

ЗА ЧТО СУДЯТ ФЕРВУРДА

Вы уже, наверное, знаете, что когда в Москве проходил Международный форум молодежи, в одном из столичных залов — Колонном зале Дома союзов — начался судебный процесс над премьер-министром Южно-Африканской Республики (ЮАР) Хендриком Фервурдом. Почему глава правительства ЮАР попал на скамью подсудимых, мы и расскажем в нашей сегодняшней беседе.

Х. Фервурд — главный виновник того поистине потрясающе тяжелого положения, в котором живет ныне африканское население ЮАР. Суд над Фервурдом — это суд над всей преступной расистской системой, низводящей африканцев на положение рабов.

ЮАР — одна из богатейших стран мира. Издревле она была заселена африканскими народами — банту, бушменами и готтентотами. Белые колонизаторы, пришедшие сюда, по достоинству оценили прекрасный климат, плодороднейшие почвы, изобилующие полезными ископаемыми недра Южной Африки.

Именно поэтому они решили закрепиться здесь, превратить Южную Африку в «страну белого человека». Для этого европейцы стали на путь физического уничтожения местного населения. Первым были истреблены готтентоты: около 100 тысяч человек погибли в результате того, что европейцы отравили источники воды, которыми они пользовались. Не лучшая часть пострадала бушменов, которых выселяли избоями и расстреливали тысячами.

Затем европейцы добрались и до банту. Уничтожить этот гордый и свободолюбивый народ, численность которого ныне составляет в ЮАР 11 миллионов человек, не могли даже белые варвары. Поэтому

европейцы стали на иной путь. Они решили лишить африканцев средств к существованию, сломить народ костлявой рукой голода.

Ныне большая часть крестьян ЮАР — а они составляют 90 процентов всего африканского населения — лишены земли. Они не имеют права частной собственности, не могут уехать на заработки в го-

рода, не могут заниматься квалифицированным трудом. Все это запрещается расистскими «законами».

Эти же «законы» предписывают африканским крестьянам жить в так называемых резерватах — бесплодных, засушливых территориях, беспорядочно разбросанных между процветающими фермами европейцев. Земельная теснота в резерватах — потрясающая. В долине реки Оранжевая около 100 тысяч семей живут в районе, который ежегодно подвергается наводнениям, в результате чего полностью уничтожается урожай, гибнет скот. 75 тысяч человек остаются без крова и всяких средств к существованию. В животноводческих районах, помимо острой нехватки кормов, домашнему скоту постоянно угрожает муха цеце. Ее укус, вызывающий сонную болезнь, смертельна для животных

среди крестьян в ЮАР составляет 300 человек на 1000 новорожденных, в то время как среди белых фермеров — 27. Продолжительность жизни африканца ЮАР — 37 лет, белого — 72 года. Ежедневно 40 человек в резерватах умирают от туберкулеза. Эти цифры раскрывают суть расистской политики Фервурда, который не только лишает африканца основных человеческих прав, но и крадет у него половину жизни.

Одно из главных орудий эксплуатации африканского крестьянства белыми землевладельцами — налоговая система. Цель этих налогов — изъять в пользу европейцев большую часть продуктов труда африканцев, заставить их работать на плантациях белых и тем самым обеспечить их дешевой рабочей силой.

Но и там африканского крестьянина ждет не лучшая участь. За тяжелый, полный изнурительного труда день,

продолжающийся 12—14 часов, он получает зарплату в 20—25 раз ниже прожиточного минимума. Рабочий, который не удовлетворяет своего хозяина, может быть избит надсмотрщиком. Многие при этом получаютувечья на всю жизнь, другие попросту не выдерживают издевательств.

Во многом положение этих людей оказывается более серьезным, чем положение настоящих рабов. Во времена работорговли хозяин, отдавший за человека деньги, считал его своим имуществом. Рабовладелец был заинтересован в том, чтобы этот человек мог работать, был сильным и здоровым, чтобы его деньги не пропали. В наши дни в Южной Африке фермеры-кулаки даже не платят деньги за своих рабов. Они попросту берут их из резерваторов. Их хозяин совершенно не заинтересован забыться о них. Некоторые фермеры теряют в год до одной трети рабочих африканцев. Однако им никогда не отказывают в новых поставках.

Таковы лишь некоторые факты, рассказывающие о положении большинства населения ЮАР — крестьянства. Факты, объясняющие, почему главный виновник этого положения — расист Фервурд — предстал ныне перед судом мировой общественности. И хотя он сам побоялся приехать на процесс, приговор будет вынесен. Главарь южно-африканских членов концепции и его сторонники получат сполна.

С. КУЛИК.
ТАСС.



Демократическая Республика Вьетнам. Сварщики, работающие на строительстве металлургического комбината Тхай Нгуен, досрочно закончили сварку корпуса пылеотделителя доменной печи № 3.

НА СНИМКЕ: бригада передовых сварщиков. Слева направо: Нгуен Van Tu, Ле Van Tuet, Go Vyet Tran.

Фото ВИА — ТАСС.

СТРАНИЦЫ ГЕРОИЧЕСКОЙ ЛЕТОПИСИ

— С первым днем Социалистической революции!

Этими словами Владимир Ильин приветствовал своих друзей, товарищей, соратников утром 26 октября 1917 года.

Над бывшей Российской империей в тот день засияло солнце свободы. Началась новая эра в истории человечества — эра торжества социализма и коммунизма.

Тернистым, полным лиший, суровой борьбы и бессмертных подвигов был путь, которым шел к победе российский пролетариат. Этому пути, истории рабочего класса России посвящена книга писателя В. А. Прохорова «Героическая биография», только что выпущенная профиздатом.

Страницы книги знакомят читателя с деятельностью первых пролетарских революционных организаций — Южного и Северного союзов русских рабочих. С волнением читаются очерки о петербургском «Союзе борьбы за освобождение рабочего класса», об агентах ленинской «Искры», о первой русской революции, о событиях Великого Октября.

Книга «Героическая биография» будет особенно полезна молодому поколению, которое должно знать героическую летопись, написанную дедами и отцами.

США. Ку-клукс-клановцы города Сан-Огастин [Флорида] на своем съезде.



Взвинченные призывами к расправе над цветными, расисты бросились избивать негров. Они проламывали черепа стариков и подростков булыжниками и бутылками. С женщин срывали одежду и топтали их ногами. Тридцать человек повинных только в том, что у них черная кожа, были доставлены в больницу с тяжелыми ранениями.

Снимок из журнала «Саттердей ининг пост». Фотохроника ТАСС.

Для вас, земледельцы СЕВЕРНОЕ ЧУДО

Выведененный эстонскими селекционерами гибрид кормовой брюквы и кормовой капусты дает по 1200—1500 центнеров корней и зеленой массы с гектара. За необычайную хладостойкость его называют «северным чудом». Растения выдерживают до 10—12 градусов мороза. Используя корнеплоды этого гибрида как корм для молочного

скота, животноводы республики и зимой получают высокие урожаи. Семена новой культуры из Эстонии нынче получили более пятисот хозяйств страны. Хороший урожай семян, выращенный на родине гибрида, позволит еще больше расширить посевы высокопродуктивного растения.

Корр. ТАСС.

г. Таллин.

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

РЕНТГЕНО-ТЕЛЕВИЗИОННАЯ УСТАНОВКА — ТЕЛЕБАТОСКОП

Москва. Телебатоскоп — так называли советские конструкторы созданную ими рентгено-телевизионную установку, которая впервые позволяет хирургу одновременно увидеть изображение поверхностных тканей и глубоких сфер организма.

Это дает возможность быстро и точно ориентироваться в ходе сложных операций.

Установка глубинного видения позволяет при определении диагноза исследовать сердечно-сосудистую систему, органы дыхания и другие важнейшие органы,

а также, как отмечают специалисты, опухолевые образования.

При хирургических операциях телебатоскоп дает возможность безошибочно находить место расположения ионородного тела, характер травмы кости и суставов и проводить под зрителем контролем хирурга исследования непосредственно на операционном столе.

Советский телебатоскоп расширяет возможности различных исследований тканей, сосудов и органов, делая не обязательным хирургическое вмешательство.

МИКРОМОЛНИЯ РОЖДАЕТ УДОБРЕНИЯ

Воду, доставленную из реки или колодца, можно превратить в азотистое удобрение. Такую метаморфозу осуществляют в институте горючих ископаемых исследователи, которые пропускают через слой

воды рой электрических искр.

Во время электроискровой обработки молекулы воды разлагаются на кислород и водород. С этими газами легко вступает в соединение азот воздуха, которым обильно насыщена вода.

При этом образуются окислы азота и даже аммиак — соединение водорода с азотом.

Исследователи предложили также насыщать получаемое жидкое удобрение кальцием, магнием, железом и другими.

Для этого

перед обработкой в воду бросают куски угля, которые «отдают» нужные вещества под воздействием кавитации — перепадов давлений, вызываемых микромолнией.

ТАСС.

Показывает КЕМЕРОВО

ВТОРНИК,
29 СЕНТЯБРЯ

День профилактики.

СРЕДА,

30 СЕНТЯБРЯ

11.00. «Ночной разговор». Фильм-спектакль.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:

19.00. Телевизионные новости.

19.10. «Новый год —

новые задачи». В помощь пропагандистам.

19.30. Для школьников. «Мы ходим в первый класс».

19.50. Киножурнал.

20.00. Октябрьский экран.

20.10. Спортивное обозрение.

20.25. «Ночной разговор». Фильм-спектакль.

Редактор В. Д. ЧВОРО.

Адрес: пос. Промышленный, ул. Крупской, 16-а. Телефоны: редактора 0-79, зам. редактора 0-116, секретаря и отдела сельского хозяйства 1-31, типографии 1-09.

культуры и писем 8-56,

Тираж 4563 экз.

Заказ № 912.

Типография газеты «Красное знамя»