Республики Ионем Георге Маурером, находившимся здесь с официальным визитом.

ВПЕРЕДИ — ЛЕЙБОРИСТЫ

ЛОНДОН, 16 октября. (ТАСС). Здесь стали известны результаты голосования по выборам в английский парламент в общей сложности по 342 избирательных округам из 630. Консерваторы победили в 134 округах, лейбористы — в 206, а либералы — в 2 округах. Три члена правительства консерваторов — министр почт и телеграфа Бевинс, министр государственного строительства и строительных работ Риппон и министр здравоохранения Барбер потеряли поручение и не избраны в парламент. Потерпел поражение также Гордон-Уонер, которого считали министром иностранных дел так называемого «теневой» кабинета лейбористов.

ЗАЯВЛЕНИЕ КАНЦЛЕРА ЭРХАРДА В БУНДЕСТАГЕ

БОНН, 16 октября. (ТАСС). Выступая в западногерманском бундестаге с заявлением по вопросам внешней и внутренней политики, канцлер ФРГ Эрхард вновь выразил надежду, что договор о создании многостороннего атомного флота НАТО будет готов и подписанию в конце этого года. Как известно, милитаристские круги Западной Германии связывают с созданием этого флота НАТО осуществление своих планов: обеспечить бундесверу доступ и ядерному оружию.

НАЕМНИКИ БЕГУТ ИЗ КОНГО

ЛОНДОН, 16 октября. (ТАСС). Все больше и больше южноафриканских наемников, которых Чомбе вербовал для борьбы с конголезскими повстанцами, возвращается в ЮАР после бесславного пребывания в Конго. В боях с силами повстанцев наемники были основательно потрепаны, в некоторые нашли на земле Конго свой последний конец. Полностью рухнули надежды наймитов прогнать «победимый маршем» по территории Конго.

ФИДЕЛЬ КАСТРО В РАЙОНАХ ПОСТРАДАВШИХ ОТ ЦИКЛОНА

ГАВАНА, 16 октября. (ТАСС). Премьер-министр Кубы Фидель Кастро призвал жителей провинции Пинар-дель-Рио, пострадавших от циклона, приложить все усилия и быстро и полностью восстановить разрушения. Он посетил районы Гуапе и Мантана. В этих районах циклон разрушил и повредил многие жилые дома, а также производственные постройки. Большой ущерб нанесено табачным плантациям и посадкам фруктовых деревьев.

ОБОСТРИЛОСЬ ПОЛОЖЕНИЕ В КАТАНГЕ

ПАРИЖ, 16 октября. (ТАСС). вновь обострилось положение в конголезской провинции Катанга. Повстанцы атаковали части правительственной армии, расположенные в городе Конголо. Европейские служащие горнорудной компании «Жевини» в Манго, находившемся в 150 километрах от Катанга, потребовали от правительства принять срочные меры по усилению городского гарнизона. Они угрожают, что уедут из Манго, если их требование не будет удовлетворено.

СХВАТКА ИЗ-ЗА ЗЕМЛИ

АНКАРА, 16 октября. (ТАСС). Между жителями двух деревень в восточной Турции произошло крупное столкновение из-за земельных наделов. Имелось убитые и раненые. Драчливые события, разгоравшиеся в турецкой деревне, как нельзя более ясно свидетельствуют о несправедливости при распределении земель в Турции. Проведению в стране земельной реформы ожесточенно противятся крупные землевладельцы.

А. РОМАНОВ
(Спец. корр. ТАСС).
Вайонаур, 15 октября.

ЦЕЛЕВЫЙ ДОЖДЬ

ИНТЕРВЬЮ «ПРАВДЫ ВОСТОКА» ПРАЗДНИК СПОРТА

Сегодня на ташкентском стадионе «Пахтакор» — торжественное поднятие флага финала третьей Спартакиады городов Узбекистана. Вот что рассказал по этому поводу корреспонденту «Правды Востока» заместитель председателя совета Союза спортивных обществ и организаций республики З. А. Аминов:

— Спартакиада городов стала уже традицией. А эта, третья по счету, особенно для нас знаменательна: она посвящается 40-летию республики и Компартии Узбекистана.

— Какие команды примут участие в спартакиаде?

— Андижана, Бухары, Самарканда, Ферганы и две из Ташкента. Только в финале — свыше тысячи членов сборных команд городов плюс спортсмены добровольных спортивных обществ. Они будут представлять полуторамиллионную армию физкультурников республики.

— Какие виды спорта вошли в программу?

— Всего одиннадцать: баскетбол, волейбол, вольная борьба, велоспорт, спортивная гимнастика, легкая атлетика, плавание, стендовая стрельба, теннис, тяжелая атлетика, шахматы и шашки. Историю по некоторым видам спорта уже определились и победители: «Правда Востока» сообщила о матче тяжелоатлетов, в котором было установлено десять рекордов республики.

Раз уж речь зашла о рекордах, мне хочется сказать о самом важном из них: спортсмены республики дали слово вольно в спорт в этом году 265 тысяч человек. Слово сдержали. Кроме того, в этом году подготовлено 120 мастеров спорта, 152 тысячи разрядников, 287 тысяч знаменитых ГТО, 79 тысяч физкультурников-общественников. Вот с таким итогом пришли спортсмены республики и своей третьей спартакиаде.

— Распишите, пожалуйста, о церемонии открытия спартакиады.

— Она начнется торжественным парадом участников. Флаг поднимут лучшие представители городских делегаций. После торжественной части массовые гимнастические упражнения покажут свыше тысячи учащихся республиканской спортивной школы-интерната и института физической культуры. Ну, конечно, будет и футбол: встреча между сборными РСФСР и Узбекистана (история из игроков класса «Б» она составляется впервые). В составлении примут участие и наши гости — итальянские спортсмены, гимнасты Казахстана и Таджикистана.

«БЕЛЫЕ НОЧИ» В УРГЕНЧЕ

УРГЕНЧЕ, 16 октября. (По телефону от соб. корр.) Белые ночи электрического зарева ночи... В крупных городах к ним привыкли, но для хорезмцев дневной свет на улицах — пока необычное дело. Оно станет обычным: скоро на многих улицах Ургенча засияют «белые ночи». Светильники включают лучшие элекрики города — У. Имамове и З. Юлдашеву.

«ЖИЗНЬ» ИСААКИЯ ВНЕ ОПАСНОСТИ

Не так давно мировой прессе обошло сообщение о том, что знаменитая наклонная башня XII века в Пизе грозит разрушению. Она отклонилась от своей оси на 4,8 метра. Сохранением для потомков одного из замечательных произведений архитектурного искусства озабочены не только итальянцы, но и советские инженеры.

Время бесплодно. Оно угрожает и другому величайшему архитектурному памятнику — Исаакиевскому собору Ленинграда.

О том, что предпринимают советские инженеры для спасения уникального здания, рассказывает заслуженный деятель науки и техники РСФСР профессор Н. Анстов в газете «Ленинградская правда». Агентство печати «Новости» предлагает эту статью вниманию читателей.

Кто из посетивших Ленинград не любовался величественной красотой Исаакиевского собора! Моментальное здание, органически вошедшее в панораму Северной Пальмиры, подняло свою главу над городом на высоту 101,88 метра. Это третье по высоте купольное здание в мире. О его масштабах наглядно говорят еще три впечатляющие цифры: на золотые купола собора пошло около 100 килограммов чистого золота, внутри здания может разместиться одновременно 13 тысяч человек, вес его — 300 тысяч тонн.

Последнее обстоятельство — огромный вес всего сооружения — привело к весьма нежелательным последствиям. Неудачные инженерные расчеты (это была фактически первая большая работа архитектора Огюста Монферрана), а также неравномерность возведения фундаментов и отсутствие его единообразия (в восточной части было использовано старое основание — фундамент прежнего собора, на месте которого воздвигался Исаакий) привели к неравномерной осадке здания. Боль-



Ташкент сегодня. Улица Бадаяна Хмельницкого. Фото В. Сироткина.

ОГОНЬ ОЛИМПА НАД ТОКИО НАКАЛ БОРЬБЫ РАЗГОРАЕТСЯ

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

ДВЕНАДЦАТИЛЕТНИЙ московский студент В. Логун, установивший в этом году на деревянном треке Иркутска мировой рекорд на «километровке», развил сегодня стартовую тактику, которой не смог сохранить. И показывая прежде высокие результаты на этом же треке во время тренировок, он финишировал лишь через 1 минуту 11,38 секунды. Это дало дебютанту крупных соревнований, нашему единственному участнику в пятидесятке место. Победителем из 27 участников вышел бельгийский солдат П. Серну — чемпион мира прошлого года среди спринтеров — 1 минута 09,59 секунды. (Он развил скорость 51,731 километра в час!).

НАШИ мастера туринского прыжка москвич Олег Федосеев и молодой ростовчанин Виктор Краченко показали сегодня настоящие олимпийские темпы. Только одного спортсмена пропустил он вперед — того самого, который победил в Риме, 29-летний австриец из Познани Юзеф Шмидт в нынешнем году был загодя для соперников. Ему сделали операцию, он долго болел и поздно начал тренироваться. Но здесь чемпион Рима вновь продемонстрировал отличную форму. Последний его прыжок на 16 метров 85 сантиметров принес ему победу.

«ЖИЗНЬ» ИСААКИЯ ВНЕ ОПАСНОСТИ

Многим порадует город своих жителей. Одна из главных улиц — М. Горького — станет бульваром; здесь движение автомобилей транспорта закрыто. Стройные ряды деревьев ведут к новой Красной площади. На ней — зазеленеют газоны, разбит сквер из знаменитых хорезмских карагачей.

«ЖИЗНЬ» ИСААКИЯ ВНЕ ОПАСНОСТИ

Многим порадует город своих жителей. Одна из главных улиц — М. Горького — станет бульваром; здесь движение автомобилей транспорта закрыто. Стройные ряды деревьев ведут к новой Красной площади. На ней — зазеленеют газоны, разбит сквер из знаменитых хорезмских карагачей.

Кто из посетивших Ленинград не любовался величественной красотой Исаакиевского собора! Моментальное здание, органически вошедшее в панораму Северной Пальмиры, подняло свою главу над городом на высоту 101,88 метра. Это третье по высоте купольное здание в мире. О его масштабах наглядно говорят еще три впечатляющие цифры: на золотые купола собора пошло около 100 килограммов чистого золота, внутри здания может разместиться одновременно 13 тысяч человек, вес его — 300 тысяч тонн.

Последнее обстоятельство — огромный вес всего сооружения — привело к весьма нежелательным последствиям. Неудачные инженерные расчеты (это была фактически первая большая работа архитектора Огюста Монферрана), а также неравномерность возведения фундаментов и отсутствие его единообразия (в восточной части было использовано старое основание — фундамент прежнего собора, на месте которого воздвигался Исаакий) привели к неравномерной осадке здания. Боль-

Результат Федосеева — 16,58. Краченко — 16,57. Лишь встаринной команде В. Креер не смог попасть в основные соревнования. Американец А. Дэвис, победивший наших прыгунов в Лос-Анджелесе, был на этот раз лишь девятым.

Зато копьеметателицы преподнесли неприятный сюрприз. Если поражения наших спринтеров уже стали «традицией», то в метании копья у женщин все ожидал победы советской спортсменки. И москвичка Елена Горюнова, казалось, подтвердила эти ожидания, когда утром в квалификационных соревнованиях метнула копье на 62 метра 40 сантиметров — новый мировой рекорд. Но вечером наши метательницы были неузнаваемы. Куда девались их мощные броски?

И вот результат — новая рекордсменка мира завоевала лишь бронзовую медаль (57,06). Б. Каледзе из Вильноса была четвертой (56,31), а экс-рекордсменка мира Э. Озолни — лишь пятой (54,81).

Победа досталась 20-летней румынке Михале Пенеш — 60 м 54 см. Чуть больше двух метров проиграла ей венгерка А. Рудаш.

В полуфиналах на стометровке ленинградка Г. Полова была лишь шестой (11,8), а рижанка Р. Лие — шестой (11,7). Финальный бег выиграла В. Таисе (США) — 11,4 секунды.

ВТОРУЮ победу в олимпийском турнире масквером кожаной перчаткой одержал чемпион римской Олимпиады в наилегчайшем весе О. Григорьев. По очкам он выиграл у одного из самых сильных своих соперников — итальянца Ф. Д. Зурло. Р. Тамулице (второй полууровневый вес) взял верх над боксером из ГДР Б. Гузе. С. Сорокин (наилегчайший вес) одержал вторую победу на Олимпиаде. Его противником был англичанин Д. Маккласки. Бой был прекращен во втором раунде.

В начавшемся турнире по классической борьбе А. Колесов выиграл схватку у Донг Ю Шина из Южной Кореи. Д. Гванцеладзе

Победил Ф. Шмидта из ФРГ. Выиграв закончил свою первую схватку на Олимпиаде (с югославом П. Чучичем) Р. Абашидзе.

Продолжают победное шествие советские баскетболисты. Сегодня они выиграла у сборной хозяев Олимпиады — 72:59 (33:28).

В финале комбинированной эстафеты наши пловцы заняли четвертое место, добавив в «копилку» командного зачета три очка. Их результат — 4.04,2 — хуже, чем у победителей — пловцов США на 5,8 сек. Американцы установили новый рекорд мира. На первом этапе Т. Манн перешел минутный рубеж — 59,6. Это также рекорд мира в плавании на спине.

ПОСЛЕ напряженных «битв» штангистов сегодня на помосте «Синюя паблик холл» ничто не предвещало бури. Зал ждал свободными креслами.

Но гром грянул! Приближение бури можно было заметить по таблице соревнований, после жима и рывка шахтер из Ростовской области Рудольф Плюкфельдер на 2,5 кг. опережал фаворита — рекордсмена и чемпиона мира венгра Дрезе Вереша. Угроза позициям чемпиона и предсказаниям спортивной «пророков» таилась в самом Плюкфельдере. Его не устроило положение второго.

Всегда последнее время было так, что в третьем движении — толчке Вереш с ливной возмездием, что он иногда терял до этого. Но сейчас его задача усложнилась. Плюкфельдер поднял штангу весом в 182,5 кг!

Теперь у Вереша был один путь к успеху — поднять 187,5 кг., то есть установить мировой рекорд. Но это ему оказалось не по силам.

Победный результат Плюкфельдера — 475 кг. — новый рекорд СССР. Второе место занял другой венгерский спортсмен Геа Тот — 467,5 кг., а чемпион мира, показавший такой же результат, вынужден был из-за большого собственного веса получить «бронзу».

ШЕСТЬ раз подряд выигрывает первенство мира — такого еще в истории фехтования не было. Но шестая победа, она же вторая на Олимпиадах, у команды советских рапиристов — самая яркая.

Шестнадцать команд рапиристов вышли на тропу «олимпийских войн». Наша команда выиграла у рапиристов Колумбии, Ирана, объединенной команды Германии и Франции, польские фехтовальщики — у команд Австралии, Великобритании, Румынии и Японии.

...И вот финалисты, подняв рапиры, приветствуют друг друга.

В КАЗАХСТАНЕ, ЛИТВЕ, ЛАТВИИ, НА УКРАИНЕ

Из двухдневной поездки по братскому Казахстану возвратилась группа ученых — членов общества «Знание» Узбекской ССР, возглавляемая профессором, доктором исторических наук Х. Т. Турсуновым. Они выступили на вечерах интернациональной дружбы, которые состоялись в рабочих клубах и дворцах культуры, рассказали коллективам предприятий Алма-Аты, шахт Караганды, трудящимся Темір-Тау, Усть-Каменогорска и других городов об успехах, достигнутых в Узбекистане в развитии экономики и культуры за сорок лет.

Послания Узбекистана встретились с научными работниками и Институтом истории партии при ЦК

НА ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЯХ

Позавчера состоялся еще два матча команд претендующих на переход в высшую лигу. С одинаковым счетом 2:1 московские железнодорожники выиграла у «Заря», а СКА — «Черноморья». Осиные армейцы по-прежнему возглавляют турнирную таблицу, набрав 28 очков. Московский «Локомотив» после двенадцати игр передался на второе место — у него 27 очков. «Пахтакор» на третьем месте — 25 очков.

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

В нашей команде испытанные «мушкетеры» москвич М. Мидлер, ленинградец В. Жданович, горьковчанин Г. Свешников и саратовец Ю. Сискин.

Сначала Сискин выиграл у Парульского — (5:3), Мидлер — у Скрулики (5:4), Свешников — у Войды (5:1). Лишь Жданович уступил Франке (2:5).

Чемпиона Рима Ждановича сегодня было не узнать. Он проиграл все свои четыре боя в финале и поставил в тяжелое положение товарищей. Но у нашей команды девиз — «Один за всех, все за одного». В этом напряженном матче Свешников одержал четыре победы, в том числе и над самим Франком (5:0) — олимпийским чемпионом в личном зачете.

Счет матча пять раз был ничейным.

На дорожку для пятнадцатого боя вышли Парульский и Мидлер. Какое же нужно было хладнокровие москвичу, чтобы, проигрывая 3:4, нанести своему сопернику два укола!

И все же, когда счет стал 8:7, советским рапиристам еще было далеко до полной победы. Достаточно было Франке выиграть у Сискина, и чемпионы стали бы поляки, получившие меньше уколов.

Зал замер. У Сискина разбиты локоть и колено — он только что упал. Превозмогая боль, он отбился пошел наступление. Но рапира чемпиона чаще достигала цели — 4:2... Франке уже не атаковал: он ждет малейшей ошибки Сискина. И вот как молния мелькает рапира советского спортсмена. Он наносит третий укол, четвертый. Основное время истекло — 4:4. Теперь бой дерзашащего укола. И этот «золотой» укол наносит Юрий Сискин!

Б. ВУХОВИЧ, Ю. ВЛОВИЧ, А. ЕРМАКОВ, Ю. ХРОМОВ. Спец. корр. ТАСС.

ОТКРЫТИЕ ФОТОВЫСТАВКИ «СЕМИЛЕТКА В ДЕЙСТВИИ»

Сегодня, 17 октября, в 16 часов в Доме культуры имени Дзержинского (ул. Ленинградская, 22) открывается республиканская выставка художественной фотографии «Семилетка в действии».

В КАЗАХСТАНЕ, ЛИТВЕ, ЛАТВИИ, НА УКРАИНЕ

Компартия Казахстана, Алмаатинской высшей партийной школы, Института истории, археологии и этнографии Академии наук Казахской ССР. Ученые выступили с лекциями и докладами по Казахстану радио и телевидению.

Другие группы деятелей науки Узбекистана побывали на Украине, в Литве, Латвии. Еще одна группа членов общества выезжает в Киргизию.

ПРОИЩЕСТВИЯ

«СВЯТОЙ» НА ИСПОВЕДИ

Старик шел, понемногу, приставляя к прохладке, осматривая их нецензурной бранью. Но обо всем он размышлял пьяный старец, когда его задержали народные дружинники Куйбышевского района. Путь к бранью он рассказал свою биографию.

— Я — святой! — кричал Иван Захарович Филиппов, завалившись руководителем хора Ташкентского кафедрального собора.

Его доставили в вытрезитель для «исповеди». Думаем, что она будет полезна.

А. СТУПЧЕНКО.

ПОДВОДНАЯ ЖАТВА

добыли они сами, разумеется, и с я. Арап преподнес рабам подарок. Море само выросло на берег сотни тонн водорослей. И тогда было решено засухнуть ценный корм, заготовить на зиму свыше 100 тонн «подводного» люка.

В Муйнаке, в овоще-молочном совхозе, людям понравилось, как заготавливают корм ондатровые. Решали сделать так же. Подводная жатва продолжается.

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

Сегодня, 17 октября, в 16 часов в Доме культуры имени Дзержинского (ул. Ленинградская, 22) открывается республиканская выставка художественной фотографии «Семилетка в действии».

АДРЕС НАШЕЙ РЕДАКЦИИ

Ташкент
Ул. Правды Востока 26

ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ
писем трудящихся и массовой работы — 31520 34492; партийной жизни и местной печати — 34147; пропаганда марксистско-ленинской теории, международной жизни — 34364; советского строительства — 33776; промышленности и транспорта — 31538; сельского хозяйства — 34292; науки школ и вузов — 36708; литературы и искусства — 34054; секретариата и ночной редакции — Коммунар — от 30240 до 30258.

Типография объединенного издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.
Р.13162. Индекс 64572. Изд. № Б-551.

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

Сегодня, 17 октября, в 16 часов в Доме культуры имени Дзержинского (ул. Ленинградская, 22) открывается республиканская выставка художественной фотографии «Семилетка в действии».

АДРЕС НАШЕЙ РЕДАКЦИИ

Ташкент
Ул. Правды Востока 26

ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ
писем трудящихся и массовой работы — 31520 34492; партийной жизни и местной печати — 34147; пропаганда марксистско-ленинской теории, международной жизни — 34364; советского строительства — 33776; промышленности и транспорта — 31538; сельского хозяйства — 34292; науки школ и вузов — 36708; литературы и искусства — 34054; секретариата и ночной редакции — Коммунар — от 30240 до 30258.

Типография объединенного издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.
Р.13162. Индекс 64572. Изд. № Б-551.

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

Сегодня, 17 октября, в 16 часов в Доме культуры имени Дзержинского (ул. Ленинградская, 22) открывается республиканская выставка художественной фотографии «Семилетка в действии».

АДРЕС НАШЕЙ РЕДАКЦИИ

Ташкент
Ул. Правды Востока 26

ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ
писем трудящихся и массовой работы — 31520 34492; партийной жизни и местной печати — 34147; пропаганда марксистско-ленинской теории, международной жизни — 34364; советского строительства — 33776; промышленности и транспорта — 31538; сельского хозяйства — 34292; науки школ и вузов — 36708; литературы и искусства — 34054; секретариата и ночной редакции — Коммунар — от 30240 до 30258.

Типография объединенного издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.
Р.13162. Индекс 64572. Изд. № Б-551.

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА

СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ГЕОЛОГИИ И МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (САИГИМС)
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ
В ОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ АСПИРАНТУРУ
на 1964-65 учебный год по СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ: геология, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых; техника и механизация геологоразведочных работ.
Принимать заявления — до 1 ноября. Документы направлять по адресу: г. Ташкент-61, ул. Т. Шевченко, 15, САИГИМС. Тел. 2-52-28, 3-15-47.

СОСТОИТСЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ
28 октября в 2 ч. дня на заседании ученого совета Ташкентского медицинского института (ветовый зал) на соискание ученой степени доктора медицинских наук
М. Агаханов на тему: «К вопросу диагностики и лечения гипертонии портальной гипертензии».

28 октября в 2 ч. дня на заседании объединенного ученого совета отделения физико-математических наук Академии наук Узбекской ССР в конференц-зале института математики (ул. Обсерваторская, 85) на соискание ученой степени доктора физико-математических наук
М. Иманалиев на тему: «Асимптотические методы в теории нелинейных систем интегрально-дифференциальных уравнений с малыми параметрами при старших производных».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеках (ул. А. Тукеева, 1; ул. К. Маркса, 85).

К СВЕДЕНИЮ СЛУШАТЕЛЕЙ НАРОДНОГО УНИВЕРСИТЕТА МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
Слушатели общего факультета и подготовили лекторы-международников (второго курса) и слушатели, окончившие университет, но изъявившие желание продолжить учебу на факультете подготовки лекторов-международников, должны прибыть в Орунжун Дом офицеров (к дежурному) и заполнить анкету, указав, на каком факультете желают продолжить учебу.

Подполковник Вячеслав Иванович, прож. по ул. генерала Петрова, 2, возбудил дело о разводе с Подполковником Александром Ивановичем, прож. по ул. М. Горького, 4-й туп., 8. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Куйбышевского р-на г. Ташкента.

Хакимов Раил Шайхевич, прож. по ул. генерала Петрова, 82, ул. 10, возбудил дело о разводе с Сангитовой Миниф Давлеттаровной, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Куйбышевского р-на г. Ташкента.

Провлечение, партийная и профсоюзная организации Узбекблаготел с государственным инспектором о смерти бывшего начальника отдела капитального строительства, пенсионера
Александр Ивановича ЮРБЕВА и выражают искреннее соболезнование семье покойного.

Адрес нашей редакции
Ташкент
Ул. Правды Востока 26

Телефоны отделов редакции
писем трудящихся и массовой работы — 31520 34492; партийной жизни и местной печати — 34147; пропаганда марксистско-ленинской теории, международной жизни — 34364; советского строительства — 33776; промышленности и транспорта — 31538; сельского хозяйства — 34292; науки школ и вузов — 36708; литературы и искусства — 34054; секретариата и ночной редакции — Коммунар — от 30240 до 30258.

Типография объединенного издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.
Р.13162. Индекс 64572. Изд. № Б-551.