

ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА, ТАШКЕНТСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КП(б) УЗБЕКИСТАНА И ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 175 (6687). ПЯТНИЦА 25 ИЮЛЯ 1952 г.

Цена 20 коп.

Накануне открытия Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина (1 стр.).

Строго соблюдать агротехнику поливов и обработки хлопчатника в период накопления урожая! (1 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. В. Попондопуло. — Крепить и умножать связи с первичными парторганизациями (2 стр.).

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТУ И АГИТАТОРУ. К. Бедрицев. — Узбекистан в народном хозяйстве СССР (2 стр.).

Т. Ефимов. — Контуры будущего (3 стр.).

Ф. Пархоменко. — Уборка семян люцерны (3 стр.).

Чрезвычайное заседание Народной палаты Германской Демократической Республики (3 стр.).

Резолюция правления КПГ по поводу решений второй конференции СЕПГ (4 стр.).

Обращение сессии Исполкома Международной демократической федерации женщин к женщинам мира (4 стр.).

События в Корее (4 стр.).

Положение в Иране (4 стр.).

На олимпийских играх (4 стр.).

ПОВЫСИТЬ НАПРЯЖЕНИЕ В РАБОТЕ НАД ХЛОПЧАТНИКОМ

В оставшиеся дни июля и в августе решается успех борьбы за накопление высокого урожая хлопка.

Колхозы и совхозы республики располагают всеми возможностями накопления такой урожайности, которая необходима для выполнения социалистических обязательств перед товарищем Сталиным. Достаточно рабочих рук, тракторных и конных почвообрабатывающих орудий, поливной воды, имеются удобрения. Надо только уметь использовать эти возможности правильно расставить силы, ежедневно выполнять задания по окурке, культивации, подрямке и поливу хлопчатника.

В нынешний, решающий период ухода за посевами, как никогда, дорог каждый день. Малейшее промедление с обработкой посевов может вызвать опадение плодолозов, повлечь под угрозу урожай.

Вот почему сейчас на колхозных и совхозных хлопковых полях работа должна вестись с исключительным напряжением. Мобилизовать на окурку посевов все трудоспособное население колхозов и совхозов, полностью использовать все тракторные и конные культиваторы, добиться выполнения и перевыполнения заданий при отличном качестве работы каждым ветхоземлем, трактористом, культиватором — первейший долг руководителей и первичных парторганизаций колхозов, совхозов и МТС.

Работа должна вестись так, чтобы не потерять имеющиеся плодолозы и еще накопить на каждом кусте не менее 10—15 полноценных коробочек, резко подтянуть отставший в развитии хлопчатник. Погода благоприятствует этому. Необходимо только не покладая рук трудиться на полях. Нельзя забывать, что в период, когда идет смыкание над междурядьями, особую важность приобретает создание хлопчатнику нормального воздушного режима. Это достигается усиленной обработкой, во время которой не только разрыхляется почва, но и производится своеобразное проветривание растений, потому что систематически разгибаются сомкнутые растения. Таким образом, хороший доступ воздуха предохраняет завязи и коробочки от опадения.

Создать хлопчатнику хороший воздушный, водный и питательный режим — значит накопить и сохранить наибольшее количество коробочек. Памятуя это, руководители передовых колхозов и совхозов мобилизовали все силы и средства на усиленный уход за посевами в нынешний, решающий период борьбы за высокий урожай. Здесь выделено дополнительное количество трудоспособных колхозников на окурку, в действие введено больше конных культиваторов с полной нагрузкой работают тракторные культиваторы.

Однако во многих колхозах, совхозах и МТС за последнее время вместо усиления работ по уходу за посевами ослабли их. Особенно неудовлетворительно обстоят дела с выполнением заданий по обработке посевов в Хорезмской области и Кара-Калпакской АССР, не выполнивших графика ни по одному виду работ. Ослабили уход за хлопчатником в Бухарской области, где задание четвертой пятнадцатидневки июля выполнено лишь на 37 процентов, в Наманганской — на 66 и Самаркандской — на 70 процентов. Происходит это по той причине, что руководители партийных и советских организаций областей не создали должного напряжения в работе районных партийных и советских организаций, МТС, колхозов и совхозов, не повели непримиримой борьбы с настроениями благодушия и самоуспокоенности. Совершенно недопустимо, что в некоторых колхозах и районах начали свертывать тракторную культивацию. За четвертую пятнадцатидневку июля в ряде районов средняя выработка тракторных культиваторов снизилась на 2—3 гектара в день по сравнению с третьей пятнадцатидневкой. Это — тревожный сигнал. Партийные и советские органы областей и районов обязаны взять под усиленный контроль работу МТС повысить ответственность их руководителей, обеспечить безусловное выполнение и перевыполнение дневных заданий каждым тракторным агрегатом. Для работы на полях с сомкнутым хлопчатником все «универсалы» должны быть оборудованы предохранительными щитками. Наряду с усилением тракторной культивации надо привлечь к междурядной обработке дополнительное количество конных культиваторов, организовать двухменную их работу.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О НАГРАЖДЕНИИ ВОЕННО-МОРСКОГО МИНИСТРА СССР ВИЦЕ-АДМИРАЛА КУЗНЕЦОВА Н. Г. ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

В связи с пятидесятилетием со дня рождения Военно-Морского Министра СССР вице-адмирала Кузнецова Н. Г. и отмечая его заслуги перед государством и Военно-Морскими Силами СССР, награждать тов. Кузнецова Николая Герасимовича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 23 июля 1952 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О НАГРАЖДЕНИИ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА ГЛАВНОГО КОНСТРУКТОРА КЛИМОВА В. Я. ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

За выдающиеся заслуги в области авиационного моторостроения и в связи с шестидесятилетием со дня рождения награждать Героя Социалистического Труда главного конструктора Климова Владимира Яковлевича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 23 июля 1952 г.

Накануне открытия Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина

В честь открытия Волго-Донского судоходного канала

Патриотическими делами отмечают трудящиеся нашей страны предстоящее открытие Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина.

Тысячи механизаторов «Куйбышевгидрострой» стали на стахановскую вахту в честь этого знаменательного события. Они добиваются новых успехов. На левом берегу Волги быстрыми темпами растет переменно верхнего шлюза, где работают экскаваторщики тт. Клементьев, Згура, Медведев. За две недели июля они дали рекордную выработку на экскаватор Уралмашзавода — 84 тысячи кубометров грунта и перевыполнили месячный план на 10 тысяч кубометров. К 27 июля они обещают дать 115 тысяч кубометров грунта в переменно. Это будет, заявляют они, подарком к всенародному празднику — открытию Волго-Донского канала.

Стахановскую вахту в честь открытия канала имени В. И. Ленина несут автомобильные строители г. Ярославля. Автомобили, самосвалы, моторы, запасные части для грузовиков, изготовленные на Ярославском автомобильном заводе, работают на строительстве Волго-Донского канала и Цимлянского гидроузла. Первые участки дизельного, литейного, инструментального и других цехов предприятия обвязаны к 27 июля — дню открытия Волго-Донского судоходного канала — выполнить июльский производственный план. Сотни стахановцев в эти дни выполняют по три-четыре нормы в смену.

Водители комбайновых агрегатов Запеченовского района, Харьковской области, с начала жатвы стали на стахановскую вахту в честь открытия Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина. Подвержены игири первой недели работы комбайнеров Запеченовской МТС. Выполняя обязательства, взятые в честь открытия перенца великих строков коммунизма, запеченовские механизаторы убрали более 40 процентов всех посевов зерновых в районе. Подавляющее большинство комбайнеров ежедневно превышает производственные задания, намолочивая по 18—20 пентнеров зерна с каждого гектара озимей. (ТАСС.)

ПЕСНИ НАД ВОЛГО-ДОНОМ

Сегодня рано утром у дебаржера Калачевского порта выстроились шесть теплоходов «Москвич», приланных волгодонцам трудящимся столицам.

Вчера вечером сюда на них из Сталинграда прибыли сотни экскурсантов — знатных строителей и гидромехаников Красноармейского, Чапуриновского и Водораздельного районов. Эксплуатационники на шлюзах работали с небывалым воодушевлением, представляли «зеленую улицу» судам с дорогими гостями. Шлюзование проходило в короткие сроки. Особенно отличился вахта шлюза № 4, возглавляемая Е. Птичиным. Всего 10 минут вместо 27 по норме потребовалось, чтобы пропустить нараван судов. Весь путь от Красноармейска до Калача пройден за 12 часов. Обратно строители отправились на автомашинах по приканальному шоссе.

Сегодня теплоходы заполнили строители Калачевского, Донского, Мариновского и Береславского районов. В 9 часов суда, набрав скорость, направились к входу в канал. Гости теплоходов быстро привалялись к стенам. Ворот раскрылись. Белой пеной наполняющейся воды покрылась поверхность шлюза. В течение 15 минут суда поднялись до верхнего уровня. Раскрылись выходные ворота, и суда устремились в самое большое на Волго-Доне Карповское водохранилище.

Откосы канала в зеленом убранстве. На широкой площадке работ вышней сад, множество цветов и зеленых насаждений.

На катере с момента выхода из Калачевского порта не смолкает байн. Над ширью Карповского и Береславского водохранилищ звучат под его аккомпанемент заборные многоголосые песни.

Славящие героический труд строителей Волго-Дона, вдохновителя грандиозных преобразований природы, вождя всех трудящихся великого Сталина.

На соседнем катере едут стахановцы Береславского строительного района. Между ними и строителями Донского района до последних дней шло соревнование. Даже здесь, прохода Береславское водохранилище, труженики этого района не захотели идти в хвост каравана. Они попросили капитана теплохода развить предельную скорость и сделать обогнали впереди идущие суда.

— Привет береславцам! — веселье им вслед возгласил. Быстро идет шлюзование на шлюзах №№ 12, 11, 10. Водораздельный район. Знаменитая Чапуриновская лестница. По ней суда спускаются на 88 метров к Волге. Пять шлюзов они проходят меньше чем за полчаса.

Впереди Красноармейск и Сталинград. Далеко видны арка первого шлюза и величественная монументальная скульптура вдохновителя и организатора великих строков коммунизма товарища И. В. Сталина.

Здесь, на украшенной цветами широкой площади, 27 июля состоится торжественный митинг в честь открытия Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина. Трасса канала принимает праздничный вид. Сотни алых флагов развеваются над сооружениями. Строители первыми прошли по голубой трассе канала на судах и в день открытия его приветливо скажут многочисленным гостям со всех концов страны: «Добро пожаловать, дорогие товарищи!»

Спецкор ТАСС А. ГРАЧЕВ, В. ПОЛЯКОВ. Калач-на-Дону, 23 июля.

Спасибо великому Сталину

Вот уже 25 лет работаю я учительницей. За это время школа, в которой я преподаю, выпустила сотни юной и девушек. Выпускники школы, после окончания высших и средних технических учебных заведений успешно работают на предприятиях, в колхозах, научных учреждениях. Многие из них сооружают грандиозные стройки коммунизма.

Весте об окончании строительства Волго-Донского судоходного канала всех нас радостно возлювала, Напа Родина, обогатилась еще одним грандиозным сооружением сталинской эпохи. Как великий праздник советский народ встречает 27 июля — день пуска Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина. От всей души выражаю великую благодарность строителям канала, творцу и организатору наших побед, знаменитому миру Иосифу Виссарионовичу Сталину.

Л. МИРОНОВА. Учительница средней школы № 15 Средне-Курганского района Ташкентской области.

ТРУДОВОЙ ПОДЕМ

Постановление Совета Министров СССР об открытии Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина вызвало новый трудовой подъем на Ташкентском заводе мельнично-элеваторных машин.

В цехах и бригадах разгорается социалистическое соревнование за досрочное выполнение июльского плана, за выпуск машин отличного качества. Соревнование возглавляет лучший толяр завода тов. Аверкин. Его дневная выработка — две нормы. Он дает продукцию только отличного качества. Примеру стахановца последовали другие рабочие и работницы.

Коллектив завода, став на стахановскую вахту в честь открытия Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина, значительно перевыполнил установленный график, стремится с честью выполнить свое социалистическое обязательство, данное в Письме на имя товарища Сталина, — завершить годовую планку к 10 декабря.

Строго соблюдать агротехнику поливов и обработки хлопчатника в период накопления урожая!

В Гиджуване затопляют поля

Ежедневно в Гиджуванском районе партии и райисполкома звонят начальники ирригационной системы тов. Хасанханову и начальнику районного отдела водного хозяйства тов. Дариеву и напоминают:

— Ни на один час не забывайте о поливах. Давайте больше воды.

В свою очередь тт. Хасанханов и Дариев дают указание своим работникам:

— Направляйте в колхозы побольше воды. Не ограничивайте заявки.

В настоящее время хлопчатник действительно требует очень много воды. Обязанность линейного аппарата ирригационной системы и работников районного отдела водного хозяйства — создать все условия для своевременного проведения поливов.

Но в Гиджуванском районе эти задачи понимают своеобразно. О воде много говорят в кабинетах, воле водопольных постов, однако совершенно не интересуются тем, как ее используют в районе. Водные ресурсы, как проводится полив хлопчатника, соблюдаются ли его правила.

Факты говорят о том, что в Гиджуване сплошь и рядом отпускаемая колхозам вода расходуется нерационально, расточительно, полив проводится во многих случаях затоплением.

Председатель колхоза им. Сталина, Сахиябанского сельсовета, тов. Нарзуллаев полагался на недостаток воды. Он ходатайствовал перед районными организациями, руководителями ирригационной системы и добился увеличения отпуски воды. В то же время почти во всех бригадах хлопчатник поливают затоплением, расходуя в 2—3 раза больше воды, чем нужно по норме.

Полив затоплением наносит прямой ущерб урожаю. В то время как один гектар, преимущественно те, которые находятся в выгодном положении по отношению к водным источникам, сплошь заливаются водой, — некоторые другие участки пересушиваются. Сейчас в сельхозартели имеется 100 гектаров хлопчатника, где почти пересохла, начались опадение бутончиков, завязей и даже коробочек. Губят урожай, разумеется, и на участках, где поливают затоплением. Там также наблюдается массовое опадение плодолозов.

Председатель колхоза Нарзуллаев активно поддерживает остальные методы полива хлопчатника, поощряет затопление полей.

Участковый гидротехник Ханимов, обслуживающий этот колхоз, мирится с подобным ирригационной агротехники и государственной дисциплины.

— Мое дело, — говорит он, — довести воду до полей. Меня не касается, как ее там используют.

Подобные порочные методы укоренились и в колхозе имени Кагановича.

Недавно председатель правления этой сельхозартели Бабамуратов заявил, что хлопчатник в колхозе нынче весь хороший, что якобы обеспечено уже выполнение не только плана, но и обязательства. И тут же попросил за «закрепления» успеха дать колхозу побольше воды. Ему, разумеется, тут же пошли навстречу.

На самом деле Бабамуратов ввел в заблуждение районных руководителей. На многих участках хлопчатник находится в неудовлетворительном состоянии. В бригадах К. Назарова, М. Базарова и Б. Назарова посевы поливают затоплением, совершенно пренебрегая обработкой. Особенно тревожное положение в бригаде Шарипова. Здесь из-за сплошного затопления полей хлопчатник сбрасывает завязи, бутончики и коробочки. За последнее время полив затоплением не только не пресечен, но, наоборот, приняты еще более широкие размах: воды колхозу прибавили, а расходование ее районные организации не контролируют.

Какого же позицию занимает районный отдел хлопководства и его руководитель тов. Ачилов? Снаемк прямо — негодную позицию. Сам тов. Ачилов поощряет поливы затоплением. Вот пример. Тов. Ачилов пребывает в колхозе «Ленинизм» в роли уполномоченного районных организаций. Идет он здесь безвыездно неделями. Поэтому нельзя сказать, что он мог выступить из поля зрения бракоделов. А бракоделство приняло здесь массовый характер. В зыбных Файзиева, Халова и других полях настолько заливают водой, что не видно даже пробной рядов хлопчатника. Один полив затоплением следует за другим. На 50 гектарах хлопчатника второй раз поливается без нарезки борозд.

Поливы сплошным затоплением проводятся в колхозах имени Сталина, Зарангаринского сельсовета, имени Ленина, Сармиджанского сельсовета.

Спрашивается, почему так происходит? Почему, несмотря на неоднократные указания Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, несмотря на строгие запреты проводить поливы затоплением, наносимым прямой урон урожаю, они все же практикуются в Гиджуванском районе?

Дело в том, что Гиджуванский районный партии и райисполком не осудили поведение руководителей колхозов, применяющих полив затоплением, как противоречащее интересам государства. Установилась практика: если кто-либо обнаружит затопление посевов и до-

лженную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

чественную панораму грандиозной стройки. С бортов судна раздалась приветственная возглас в честь строителей самой большой в мире гидроэлектростанции. Медленно проходил теплоход огромной гонимы, за которой сверхмощные земснаряды ведут разработку речной части котловины ГЭС. С волнением смотрели пассажиры на вели-

Полеводческую бригаду — в центр внимания

Бригады Касымова и Хидырова из колхоза имени Сталина, Саидского сельсовета, Янкобагского района, находятся в одинаковых условиях, но результаты их работы над хлопчатником прямо противоположны: в бригаде Касымова все посевы ровные, рослые, на каждом кусте имеется по 7 полноценных коробочек хлопчатника, а в бригаде Хидырова растения отстали в развитии, на полях много сорняков, хлопчатник слабо наращивает урожай и даже сбрасывает бутончики.

Причина понижая. Бригадир Касымов неусыпно следит за посевами, умело организует труд, во время полива участвует. А у Хидырова дела в бригаде не складываются — дисциплина ослаблена, поливальщики нарушают агротехнику, бесплодно используется тягло.

Бригадир Касымов — опытный полевод. У Хидырова же еще нет опыта в организации труда колхозников. Он нуждается в помощи, но ни председатель правления тов. Шаматов, ни секретарь партийной организации тов. Исмаилов ее не оказывают. Они больше интересуются передовыми бригадами, чем отстающими.

Впрочем, не только колхозные руководители. Янкобагский районный партии и райисполком за последнее время ослабили внимание к полеводческим бригадам, в частности, к бригадам. Здесь, очевидно, забыли, что успех борьбы за высокий урожай решается в бригаде. Сюда и надо перенести центр организационной и воспитательной работы.

З. ФАИЗУЛЛАЕВ.

Заботливый уход за посевами

ХАТЫРЧИ (УзТАГ). Заботливо ухаживают за посевами члены колхоза имени Карла Маркса Хатырчинского района. Хлопковые поля здесь все время находятся в чистом от сорняков и рыхлом состоянии. Они уже трижды промульчаны, заканчиваются четвертая культивация и вторая подрямка.

Высокие темпы полевых работ при отличном качестве — результат творческого сотрудничества хлопководов и механизаторов. Правление колхоза регулярно проверяет, как идет обработка посевов, полив, не нарушается ли производственный график.

В колхозе широко применяются новые агротехнические приемы — подкормка посевов гранулированными удобрениями, круглогодичный полив по глубоким бороздам малой струей.

А. БАХРАМОВ.

ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ

Крепить и умножать связи с первичными парторганизациями

Состоялся IX партийная конференция Железнодорожного района города Самарканда...

Делегаты конференции вскрыли недостатки в работе райкома, внесли предложения по их устранению.

Директор чаеразвесочной фабрики тов. Орлов, заместитель начальника станции Самарканд тов. Рахимов...

Большие претензии предъявляли делегаты руководителям промышленно-транспортных отделов райкома...

Не удивляет райком партии достаточно вынашивать руководству социалистическим соревнованием за вышестоящие организации...

Справедливой критике подвергли делегаты конференции члены бюро райкома партии за слабую связь с первичными партийными организациями...

Райком партии совершенно недостаточно внимания уделял развертыванию внутрипартийной работы...

Добиваться четкости и культуры в работе советского аппарата

Партийная организация советского учреждения призвана воспитывать работников аппарата в духе строгого соблюдения государственной и трудовой дисциплины...

О том, как выполнять эти требования партийная организация Андиянского облисполкома говорил в своем докладе на отчетном собрании секретарь партбюро тов. Лукин.

Тов. Камышанская — представительница Совета по делам колхозов по Андиянской области — отметила, что в облисполком от колхозников поступает много жалоб...

В аппарате облисполкома формально, бюрократически относятся к письмам и заявлениям трудящихся...

С ПАРТИННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО РАЙОНА ГОРОДА САМАРКАНДА.

организационных собраниях создаются без соответствующей подготовки, значительная часть коммунистов не принимает участия в обсуждении выдвинутых вопросов.

Между тем в коммунистическом воспитании членов партии первостепенную роль играют собрания первичных парторганизаций. Они являются подлинной школой большевистского воспитания коммунистов.

Однако райком партии не принимает необходимых мер к развертыванию критики и самокритики. Об этом говорили делегаты конференции тт. Ефимов и Чернышев.

Директор фруктово-сахарного завода тов. Ахмедов, болезненно восприняв критику в своей адрес со стороны секретаря парторганизации тов. Чернышева, упреждал его с работы. Райком знал о том, что Ахмедов расправился с тов. Чернышевым за критику, но не реагировал на это.

Подобный же случай имел место на хлопководственном заводе, где директор тов. Груздева также устраивала гонение на тех, кто осмеливался ее критиковать.

Бюро райкома партии, как указал в своем выступлении тов. Ефимов, обсуждая решение бюро ЦК КП(б) Узбекстана по этому поводу, не сделало необходимых принципиальных выводов и не приняло мер к возвращению на завод коммунистов, изгнанных за критику.

Делегаты конференции отметили кандидатуры тт. Ахмедова и Груздевой при выборах состава райкома и делегатов на городскую партконференцию.

Райком партии, как отмечалось на конференции, допускал серьезные ошибки в подборе, расстановке и воспитании руководящих кадров. На руководящие посты зачастую выделялись люди, не оправдавшие себя на партийной ра-

боте. В то же время не принимались меры для выращивания и выдвижения на руководящую работу молодых, инициативных работников.

Замышление очевидных ошибок отдельных работников привело к тому, что они заигрывали и отгораживались от партийной организации. Так, например, получилось с начальником депо т. Назировым и начальником станции Самарканд т. Майкуловым, которые, оторвавшись от парторганизаций, допускали серьезные ошибки в работе.

Больше места на конференции заняли вопросы идеологической работы. Выступившие в прениях секретарь горкома партии тов. Михайленко, секретарь Узловского железнодорожного паркома тов. Шуров, секретарь партбюро сельхозколхозного института тов. Продвинин, секретарь райкома комсомола тов. Шербатова, делегаты Хомляев, Сайфиев и другие говорили о серьезных недостатках на этом важнейшем участке работы.

Действительность многих школ, техникумов, клубов, библиотек страдает существенными недостатками. Значительные недостатки были отмечены в постановке партийного просвещения. Райком партии не контролировал работу кружков, политеков, поэтому больше половины из них не закончили изучение программного материала.

По отчетному докладу конференция приняла развернутое решение, в котором намечены практические мероприятия по устранению вскрытых недостатков.

Конференция избрала новый состав райкома партии и делегатов на городскую партийную конференцию.

Состоялся пленум Железнодорожного района партии. Секретарями райкома избраны тт. Истамов, Ризаев и Гладышев.

В. ПОНОДПУЛО. (Корр. «Правды Востока».)



Товарищ-стакановод авторемонтного завода № 2 Владимир Новонцов выполняет годовой план на 160 процентов, давняя продукция отличного качества. На снимке: В. Новонцов за работой. Фото А. Палекова.

Смотр стенок газет финансово-банковских учреждений

Республиканский комитет профсоюза финансово-банковских работников провел смотр стенок печати финансово-банковских учреждений столицы.

На смотр было представлено 65 стенок газет. Лучшей жюри признало газету «Голос госбанковца» — орган партийной и комсомольской организации и местного комитета Узбекской конторы Госбанка. Газета регулярно выходит, на ее страницах широко освещается деятельность учреждения, критикуются недостатки, обобщается передовой опыт работы.

Этой газете и присуждена первая премия. Второй премией удостоена стенгазета «Финработник», выпускаемая парторганизацией и местным комитетом финансового отдела Ташкентского сельского райисполкома. Третья премия присуждена стенгазете Узбекской конторы Промбанка «Промбанковец».

Ряд газет отмечен грамотами президиума Республиканского комитета профсоюза финансово-банковских работников.

СОВЕЩАНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

КАРШИ. (УзТАГ). Здесь состоялось совещание инженерно-технических работников промышленности, транспорта и строит. Кашка-Дарьинской области. С докладом о задачах инженерно-технических работников по внедрению в производство новой техники и распространению передового опыта новаторов выступил заводской промышленно-транспортным отделом обкома КП(б)Уз тов. Сурядин.

Участники совещания обменялись опытом работы. Решено в августе провести здесь областную научно-техническую конференцию.

КУЛЬТУРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ РАБОЧИХ МТС И СОВХОЗОВ

В первой Димайской МТС, Самаркандской области, открылся новый клуб. В здании клуба — большой оркестровый зал, библиотека-читальня, комната отдыха.

Сейчас в сельских районах Узбекстана на действии более 250 клубов и красных уголков, финансируемых профсоюзом рабочих и служащих МТС и земельных органов республики.

С начала года на приобретение культурного и спортивного инвентаря, а также комплектование библиотек в этих клубах и красных уголках израсходовано более 300 тысяч рублей. (УзТАГ.)

Лучшие водители автобазы

С виду — это обычный автобус марки ЗИС-5. Вот уже много лет машина знает только двух водителей — А. Аванесова и Л. Мелькумова. Они прошли на ней не менее миллиона километров.

В июне 1949 года Аванесов и его напарник Мелькумов поставили на автобус новый мотор. По существующим нормам мотор должен был в капитальный ремонт после того, как машина пройдет 80 тысяч километров. Но оба водителя не напрасно заслужили славу передовых шоферов республики. Еще в 1934 году Аванесов ездил мотором в капитальный ремонт, пройдя 70 тысяч километров вместо 38 тысяч по существующей тогда норме. Затем, когда норма была повышена до 72 тысяч километров, Аванесов и Мелькумов довели пробег без капитального ремонта мотора до 103 тысяч километров. В последующие годы они добились еще больших достижений.

И вот в июле этого года поведен новый мотор. Машина стала в ремонт, пройдя 211,156 километров вместо 80 тысяч. За три года ни разу не был открыт клапанный механизм мотора. Текущий ремонт ограничился заменой поршневых колец.

За это время Аванесов и Мелькумов сэкономили 4840 литров бензина, т. е. столько, сколько требуется его для пробега 14,235 километров. Иначе говоря, два дня в месяц в течение всех трех лет стахановцы работали на экономленном горючем.

Важно и другое: оба они всегда выполняют план перевозок. Так, например, в первом полугодии этого года план выполнен на 116 процентов.

Оба стахановца утверждают, что пробег 200 тысяч километров и больше без капитального ремонта мотора — не предел. Это доступно любому водителю.

Важнейшей своей обязанностью, — говорят они, — мы считаем тщательную подготовку автобуса к выезду, внимательное наблюдение на линии за всеми его агрегатами.

В. МИХАЙЛОВ.

Вклад молодых рабочих

Утром овладевая знаниями, учащиеся школ ФЗО и ремесленных училищ активно помогают своим базовым предприятиям. Выпускники 1952 года в процессе производственного обучения и в период сдачи пробных квалификационных работ изготовили и сдали на несколько сот тысяч рублей готовой продукции.

Учащиеся политехнического училища в своей собственной учебной типографии изготовили свыше 4 миллионов отписок различной печатной продукции. Заказчиками типографии являются многие заводы и учреждения — образовательный завод, карборундовый, «Узбекэнерго» и другие. Наборщики группы № 10 в базовой типографии набирают учебники. Это дело должны выполнять рабочие 7—8-х разрядов. Группа переплетчиков во втором квартале была занята подготовкой учебников для школ Министерства просвещения УзССР. Учащиеся тт. Сулейманова, Сабиржанова, Абушашова, Буркова и другие заслуженно пользуются авторитетом среди кадровых рабочих типографии.

УСТРАНИТЬ ВОЛОКИТУ (ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ)

Месяц с лишним назад Совет Министров УзССР вынес постановление о передаче Узбекского научно-исследовательского института физиотерапии и курортологии имени Семашко в новое помещение.

Институту предоставляется большое двухэтажное здание по улице Лабака, рядом с парком-озером в Кировском районе. Кроме того, институт получает часть лесных насаждений и соседний участок для строительства вспомогательных помещений.

Нет нужды говорить об огромном значении этого постановления правительства УзССР для дальнейшего развития курортного дела в республике. Наличие древесных массивов на территории института позволит создать прекрасный курорт, расширить лабораторию и сделать стационар действительно образцовым лечебным учреждением.

Состоялось и решение Ташгорисполкома.

Доцент Я. МУМИНОВ.

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТУ И АГИТАТОРУ

Узбекистан в народном хозяйстве СССР

Государственным планом развития народного хозяйства перед каждой союзной республикой ставятся конкретные задачи, связанные с развитием производительных сил всей страны в целом. Эти задачи вытекают из той роли и места, которые занимает та или иная союзная республика как экономический район. В первом послевоенном пятилетнем плане было записано, что план исходит из дальнейшего развития Узбекской ССР как основной хлопковой базы страны, района развитого шелководства, садоводства и животноводства, особенно каракулевого овцеводства. Наряду с этим план предусматривал значительное развитие текстильной, легкой и пищевой промышленности, цветной металлургии, нефтяной промышленности, производства химических удобрений, сельскохозяйственного и текстильного машиностроения, а также энергетического хозяйства республики.

Специализация сельского хозяйства Узбекской республики, как основной базы хлопководства, шелководства и каракулеводства, полностью соответствует принципам социалистического разделения производительных сил, предусматривающих, наряду с другими условиями, наиболее рациональное использование природных условий, что способствует получению наибольших урожаев а следовательно, в максимальной производительности сельскохозяйственного труда.

Навыки и производственный опыт узбекского народа в возделывании хлопчатника — результат многовекового труда по выращиванию этой культуры.

В дореволюционный период велось орошаемое земледелие в оазисах и верховьях Амударьи, в оазисах и верховьях Сыр-Дарьи, в оазисах и верховьях Чирчик-Амударьинского канала. Однако хлопководство было развито слабо. Мелкий и мельчайший характер земледелия и широкая разнородная система наделов тормозили применение в хлопководстве и той мировой техники, которая имела тогда. Огромные потенциальные возможности развития хлопководства оставались неиспользованными. В царской России потребности текстильной промышленности покрывались хлоп-

ком внутреннего производства едва-едва поспевали.

Только после Великой Октябрьской социалистической революции, благодаря победе колхозного строя, широкому применению севы МТС и техническому перевооружению сельского хозяйства, обеспеченному высокой механизацией всех основных процессов обработки хлопчатника и внедрению передовой агротехники, узбекский народ сумел поставить на службу социалистическому обществу те природные факторы, которые благоприятствуют подьему хлопководства в республике.

В развитии хлопководства выдвигается основная политическая и экономическая задача, стоящая перед Узбекистаном в создании материально-технической базы коммунизма в нашей стране.

Узбекские колхозники, весь узбекский народ рассматривают как свой патристический долг перед Родиной — вырастить больше белого золота, выполнить взятые в Письме товарищу Сталину обязательства — дать в текущем году хлопка-сырца на 400 тысяч тонн больше, чем в прошлом году.

Другой отраслью, на которой специализируется хозяйство республики, является шелководство. Шелковое волокно превосходит по своим техническим и внешним качествам все другие натуральные и искусственные волокна и находит широкое применение в изготовлении технических изделий и различных шелковых тканей.

В Советском Союзе шелководство наиболее развито в Средней Азии и Закавказье. Узбекистан является основным районом советского шелководства и дает половину всех коконов, собираемых в СССР. По плану послевоенного пятилетия сбор коконов в Узбекистане на 1950 год был установлен в 14,8 тысячи тонн, на 50 процентов больше, чем в довоенном 1940 году. Это явилось увеличением сбора коконов по сравнению с 1913 годом в 3,5 раза.

Шелководство, так же как и хлопководство, существует в Узбекистане с давних времен. Однако до революции шелководство деградировало, носило отсталый характер. Не было ни своей специальной, ни шелководческой базы. Не

ведось никакой работы по гибридизации и улучшению шелководческих червей.

Только в годы советской власти благодаря неустанным работам партии и советского правительства в Узбекистане стало развиваться высокое шелководство. Создана широкая сеть оснащенных передовой техникой гребельных заводов, построены крупные шелкоматериальные фабрики. Расширен и улучшен кормовой фонд.

Решающую роль в развитии шелководства сыграло создание общесоюзных выроек шелководства в колхозах.

В настоящее время в Узбекистане в соответствии с общесоюзным планом проводится важная мероприятие для дальнейшего развития шелководства, направленные на то, чтобы в течение десяти лет увеличить производство коконов в республике втрое по сравнению с современным уровнем.

Специфика для народного хозяйства Узбекистана является каракулеводство. Население издавна использовало сухие шабдиша промысловых пустынных пространств Средней Азии для каракулеводства.

Основными районами каракулеводства в Советском Союзе являются Узбекистан, Туркменистан и Таджикистан. Развитие крупных социалистических животноводческих хозяйств, создание каракулевых совхозов и каракулеводческих товарищеских ферм в колхозах обеспечили предпосылки для интенсивного развития этой отрасли хозяйства.

На мировом рынке по поставке каракуле СССР занимает господствующее положение, причём основной долей в производстве каракули принадлежит Узбекской республике, где сосредоточено около двух третей всего поголовья каракулевых овец Советского Союза. В целях дальнейшего развития каракулеводства проводится большие мероприятия по освоению пустынных территорий Узбекистана, что позволит освоить под пастбища каракулевых овец новые земли.

Важной отраслью народного хозяйства Узбекистана является также садоводство и виноградарство. Обилие солнца, тепла и отсутствие осадков в период созревания фруктов способствуют получению здесь высокосахаристых, многообразных

по сортовым, вкусу, непревзойденных в СССР ферментных уроков, превосходных виноградных и столовых сортов винограда, гранатов, персиков, вишен, грецкого ореха, фисташки и других плодов.

Южные сады, главным образом насаждения урожа, занимают почти половину плодородных земель. На долю Узбекистана приходится около 80 процентов всех заготовок урожа в нашей стране. Яблоневые сады в республике занимают около 27 процентов всех насаждений. Первый послевоенный пятилетний план поставил задачу — значительно увеличить в республике выпуск сухих фруктов, в связи с чем по пятилетнему плану предусматривалось увеличение сбора плодов и винограда по сравнению с 1940 годом в два с половиной раза.

Специализация народного хозяйства республики в общесоюзном разделении труда на этих отраслях сочетается с развитием промышленности, транспорта и других отраслей, обеспечивающих комплексное развитие народного хозяйства республики в целом.

За годы советской власти Узбекистан превратился в республику передовой индустрии.

На основе решения задачи, поставленной товарищем Сталиным по ликвидации всех остатков национального неравенства во всех отраслях общественной и хозяйственной жизни и прежде всего путем планомерного развития промышленности на окраинах, в Узбекистане за советский период были достигнуты большие успехи. Рост промышленности сопровождался серьезными качественными структурными сдвигами. Удельный вес тяжелой промышленности в народном хозяйстве превышает сейчас 40 процентов, в то время как в 1913 году он занимал всего 2 процента.

Отрасли тяжелой промышленности в Узбекистане представляются главным образом машиностроительной, химической и другими. Машиностроительные заводы республики выпускают для нужд хлопководства хлопковые сеялки, комбы и тракторные культиваторы, чизель-культиваторы, орудия, удобрения на комбинатор, куракоборонные, гузарочечальные и хлопкоборонные машины, опрыскиватели, опылкатель, ворохочистители и сырцеочистители, запасные части к трактору и сельскохозяйственным для нужд ирригации — экскаваторы, канавочекатели, металлоинструмент для ирригационных сооружений, для текстильных, хлопкоочистительных и маслобойных предприятий — волоконо и

пухоочистители, колосники, шпы, прицепные и другие машины, различные запасные части к ним.

В Узбекистане производится сталь, минеральные удобрения и др. Добывается и перерабатывается нефть. Добытая нефть покрывает половину внутреннего потребления бензина и керосина. Для борьбы с сельскохозяйственными вредителями хлопчатника промышленными предприятиями республики вырабатываются сера и ядохимикаты.

Промышленность Узбекистана вымывает много в других машина и изделий, нужных для народного хозяйства страны. Среди них — некоторые виды оборудования для угольных шахт, нефтепроемыслов, электростанций, паровозов, мельниц, компрессоров и других заводов, абразивы и инструмент для металлообрабатывающих заводов; электрооборудование, электротехнические материалы и аппаратура, киноаппаратура и многое другое. Для нужд строительства выпускается цемент, шифер, асбестовые трубы, кровельный толь, оконное стекло, краски и различные местные строительные материалы.

В Узбекистане широко развита промышленность, перерабатывающая сельскохозяйственную и животноводческую продукцию. Фабриками и заводами республики перерабатывается на волокно асы хлопко-сырец. Хлопковое волокно вымывается на текстильные фабрики, разных районов страны, часть его здесь же, в республике, перерабатывается в ткани и трикотажные изделия. Все хлопковое сырье перерабатывается на мило и мыло. Если до революции коконы на размотку вывозились в Италию, то сейчас они все разматываются на фабриках республики, и около 40 процентов получаемой гренсы здесь же в Узбекистане, идет на выработку шелковых тканей. Большая часть коконового сырья, полученного в республике, перерабатывается в конки, которые идут на фабрики республики для выделки обуви. Консервные заводы республики из овощей, фруктов, мяса и рыбы изготовляют консервные изделия. В Узбекистане имеются винодельческие и спиртоводочные заводы, мельницы, табачные фабрики, нефтяные заводы, мясокомбинаты и много других предприятий, перерабатывающих сельскохозяйственное сырье в готовую продукцию.

Таким образом, Узбекистан уверенно идет вперед по пути создания всеобщего развитого комплексного хозяйства, которое является наиболее рациональной формой социалистического производства, так как оно обеспечивает приближение промышленности к источникам сырья,

сокращает дальние и ненужные перевозки и способствует получению наиболее высокой производительности общественного труда.

С развитием народного хозяйства Узбекистана, его индустриализацией и созданием ранее не существовавших отраслей промышленности значительно обогатился завод в республику на различных районах страны: металла, машиностроительных частей к ним, электротехнических материалов, угля, керосина, бензина, минеральных удобрений, химии, бумаги, строительных материалов, тканей и трикотажных изделий, обуви, сахара и много другой продукции.

В общесоюзном разделении труда Узбекистан завоевал почетное место в поставках для всего СССР не только хлопка, каракули, шелка и фруктов, но и промышленных изделий. Фабриками страны заводов Узбекистана стоят на таких машинах, как компрессоры, насосы, подъемные краны, дизели, экскаваторы, волноочистители, и на многих других машинах, которые идут на предприятия Урала, Донбасса, Сибири, Москвы.

Из Узбекистана вывозятся хлопкобурочные и хлопкоперерабатывающие машины и запасные части к ним, вагонная продукция, цемент, кровельный толь, асбест, хлопковое масло, мыло и много других изделий.

В недалеком будущем важнейшей отраслью народного хозяйства республики, имеющей общесоюзное значение, будет нефтяная промышленность и цветная металлургия.

Дело чести работников промышленных предприятий, транспорта и строит Узбекистана — своим самоотверженным трудом и многими экономическими успехами своей страны, сваять выполнить свои обязательства, взятые ими в Письме к товарищу Сталину.

Предстоящее развитие производительных сил в низовьях Аму-Дарьи в связи со строительством Главного Туркменского канала еще больше поднимет экономический рост Узбекистана в общесоюзном хозяйстве и прежде всего в поставках для всей страны продукции хлопка.

Целесообразно организованные экономические связи Узбекистана с другими районами страны, братская помощь русского народа — залог того, что узбекский народ руководимый большинством партии, выполнит задачи. Поставленные перед ним в общесоюзном разделении труда по созданию материально-технической базы коммунизма.

К. БЕДРИЦЕВ.

— Тот из нас, кто заканчивает смену, обязан с вечера тщательно протереть машину, заправить ее, чтобы утром натарины ограничились лишь быстрым осмотром автобуса в течение 8—10 минут.

Возвонив дневной рейс, водитель проверяет давление воздуха в шинах, осматривает кузов, следит, нет ли каких неисправностей, которые могли бы случайно испортить поездку пассажирам. Проверяется также рулевое управление и люфт рулевого колеса, крепление тяг и рулевой сошки. Далее осматриваются ресоры, крепление колес и полусосей и, наконец, двигатель. После проверки двигатель протестушивается при различных числах оборотов в течение 1—2 минут.

Таким образом, каждый из сменившихся уверяет, что утром он найдет вполне исправную машину.

Аванесов и Мелькумов овладели высокой техникой вождения машины, что в значительной степени и определяет ее долговечность. Включая ту или иную передачу, они следят за соответствующим нажатием, учитывают профиль пути, состояние его, остановки и т. д. Умело пользуются тормозами, предупреждая повышенный износ агрегатов и переход толкача.

За время эксплуатации автобуса отличиями Министерства автотранспорта УзССР получили в общей сложности не менее 50 тысяч рублей премий и много ценных подарков.

Метод работ Аванесова и Мелькумова при содействии руководителей партийной и профсоюзной организации Ташкентской областной автобазы Министерства автотранспорта переняли многие другие водители. Так, например, стахановцы Базаровский и Аванесов прошли без капитального ремонта мотора 165 тысяч километров, шоферы Макеев и Тюрина — 140 тысяч километров.

В. МИХАЙЛОВ.

Вклад молодых рабочих

Утром овладевая знаниями, учащиеся школ ФЗО и ремесленных училищ активно помогают своим базовым предприятиям. Выпускники 1952 года в процессе производственного обучения и в период сдачи пробных квалификационных работ изготовили и сдали на несколько сот тысяч рублей готовой продукции.

УСТРАНИТЬ ВОЛОКИТУ (ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ)

Месяц с лишним назад Совет Министров УзССР вынес постановление о передаче Узбекского научно-исследовательского института физиотерапии и курортологии имени Семашко в новое помещение.

Институту предоставляется большое двухэтажное здание по улице Лабака, рядом с парком-озером в Кировском районе. Кроме того, институт получает часть лесных насаждений и соседний участок для строительства вспомогательных помещений.

Нет нужды говорить об огромном значении этого постановления правительства УзССР для дальнейшего развития курортного дела в республике. Наличие древесных массивов на территории института позволит создать прекрасный курорт, расширить лабораторию и сделать стационар действительно образцовым лечебным учреждением.

Состоялось и решение Ташгорисполкома.

Доцент Я. МУМИНОВ.

# Контуры будущего

На гидротехническом полигоне



О КНО рассказали, и мы услышали плеск текущей воды. Казалось, что он доносился издавна, — так шумит река, пригнувшая высокие берега, густой рощей.

— Это совсем рядом, — заметил директор института Александр Иванович Алексеев.

Перед ступенями корпуса гидротехнической лаборатории — здание. Мы обогнули его и в нескольких шагах от здания увидели маленькую реку. Все ее можно было обойти одним взглядом.

Аму-Дарья... Это — участок реки у тахиантской теснины. Такой я видел ее однажды с самолета, шедшего из Нукуса в Ташауз.

Мы пересекли Аму-Дарью на высоте 1500—2000 метров, и пассажиры, прижимавшиеся к прозрачным квадратам Plexiglassa, ясно различали берега, по которым в самой воде подступали подготовленные бархааны, и недалеко ставший знаменитым мыс Тахиа-Таш, и мутные струи, пенящиеся на отмелях.

— Здесь будет гидроузел, начало Гланского Туркменского канала, — произнес один из наших спутников, и наудому, кто был на борту самолета, представлялось будущее этих мест — плотина с великолепными водосбросами, мост, шлюзы... Береговая линия осталась посади, и снова под крылом самолета потонули пески, теснины... Но долгие часы стояла перед взором картина завершенной Аму-Дарьи.

И вот — будто оклика эта картина — перед нами вновь те же реки, возмущавшие под солнцем утробы, непроизвольные струи, сквозящие в канале, и вдали просвечивает песчаное дно. Реку перепоясала плотина, от берега к берегу пропущены мосты на тонких опорах.

По «мосту» шел к нам высокий, сильный человек в полотноном кителе. Он легко ступал по настилу, ширины которого едва хватало для того, чтобы твердо поставить ногу.

«Хозяин» этой реки Константин Филиппович Артамонов, — рекомендовал его директор института.

Вместе с руководителем гидротехнической лаборатории профессором Михаилом Сигизмундовичем Вязом кандидат технических наук К. Ф. Артамонов создавал «аму-Дарью», а теперь изучает ее.

...Первые модели Аму-Дарьи в Среднеазиатском научно-исследовательском институте ирригации были выполнены в прошлом году. Научные сотрудники И. Я. Орлов и Н. В. Туманов установили их на испытательном стенде в земной лаборатории. Модели были маленькие — в 1:2000 натуральной величины — через них можно было перебраться, рядом текли два аминатовских потока великой реки. Их русла были замкнуты мелкими плотинами.

Несколько дней вода лилась по руслам моделей. Ученые ежедневно наблюдали изменения, нараставшие в искусственных реках. Поднимались отмели, размылись острова, илом заносило подходы к плотинам.

Всей испытанию начали и на открытом полигоне. Рядом проложили три одинаковых русла — каждое из них длиной в 48 метров, повторило настоящую Аму-Дарью на расстоянии в 24 километра от поселка Лават до пристани Чапы, между которыми находится Тахиа-Таш. Эти модели, выполненные под руководством кандидата технических наук Натальи Николаевны Сурай, были вкратце изложены в лаборатории, они позволили



вести наблюдения с большей точностью.

Так ученые выяснили на опыте качества различных схем гидроузла. Теперь можно было переходить к проверке не только узла в целом, но и отдельных сооружений. Для этого и построили новую модель — самую большую из всех испытывавшихся в институте.

Масштабы «реки», текущей на полигоне, в 20 раз крупнее первых моделей и в 100 раз меньше настоящей реки. Это значит — если ширина маленькой реки двадцать метров, то «настоящая» Аму-Дарья в этом же месте разлилась на 1200 метров.

Три месяца прокладывали «аму-Дарью». Научные сотрудники и лаборанты — В. Н. Шолохов, Н. А. Юсенов, В. Г. Вайантов, М. Е. Есина — осторожно, кропотливо складывали русло, копируя сантиметр за сантиметром контуры берегов, подсыпая отмели. Из бетона, дерева и металла выстроили водосливную плотину и плотины электростанции, главные сооружения Главного Туркменского и других каналов, берущих начало на Тахиа-Ташском уале, — им. Ленина и «Кыз-Кеткен». Перед плотинами, на дне, уложили промывные галлерей для очистки воды от наносов, пропущив через реку железнодорожный мост.

Когда все было готово, в модель вошла вода. Она наполнила русло, подступила к плотинам, хлынула в каналы. Опыт начался.

У модели весь день дежурият научные сотрудники. Часами остаются здесь М. С. Вязов и К. Ф. Артамонов (сидит сверху справа). Ни одно явление не должно ускользнуть от наблюдателя. Гидроузел еще не назвали, но уже сегодня ученые находят и устраняют недостатки, совершенствуют будущее сооружение.

Детальное изучение гидроузла во многом определяет дальнейшее направление научных исследований. С одной из таких работ, надобность в которых возникла в связи с великой стройкой на Аму-Дарье, нас познакомили на другом участке гидротехнического полигона.

...Тысячи лет существуют ирригационные сооружения и столько же времени насчитывает одна из проблем ирригации — борьба с наносами. Ила, который несет Аму-Дарья, в иной год хватало бы, чтобы погрузить автоколонну, разсыпавшуюся от Земли до Луны. Миллионы тонн ила приносит река в каналы. Ежегодно десятки тысяч человек занимаются их очисткой.

Исключаются различные способы предохранять каналы от заиливания.



Но почти каждый из них имеет серьезные недостатки, решить задачу полностью до сих пор не удалось. И потом — дело не только в очистке воды. Нужно выделить лишь крупные частицы, оставшиеся в воде, текущей на поля, подорожный ил.

Оригинальная идея возникла у аспиранта Ивана Кузальнича Никитина.

И, как все удачное в науке, идея эта оказалась чрезвычайно простой.

Молодой ученый решил использовать свойства водных потоков. Верхние слои в них движутся быстрее донных струй. Если поток будет двигаться по кривой — в изогнутом русле, — то центробежные силы, возникающие при этом, осядут на внешнем берегу. Струи, текущие на поверхности, станут отклоняться к внешнему, возмутку берегу, вытесняя медленные нижние струи к внутреннему, выпуклому берегу. В изгибах струй и собирается почти все крупное содержимое. Значит, на изогнутом участке канала можно выделить из воды крупные частицы, собрать их у одного берега. Этот процесс пойдет еще успешнее, если придать ему особый поперечный уклон.

А извлекать от собранных в одном месте наносов неудобно, — вода через специальные отверстия вынесет песок в реку или в плотину.

На полигоне появились новая модель. Это — бетонированное русло, огибающее четверть окружности. Рядом — трижды, соединенная донными галлерейками с основным руслом.

Какой длины должна быть модель, какой выбрать уклон, сколько пропускать воды? Выбрать лучшую конструкцию и выдержать режимы поковки расчетов. И. К. Никитин воспользовался формулой для определения транспортирующей способности потоков, открытой недавно одним из лучших гидротехников республика А. Н. Гостуненин.

Когда мы пришли к модели, здесь только что закончили очистку трамплин от накопившихся за две недели наносов. Выросла изрядная гора ила. И. К. Никитин и старшая лаборантка Байгитта Мустаева измерили ее — в ней оказалось 10,5 кубометра песка (сметок вил).

— Вели учесть масштаб модели, то каждый кубометр здесь соответствует 50 тысячам кубометров песка на таком сооружении, как будущий канал «Кыз-Кеткен», — говорит И. К. Никитин.

...Целевые горы песка выросли бы в первый же год эксплуатации Гланского Туркменского и других каналов, берущих начало на Тахиа-Ташском уале. Чтобы очистить отстойники, понадобилось бы отдалить землесосам всю энергию, вырабатываемую тахиантскими электростанциями. А тут вода «сама себя» очищает. Песокловня Никитина — ее можно так назвать — только на канале «Кыз-Кеткен» соберет больше 2 миллионов рублей в месяц.

Опыт продолжается. «Хозяева «малых рек» рождают десятки проблем, связанных с великой стройкой коммунизма. Пройдет немного времени, и в нынешней модели Аму-Дарьи появятся коренные изменения, подготавливаемые исследованиями, гидроузел на институтском полигоне примет иные очертания.

И может быть те, кто пролетит над завершенной Аму-Дарьей, над новым Тахиа-Ташем, узнают в сооружениях Главного Туркменского канала контуры будущего, создаваемые сегодня мыслью ученого.

Т. ЕФИМОВ.  
Фото А. Палехов.

# УБОРКА СЕМЯН ЛЮЦЕРНЫ

В этом году на полях колхозов и совхозов выращен обильный урожай семян люцерны и других многолетних трав. Высококачественный уход за посевами трав, защита урожая от сельскохозяйственных вредителей и болезней, своевременная уборка урожая многолетних трав являются одной из важных задач колхозов, совхозов и МТС республики.

Успех уборки решает четкий, продуманный план. В плане нужно предусмотреть все, начиная от выделения участков и кончая обмолотом.

Многолетние опыты по семеноводству трав, проведенные СоюзНИИХ и подкрепленные практикой передовых совхозов и колхозов, свидетельствуют о том, что своевременная уборка обеспечивает полный сбор выращенного урожая семян.

В хлопковых совхозах «Пахта-Арал», «Балут» № 2, «Кзыл-Рават», «Сурхан», «Савай», а также в колхозах «Октябрь», Мирзачульского района, имени Сталина, Самаркандского района, имени Ленина, Гиндуванского района и других из года в год собирают высокие урожаи семян люцерны и других многолетних трав. Определенные передовые колхозы и совхозы переходят уже к посеву бобово-злаковых травосмесей.

К уборке семян люцерны следует приступать тогда, когда основная часть бобов на растениях побуреет, а семена станут твердыми. Для скашивания семенной люцерны в колхозах на небольших площадях надо применять простые уборочные машины: лобогрейки, самосборки, приспособленные сеянокосялки. Скашивание желательно проводить в ночное время и рано утром, когда люцерна находится во влажном состоянии и бобы не обламываются и не осыпаются.

В полях южной зоны следует практиковать до начала уборки увлажнительные поливы. Они устранят осыпание бобов люцерны при сенокосе.

Весьма важно при уборке семенной люцерны соблюдать следующие правила. Надо обязательно выделит 8—10 колхозников, которые следят за работой сенокосильки, убирают скошенную люцерну и связывают ее в снопы. Семенные снопы люцерны составляют по 7—10 штук в бабы, затем просушивают их 3—4 дня. Это облегчает транспортировку снопов в поле и значительно уменьшает потери урожая.

Для обмолота семенной люцерны можно с успехом использовать обычные зерновые молотилки и комбайны на стационаре. При отсутствии их обмолот люцерны производится молотильными катками. Следует стремиться к тому, чтобы толщина вороха при обмолоте не превышала 25—30 сантиметров. Затем ворох пропускается через клеверотерочные машины для вытирания семян из бобов люцерны.

Очистка и сортировка семян люцерны проводится обычными зерновыми веялками и сортировками с соответствующим набором сит. Последующая обработка семян люцерны ведется на сортировочных машинах или на электромагнитных сортировках.

Как показал опыт передовых колхозов и совхозов, уборку семенной люцерны лучше всего проводить самоходными комбайнами.

Уборка злаковых трав по существу ничем не отличается от уборки семенной люцерны. Ее нужно проводить в период восковой зрелости семян в средней части колоса или метелки. Семенные злаковые травы скашивают с учетом высоты травостоа, с таким расчетом, чтобы не было излишней вегетативной массы и сорняков, затрудняющих очистку семян.

Обмолотные семена злаковых трав пудрятся в обязательном порядке на солнце или в помещениях в продолжение 5—6 дней. Только после этого они становятся пригодными для длительного хранения.

Первый долг руководителей совхозов и колхозов — в короткий срок закончить уборку семенной люцерны и злаковых трав, выполнить установленный государственный план заготовок семян.

Ф. ПАРХОМЕНКО,  
Старший научный сотрудник Центральной селекционной станции СоюзНИИХ.

# Агитмашина на отгонных пастбищах

Недавно из Янги-Юля на отгонные пастбища Кзыл-Кумов отправилась прекрасно оборудованная автомашина. В ней была установлена кинопередвижка, размещена библиотека. Это — агитмашина райкультпросветдела.

Выехавший на пастбища инструктор районного Дома культуры тов. Худайбердыев прочитал чабанам лекции, провел беседы.

Более 500 чабанов и членов их семей прослушали лекции и беседы, пользовались литературой передовой библиотеки и просмотрели кинофильмы «Советская Киргизия» и «Котовский».

# Спортивный праздник на великой стройке

ТАХИА-ТАШ. (По телеграфу). Великим спортивным праздником на своем новом стадионе ознаменовали участники великой стройки коммунизма на Аму-Дарье Всесоюзный день физкультурника.

Футбольная команда азгосхозов встретилась с командой Шабазского района и выиграла победительницей. Сошлась также встреча между командами 31-й экспедиции и района жилищно-городского строительства, закончившаяся победой футболистов экспедиции.

Большое число зрителей привлекли легкоатлетические состязания, в которых участвовало около 100 физкультурников, ожививших перенутью по товариществу дара, метанию гранаты и т. д. Результаты, равные второму спортивному разряду, показали инженер Ниязов и электрщик Федоров по метанию гранаты, прораб Коалов в беге на 400 метров.

В торжественной обстановке на стадионе был вручен кубок Кара-Калпакского комитета физкультуры команде волейболистов строительства.

# Чрезвычайное заседание Народной палаты Германской Демократической Республики

БЕРЛИН, 23 июля. (ТАСС). Сегодня в Берлине состоялось чрезвычайное 24-е заседание Народной палаты Германской Демократической Республики. Народная палата обсудила проект «Закона о дальнейшей демократизации структуры и работы государственных органов в землях Германской Демократической Республики».

С обоснованием проекта закона выступил премьер-министр Отто Гротеволь. Гротеволь отметил, что в Германской Демократической Республике политическое и экономические условия, а также сознание рабочего класса и большинства трудящихся развились настолько, что строительство социализма стало основной задачей.

Указав на основные моменты политического и экономического развития республики, определив необходимость построения социализма в Германской Демократической Республике, Гротеволь заявил:

Эти факты, установленные Социалистической единой партией Германии, являются несомненно в полном соответствии с интересами рабочего класса, с интересами трудящихся крестьян и самых широких слоев всех прогрессивных людей. Об этом свидетельствуют также самые различные заявления представителей в Народной палате партий и общественных организаций. Правительство Германской Демократической Республики уверено поэтому, что не только Народная палата, но также и подавляющее большинство населения Германской Демократической Республики и широкие слои населения всей Германии одобряют намерение правительства Германской Демократической Республики немедленно начать осуществление решений второй конференции СЕПГ и сделать строительство социализма основной задачей народа в борьбе за единство Германии и за мирный договор с Германией.

Закон о дальнейшей демократизации государственного аппарата, представленный на утверждение Народной палате, заявил Гротеволь, исходит из того, что структура и работа органов государственной власти в Германской Демократической Республике не соответствует больше современным требованиям.

Превосходство нашей демократической экономики над капиталистической экономикой стало очевидностью, продолжал Отто Гротеволь. Развитие народного сектора, углубление наших научных и дружественных отношений с Советским Союзом и странами народной демократии избавило трудящихся от экономических кризисов и безработицы и способствует бурному развитию нашего народного хозяйства.

Интересы всего немецкого народа, борьба за единство демократической Германии требуют быстрого развития производительных сил нашей республики. Достигнутые теперь большие успехи в развитии нашей национальной экономики доказывают всему немецкому народу правильность нашей политики. Восстановление разрушенного войной хозяйства можно считать сегодня завершенным. Теперь начались подъем нашей науки, техники и культуры. Планомерно направляемое законодательство открывает широкие возможности для общественного развития нашей молодежи, женщин, промышленных рабочих, сельскохозяйственных рабочих, технической интеллигенции и ученых. Эти успехи доказывают возможность достижения мирным путем в единой, демократической и независимой Германии такого жизненного уровня, какой никогда не может быть достигнут в капиталистической Германии.

Отто Гротеволь подчеркнул, что в результате выполнения пятилетнего плана жизненный уровень населения республики значительно превысит довоенный уровень и что благодаря политической и экономической помощи Советского Союза трудящиеся Германской Демократической Республики могут в соответствии с решениями второй конференции СЕПГ перейти к строительству основ социализма.

Гротеволь указал также в своей речи, что дальнейшее развитие и укрепление государственного строя Германской Демократической Республики имеет большое значение для всего немецкого народа, борющегося за свое национальное единство и за заключение мирного договора с Германией.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С помощью закона, представленного нам сегодня, сказал далее Гротеволь, должен быть сделан решающий шаг к тому, чтобы дать государственному аппарату эффективную силу и возможность развития в чем он нуждается для успешного выполнения своих задач в деле планомерного строительства социализма.

С этой целью государственный аппарат должен быть организован таким образом, чтобы он мог обеспечить осуществление воли трудящихся, постоянно привлекая их к непосредственному участию в осуществлении государственных задач и активно развивать их творческую энергию.

В настоящее время создается такое положение, при котором земельные органы власти становятся важнейшей промежуточной инстанцией и затрудняют развитие широкой самостоятельности населения в низших звеньях государственного аппарата.

Выполнение задач, связанных со строительством социализма, требует все более приближения государственного аппарата к трудящемуся населению, дальнейшей демократизации государственного аппарата в землях Германской Демократической Республики. Поэтому, заявил Гротеволь, ставое административное деление даже в осуществленных после 1945 году изменениях стало теперь препятствием для нового развития. Местные органы государственной власти должны быть поэтому реорганизованы таким образом, чтобы государственный аппарат получил возможность последовательно осуществлять волю трудящихся, нашедшую свое выражение в законах Германской Демократической Республики и, опираясь на инициативу масс, проводить политику трудящегося народа.

Отто Гротеволь сообщил, что представителем блока антифашистско-демократических партий в массовых организациях обобщил подготовленный правительством проект закона о преобразовании местных органов власти в Германской Демократической Республике.

Далее Гротеволь обратился в основных чертах закон о дальнейшей демократизации государственного аппарата республики. Этот закон предусматривает деление территории Германской Демократической Республики на области, которые в свою очередь делятся на районы. Это административное деление должно соответствовать новому экономическому развитию республики и обеспечить конкретную и эффективную работу местных органов власти. В результате нового административного деления в Германской Демократической Республике должны быть созданы 194 района, 23 городских района — в общей сложности 217 районов. До настоящего времени в Германской Демократической Республике было 143 района. Каждый новый район будет охватывать в среднем 50 общин. Территория республики будет подразделена на 14 областей, в каждую из которых будет входить таким образом в среднем по 15 районов.

Предлагаемое законом введение областей будет осуществлено таким образом, что нынешняя территория земли Саксония — Ангальт образует две области, а территории остальных земель Германской Демократической Республики — по три области.

Отто Гротеволь подчеркнул в своей речи, что новое территориальное деление является только частью мероприятий, предлагаемых законом, поставленным на обсуждение Народной палаты. Новое территориальное деление создает предпосылку успеха дальнейшей демократизации структуры и работы органов государственной власти в землях республики.

В заключение Отто Гротеволь подробно остановился на задачах местных органов власти во вновь создаваемых областях и районах республики, в частности на задачах, которые встают перед органами местными органами власти в деле всемерного привлечения трудящихся к участию в управлении государством.

Депутаты Народной палаты встретили выступление Отто Гротеволь бурными, продолжительными аплодисментами.

Председатель совета старейшин Народной палаты депутат Эмиль Отто от имени всех фракций Народной палаты горячо одобрил представленный законопроект. Оратор заявил, что депутаты всех фракций Народной палаты готовы активнейшим образом сотрудничать в осуществлении мероприятий, предусмотренных в законопроекте.

Депутаты Народной палаты единогласно приняли «Закон о дальнейшей демократизации структуры и работы государственных органов в землях Германской Демократической Республики».

Закрыва заседание Народной палаты, Герман Матерн указал, что принятый сегодня закон является важным инструментом для успешного строительства основ социализма в Германской Демократической Республике. На этом заседании Народной палаты закончился планомерного строительства социализма.

# Отклики в МОНГОЛЬСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ НА ОТКРЫТИЕ ВОЛГО-ДОНСКОГО КАНАЛА ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

УЛАН-БАТОР, 23 июля. (ТАСС). На предпринятых и в учреждении Монгольской Народной Республики проводятся лекции, доклады и беседы, посвященные открытию Волго-Донского судоходного канала и присвоению ему имени В. И. Ленина. Монгольские газеты посвящают этому событию передовые статьи, печатают многочисленные отклики трудящихся.

Газета «Уриан» в передовой статье пишет: «В дни, когда американские империалисты превращают в прах и пепел города Корея, разрушают взрывчаткой

большедорожные электростанции на реке Илудунга, выступление в строй гигантского Волго-Донского канала и новых гидростанций в Советском Союзе показывает всех борцов за мир, демократию и социализм. Это — великий и героический вклад страны социализма в дело мира во всем мире.

Трудовой героизм славных строителей Волго-Дона служит для нас вдохновляющим примером в борьбе за завершение нашего 1-го чойбалсановского пятилетнего плана».

# СОГЛАШЕНИЕ О ТОВАРООБМЕНЕ МЕЖДУ ВЕНГРИЕЙ И КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКОЙ

БУДАПЕШТ, 23 июля. (ТАСС). Как сообщают сегодня газеты, в Будапеште подписано соглашение о товарообмене между Венгрией и Китайской Народной Республикой на 1952 год. С венгерской стороны соглашение подписал заместитель министра внешней торговли Япон Часар, с китайской — поверенный в делах Китая в Венгрии Фан Фу-син.

Соглашение является новым шагом в деле углубления и расширения венгерско-китайских внешнеэкономических связей.

# ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ВОЗРОЖДЕНИЯ ПОЛЬШИ

ВАРШАВА, 23 июля. (ТАСС). С огромным подъемом польский народ отмечал вчера свой национальный праздник — Возрождения. В Лодзи, Кракове, Катовицах и других городах состоялся массовые демонстрации трудящихся.

Собравшиеся на площадях городов трудящиеся Польши слушали транслировавшуюся по радио речь Болеслава Берна, обращенную к молодым строите-

### Резолюция правления КПГ по поводу решений второй конференции СЕПГ

БЕРЛИН, 22 июля. (ТАСС). По сообщению агентства АНД из Дюссельдорфа, правление коммунистической партии Германии (КПГ) обсудило на чрезвычайном заседании решения второй конференции СЕПГ и их значение для борьбы в Западной Германии за сохранение мира и восстановление единства демократической и миролюбивой Германии, а также за строительство социализма в Германской Демократической Республике. В присутствии многочисленных гостей от земельных, районных и производственных организаций компартии после доклада председателя партии Макса Реймана и широких прений была принята резолюция, в которой, в частности, говорится:

«Вторая конференция Социал-демократической партии Германии имеет огромное историческое значение для германского рабочего класса и для всех немецких патриотов в их борьбе за мир, единство, независимость и свободу нашего отечества. Режим Аденауэра в войне и господствующие круги в Западной Германии, германские монополисты и юнкеры подписали «общего договора» предели национальные интересы немецкого народа и показывают, что они не хотят заключить мирного договора и мирного воссоединения Германии. Ведущие силы буржуазии в Западной Германии тем самым попирают известные права немецкой нации и в союзе с американскими империалистами готовы вернуть Германию в новые войны. Поэтому главной задачей является объединение всех патриотических сил для свержения правительства Аденауэра, для спасения немецкой нации, для достижения мирного договора и единства Германии на демократической основе. Лишь этим будет гарантировано нашему народу его национальное единство, демократия и независимость.

Решение второй конференции СЕПГ о начале строительства социализма в Германской Демократической Республике вызывает среди рабочих Западной Германии огромное возмущение. Это историческое решение укрепляет позиции рабочего класса также и в Западной

Германии как ведущей силы в национально-освободительной борьбе нашего народа, в борьбе против иностранных и германских империалистов, которые хотят превратить Западную Германию в американский протекторат и с помощью «общего договора» и парижского соглашения сделать ее главной базой для развязывания американской войны в Европе и гражданской войны между немцами.

«Решения второй конференции СЕПГ будут, — говорится в резолюции правления КПГ, — мощным стимулом к установлению единства действий рабочего класса в Западной Германии, в совместной борьбе рабочих-коммунистов, социал-демократов, христиан и беспартийных против милитаристского «общего договора», против уничтожения демократических и социальных прав, против установления военной диктатуры. Теперь речь идет о том, чтобы преисполнить свои обязанности члены и функционеры социал-демократической партии оба пути: путь Западной Германии, который ведет к гибели, и путь Германской Демократической Республики, который ведет к подъему и благосостоянию народных масс. Мы должны показать, что правые лидеры СДПГ и профсоюзные деятели против интересов немецкого рабочего класса и что они перешли в лагерь империалистических сил. Мы должны показать, что только единой борьбой рабочих, в результате единства действий и в сотрудничестве со всеми другими патриотическими силами посредством самых различных внепарламентских действий — забастовок, митингов, демонстраций — можно воспрепятствовать ратификации и осуществлению милитаристского «общего договора» и добиться свержения правительства Аденауэра».

Далее в резолюции ставятся конкретные задачи перед коммунистами в национальной освободительной борьбе и указывается на необходимость широкого взаимодействия членов партии и всех трудящихся с решениями II конференции СЕПГ.

### К съезду демократической партии США

#### Внешнеполитический раздел проекта избирательной программы демократической партии

НЬЮ-ЙОРК, 24 июля. (ТАСС). Редакционная комиссия представила на рассмотрение отмененного 21 июля в Чикаго съезда демократической партии США внешнеполитический раздел проекта избирательной программы.

Целью внешней политики США программа провозглашает «Мир с покоем». Однако, как следует из содержания внешнеполитического раздела программы, имеется в виду не подлинный мир, а нынешний агрессивный внешнеполитический курс демократов. Авторы проекта программы подчеркивают, что речь идет именно о политике, «проводившейся под руководством демократов с момента окончания второй мировой войны».

В программе декларируется поддержка «усилий направленных на укрепление Организации Объединенных Наций». Но о чем в действительности идет речь, видно из того, что в этой связи восхваляется американская интервенция в Корею. Авторы программы выступают за безудержную гонку вооружений в поддержку агрессивных союзов и пактов. Демократическая партия говорит в проекте программы, будет продолжать безоговорочно выступать за мощные «оборонительные» силы.

Политика раскола Германии, вовлечения Западной Германии в агрессивные планы империалистов выдвигается в программе на видное место.

### К забастовке металлургов США

#### Обращение Международного Обединения профсоюзов трудящихся металлургической и машиностроительной промышленности

ВЕНА, 23 июля. (ТАСС). Международное объединение профсоюзов трудящихся металлургической и машиностроительной промышленности (производственный отдел Всемирной федерации профсоюзов) выступило с обращением к трудящимся металлургической и машиностроительной промышленности всего мира, призывая солидаризироваться с бастующими рабочими металлургической промышленности США.

С 1 июня, говорится в обращении, бастуют 650 тысяч трудящихся черной металлургии США, примыкающих к профсоюзу рабочих сталелитейной промышленности (входит в Конгресс производственных профсоюзов). Они требуют повышения заработной платы и заключения коллективного договора который отлаживается предпринимателями и правительством уже более шести месяцев.

Забастовка 650 тысяч трудящихся этой важной отрасли промышленности США имеет большое значение для развития борьбы рабочих как в этой стране, так и в других капиталистических странах. Успех забастовки явился бы значительным поражением монополистов и оказал бы мощную поддержку трудящимся других отраслей промышленности в их борьбе в защиту своих требований, против мероприятий правительства Трумана: блокирование зарплат, сверхэксплуатация рабочих масс и гонка вооружений.

Правители Уолл-стрит под предлогом «священных» нужд национальной обороны уже доказали, что они готовы превратить этот конфликт в испытание силы и использовать его для того, чтобы сломить всякое сопротивление рабочих политике блокирования зарплат и уничтожения демократических свобод. Важность этой борьбы заключается также и в том, что она происходит в одной из основных отраслей промышленности США, 92 компании, о которых идет речь, дают 95 процентов общего производства стали этой страны.

Вот почему правители США пытаются сломить забастовку сталелитейщиков. Они пускают в ход все законные и незаконные средства, чтобы не дать рабочим добиться удовлетворения их требований и помешать осуществлению профсоюзных прав.

Одной из целей программы демократической партии объявляется подрывная деятельность против Советского Союза и стран народной демократии.

Что касается стран Среднего Востока, то программа по существу прокламирует проникновение американского капитала в эти страны под флагом «развития этого района».

Кроме того, программа объявляет политику создания агрессивного блока стран Среднего Востока под эгидой США.

Япония в проекте программы характеризуется как «союзник» империалистов. «Пакты» англоамериканской с Японией, Филиппинами, Австралией и Новой Зеландией, говорится в проекте, являются необходимыми шагами для проведения «по взаимной безопасности» в районе Тихого океана.

Проект программы предлагает продолжать политику поддержки гоминдановцев, а также сколачивание агрессивного блока стран американского континента.

С непревзойденным цинизмом в проекте указывается, что «разрушение остается нашей целью и тут же утверждается, что перевооружение стран Атлантического блока направлено якобы к «обеспечению мира».

### Обращение сессии Исполкома Международной демократической федерации женщин к женщинам мира

БУХАРЕСТ, 23 июля. (ТАСС). 13-я сессия Исполкома Международной демократической федерации женщин приняла Обращение к женщинам мира.

В Обращении говорится: «Женщины всех стран! 5-го декабря 1952 г. в Вене состоится Конгресс народов в защиту мира. На него соберутся все те, кто хочет, чтобы дух переговоров и согласия между народами восторжествовал над духом насилия и войны».

Молодая женщина, склонившаяся над колыбелью своего ребенка; седая мать, поназавшая чудовищную жестокость войны; юная девушка, вступившая в жизнь с сердцем, преисполненным надежд; работница, создающая своими руками материальные ценности; крестьянка, которая выращивает на полях золотые хлеба; учительница и писательница, призванные воспитывать благородные чувства; врач и медицинская сестра, оберегающие жизнь и здоровье человека; ученая и артистка, долг которых — обогащать жизнь человека красотой и благополучием!

Женщина, какова бы ни была твои религия и твои политические убеждения, где бы ты ни родилась, живешь ли ты в удобстве или в нужде, — Конгресс народов в защиту мира является и твоим конгрессом, потому что война угрожает разрушить твою жизнь, твои надежды, уничтожить всех тех, кого ты любишь и кто любит тебя.

Ты должна помнить, ты не можешь остаться безучастной перед лицом этой опасности.

### НАВСТРЕЧУ КОНГРЕССУ НАРОДОВ В ЗАЩИТУ МИРА

ВЕНА, 24 июля. (ТАСС). Решение Всемирного Совета Мира созвать в декабре в Вене Конгресс народов в защиту мира находит горячую поддержку среди трудящихся Австрии. Ежедневно в Австрийский совет сторонников мира поступают многочисленные письма и резолюции, в которых трудящиеся Австрии выражают свое удовлетворение решением Всемирного Совета Мира.

Так, в резолюции, принятой на собрании рабочих завода «Шик-ат», говорится:

«Мы, австрийские рабочие, выступаем за достижение взаимопонимания между

Восток и Запад». Поэтому мы приносим все усилия к тому, чтобы этот конгресс прошёл успешно. Мы желаем, чтобы все народы послали на этот конгресс своих влиятельных представителей. Мы примем их со всей сердечностью и гостеприимством».

На днях в Маргаретен (один из районов Вены) состоялось собрание сторонников мира. На собрании была единогласно принята резолюция, в которой указывается: «Тот факт, что этот великий Конгресс будет созван именно в нашей стране, наполняет наши сердца величайшей радостью и удовлетворением».

Необходимо прекратить войну в Корее!

Необходимо сократить вооружения!

Необходимо запретить атомное и бактериологическое оружие, оружие массового уничтожения!

Необходимо не допускать возрождения немецкого и японского милитаризма!

Необходимо заключить Пакт Мира!

Пусть твои слова, женщина, объединившись с волей миллионов других семей, превратятся в несокрушимую силу мира, и мир восторжествует!

### События в Корее

#### Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 23 июля. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи сообщает 23 июля:

Соединения корейской Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских народных добровольцев за истекший день на всех фронтах вели оборонительные бои.

На западном фронте в районе южнее Кухари противник пытался предпринять атаку против наших позиций, однако, встретив сопротивление наших войск, вынужден был отступить.

У восточного побережья наши части потопили один эсминец противника, обстреливая прибрежные мирные населенные районы.

Сегодня наши зенитные части и стрелки — охотники за вражескими самолетами сбили два и повредили четыре самолета противника, участвовавшие в налетах на тыловые районы.

### ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАНЕ

ТЕГЕРАН, 23 июля. (ТАСС). Сегодня в Тегеране состоялся большой траурный митинг в память жертв полицейских расстрелов, совершенных в Тегеране 21 июля.

По сведениям газеты «Бахаре эмруз», 21 июля в Тегеране было убито 90 и ранено около 800 человек.

В Иране открыт сбор добровольных пожертвований на сооружение памятника жертвам полицейской расправы 21 июля.

Как явствует из сообщения тегеранского радио, выдвигается требование конфисковать имущество бывшего бывшего премьер-министра Кавама-эс-Салтана и обратить вырученные от продажи этого имущества средства на оказание помощи родственникам убитых и другим жертвам полицейских расстрелов 21 июля.

БЕЙРУТ, 23 июля. (ТАСС). По сообщениям из Тегерана, расстрел демонстрантов 21 июля вызвал огромное возмущение населения иранской столицы. В Тегеране вечером в тот же день состоялось новое многолюдное демонстрация протеста, участники которых

требовали сурового наказания виновных за это кровопролитие.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). В сообщении агентства Рейтер из Тегерана подчеркивается, что во время народных демонстраций в Тегеране раздавались призывы низвергнуть шаха. Слышались возгласы: «Покончим с сыном Реза-хана» (Реза-хан — имя отца нынешнего шаха Ирана до того, как он занял шахский престол. — Ред.).

ПАРИЖ, 23 июля. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Франс Пресс из Тегерана, иранское правительство отстранило от занимаемой должности военного губернатора Тегерана и начальника полиции, которые соответственно заменены генералом Афшартуром и генералом Себаи.

ПАРИЖ, 23 июля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс передает из Тегерана:

Начальник генерального штаба иранской армии генерал Гевази снят сегодня со своего поста и заменен генералом Мортаза-хан Ездан-пенах, который занимал пост военного министра в прошлом кабинете Мосаддыда.

### ПОЛОЖЕНИЕ В ТУНИСЕ

ПАРИЖ, 23 июля. (ТАСС). Сообщения парижских газет свидетельствуют о том, что положение в Тунисе продолжает оставаться напряженным.

Газета «Юманите» пишет, что в ночь с 21 на 22 июля тунисскими патриотами был подорван участок полотна железной дороги Франк — Габес. В городе Суэ произошло взрыв бомбы у входа в дом инспектора полиции.

Французские власти в Тунисе продолжают проводить политику репрессий. Как сообщает газета «Либерасьон».

### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕРЕВОРОТ В ЕГИПТЕ

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Агентство Рейтер передает, что, согласно полученным в Лондоне сообщениям, в результате государственного переворота группа египетских армейских офицеров захватила в ночь с 22 на 23 июля власть в Каире. Работисты Каира в течение ночи не работали.

Как сообщают, переворот совершен под руководством генерала Мухаммеда Нагиба. Король Фарук возразил против предложения бывшего премьер-министра Сири-паша назначить этого генерала военным министром. Этот пост в сформированном 22 июля правительстве Хидяи-паша предоставлен полковнику Исмаилу Шерин-бено (женатому на старшей сестре короля).

Агентство сообщает также, что войска, поддерживающие Мухаммеда Нагиба, заняли столицу Египта Каир.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Бейрута:

Пассажир, прибывший на самолете в Бейрут из Каира, заявляет, что в столице Египта идет бой между войсковыми соединениями, поддерживающими короля Фарука, и войсками, выступающими против него.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Лондонское радио воспроизводит сообщение Каирской радиостанции, согласно которому сформированное вчера правительством Египта, возглавляемое Хидяи-пашой, сегодня вышло в отставку; король Фарук просил Али Махер-пашу сформировать правительство.

Французский военный трибунал города Туниса осудил еще ряд тунисских патриотов, обвинявшихся в «незаконном хранении оружия».

Газета «Юманите» сообщает, что старший сын принца Шедди сделал вчера заявление представителю печати, в котором осудил выработанный правительством Пинеа преувольный «план реформ» в Тунисе. Он отметил также, что маршнотное правительство Банеуша было навязано тунисскому народу силой.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Агентство Рейтер передает, что, согласно полученным в Лондоне сообщениям, в результате государственного переворота группа египетских армейских офицеров захватила в ночь с 22 на 23 июля власть в Каире. Работисты Каира в течение ночи не работали.

Как сообщают, переворот совершен под руководством генерала Мухаммеда Нагиба. Король Фарук возразил против предложения бывшего премьер-министра Сири-паша назначить этого генерала военным министром. Этот пост в сформированном 22 июля правительстве Хидяи-паша предоставлен полковнику Исмаилу Шерин-бено (женатому на старшей сестре короля).

Агентство сообщает также, что войска, поддерживающие Мухаммеда Нагиба, заняли столицу Египта Каир.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Бейрута:

Пассажир, прибывший на самолете в Бейрут из Каира, заявляет, что в столице Египта идет бой между войсковыми соединениями, поддерживающими короля Фарука, и войсками, выступающими против него.

ЛОНДОН, 23 июля. (ТАСС). Лондонское радио воспроизводит сообщение Каирской радиостанции, согласно которому сформированное вчера правительством Египта, возглавляемое Хидяи-пашой, сегодня вышло в отставку; король Фарук просил Али Махер-пашу сформировать правительство.

### На олимпийских играх

#### Новые успехи советских спортсменов

ХЕЛЬСИНКИ, 23 июля. (ТАСС). Вчера на олимпийских играх состоялся дополнительный матч для определения состава финальных эскадр по академическому френчу. Помимо вышедшего в финал Токалова, в финале от СССР будет участвовать двойня парная и восьмерка.

В малом зале Мессухалли вчера начались женские гимнастические соревнования. В программу соревнований входили обязательные олимпийские упражнения.

Вчера выступила гимнастическая команда Советского Союза в составе Гороховской, Бочаровой, Минашевич, Друтели, Калинин, Даниловой, Урбановой, Шамай, а также команды Чехословакии, Венгрии, Польши, Болгарии, Финляндии, Швеции, Австралии, Западной Германии, Англии, Франции, США, Голландии, Италии, Норвегии и других стран.

В результате первого дня соревнований на первое место вышла команда Советского Союза, набравшая в общей сложности 227,23 балла, в зачет идут результаты 6 (лучших гимнасток). Успешно выступили также гимнастические команды стран народной демократии. Команда Венгрии идет в настоящее время на втором месте, имея 223,40 балла.

Советские гимнастки набрали наибольшее количество баллов в упражнениях на отдельных снарядах и показали высокие личные результаты. За опорные прыжки гимнастки СССР получили самую высокую оценку, полученную в течение вчерашнего дня соревнований. Соревнования продолжаются.

В этот же день на олимпийском стадионе состоялись предварительные забеги на 5 тыс. метров. Советский спортсмен Ануфриев бежал в одном забеге с рекордсменом мира и олимпийским чемпионом Затонек (Чехословакия), Стокэнгом (Норвегия), а также с бегунами Англии, Бельгии, Испании, Дании, Швеции, США, Новой Зеландии, Исландии, Австралии, Финляндии, Люксембурга и Франции.

Ануфриев финишировал первым со временем 14 м. 23,6 сек., вторым был Альбертсон (Швеция) — 14 м. 28 сек. и третьим — Затонек (Чехословакия) — 14 м. 28 сек.

Таким образом, Ануфриев вышел в финал в бега на 5 тыс. метров.

Лучшее время на эту дистанцию показал немецкий бегун Шаде — 14 м. 15,4 сек.

Состоялись финальные соревнования по прыжкам с шестом. Четвертое место занял советский спортсмен Денисенко с результатом 4 м. 40 см. Следует отметить, что Денисенко превыполнил олимпийский рекорд, установленный в 1936 году американцем Метьюсом и равный 4 м. 35 см. Первое место занял Ричардс (США) — 4 метра 55 сант.

В финальном забеге на 100 метров для женщин первое место заняла Дженсон (Австралия) — 11,5 сек.

Вчера же в Тампере состоялась повторная встреча между футбольными командами СССР и Югославии. Игра закончилась с результатом 3:1 в пользу югославских футболистов.

Соотношение количества очков за призовые места и количества полученных медалей на XV олимпийских играх за два дня — 20—21 июля следующее:

СССР — 115 очков, 14 золотых, 6 серебряных и 3 бронзовые медали; США — 57 очков, 5 золотых, 3 серебряных, 1 бронзовая медаль, Швейцария — 47 очков, 3 золотые, 10 серебряных, 3 бронзовые медали; Япония — 22 очка, 2 серебряные, 1 бронзовая медаль; Финляндия — 15 очков, 9 бронзовых медалей; Чехословакия — 14 очков, 1 золотая и 1 серебряная медаль; Англия — 12 очков, 1 бронзовая медаль. Дальше идут в убывающем порядке команды остальных стран, набравшие меньшее число очков.

ХЕЛЬСИНКИ, 23 июля. (ТАСС). Сегодня в малом зале Мессухалли состоялось второе выступление советских гимнасток.

В программе соревнований были произвольные упражнения. Как и вчера, гимнастки Советского Союза вновь показали высочайший спортивный класс. По количеству полученных баллов они на много опередили другие команды. Всеобщее восхищение вызвали упражнения на буме, предложенные советскими гимнастками. Высшую оценку — 9,76 балла получила советская гимнастка Бочарова. Абсолютная чемпионка СССР Гороховская получила 9,70 балла. Она же при выполнении вольных движений получила высшую оценку — 9,70 балла. Успешно выступили советские гимнастки на брусьях. Здесь также первенствовала Гороховская, набравшая 9,63 балла.

Таким образом, советские гимнастки непременно являются лидерами соревнований.

Преградно проходит выступление гимнасток Венгрии, среди которых особенно успешно выступает венгерская спортсменка Келети.

ХЕЛЬСИНКИ, 23 июля. (ТАСС). Пятый день XV международных олимпийских игр был ознаменован новыми крупными успехами наших спортсменов.

На олимпийском стадионе состоялись соревнования в тройном прыжке, в прыжках в длину у женщин, чет

верть и полуфинальные забеги на 80 метров с барьерами у женщин, полуфинальные забеги на 3 тыс. метров с препятствиями у мужчин и другие спортивные соревнования.

С самого начала внимание зрителей привлекал тройной прыжок.

Каждый участник соревнования мог совершить по шесть прыжков. Мировой рекорд в тройном прыжке, установленный Да Сильва (Бразилия) в 1951 году, был равен 16 метрам 1 сантиметру. У нас на второй попытке Да Сильва показывает 16 метров 12 сантиметров, улучшив, таким образом, принадлежавший ему мировой рекорд. Американец Ашбу на второй попытке дает результат 15 метров 39 сантиметров, советский спортсмен Л. Щербakov — 15 метров 28 сантиметров.

Однако на четвертой попытке Щербakov прыгает далеко за 15-метровую черту. Его результат — 15 метров 98 сантиметров — новый рекорд Советского Союза.

На пятый попытке Да Сильва улучшает только что установленный им мировой рекорд, прыгнув на 16 метр 22 сантиметра.

Второе место остается за Щербakov, которому вручается серебряная олимпийская медаль.

Третье место и бронзовую медаль получает Делюши (Венесуэла). Ашбу остается на четвертом месте.

35 спортсменов различных стран соревновались сегодня в прыжках в длину. Спортивную честь Советского Союза защищали Александра Чудина, Нина Чуркина и Валентина Литувена. На второй попытке Чудина показывает результат — 6 метров 14 сантиметров, что на 89 сантиметров превышает прежний олимпийский рекорд, установленный в 1948 году, и является новым всеобщим рекордом. Превзойти результат Чудиной удается только Уильямс (Новая Зеландия), прыгнувшей на 6 метров 24 сантиметра.

Чудина получает серебряную медаль.

Советские бегуны Казанцев и Салтыков вышли в финал соревнований в бега на 3 тыс. метров с препятствиями.

Сегодня состоялись также другие полуфинальные соревнования с барьерами у женщин на 80 метров. Успешно выступила советская спортсменка Голубничая, бежавшая в полуфинале с рекордом мира в Бланкере-Коон (Голландия) и опередившая свою соперницу на 0,1 сек. Лучшее время, показанное сегодня Голубничей — 11,1 сек. Это всего лишь на 0,1 сек. ниже мирового рекорда, установленного Бланкере-Коон в 1948 году.

Сегодня в большом зале Мессухалли закончился проходивший в течение трех дней соревнования по вольной борьбе, в которых приняли участие спортсмены Советского Союза, США, Англии, Турции и многих других стран.

Несмотря на то, что вольная борьба — один из самых молодых в Советском Союзе видов спорта, советские борцы успешно выдержали это испытание и показали свое высокое мастерство. Встречаясь на коврах с лучшими борцами Турции, Ирана, Египта, Швеции, Финляндии и других стран, известные высокие классом своих борцов, советские борцы с честью выдержали испытание. Достаточно напомнить, что тяжеловесу Меконисвили потребовалось всего 6 минут 5 секунд для того, чтобы положить на лопатки Ковача и 4 мин. 10 сек., чтобы победить Венки (Италия). Сегодня Меконисвили одержал победу над одним из сильнейших борцов мира, чемпионом Швеции Антонссоном. Этой победой Меконисвили завоевал себе первое место в своей весовой категории.

Чемпионом олимпийских игр по борьбе в среднем весе стал советский боец Цымакурдзе. В его активе — победа над одним из сильнейших борцов Египта Хуссейном — 4 мин. 55 сек., над американским борцом Холдем — 5 мин. 58 сек., заслуженная победа по очкам над сильным ирисским борцом Такту. Цымакурдзе принес советской команде вторую золотую медаль. Серебряную медаль получил советский боец Мамедбеков (легчайший вес).

Сегодня в большом зале Мессухалли дважды звучал Государственный Гимн Советского Союза и поднимался флаг страны Советов, когда под бурные аплодисменты зрителей советским борцам вручали золотые медали.

Первые олимпийские медали привезли сегодня советскому спорту наши борцы. Золотую медаль в финальных соревнованиях на Олимпиаду выиграл советский спортсмен Токалов, прошедший дистанцию за 8 мин. 12,8 сек., на втором месте — австралиец Вуд — 8 мин. 14,5 сек., на третьем месте — Кодрок (Польша).

Серебряные медали на двойке без рулевого со временем 7 мин. 38,3 сек. завоевали советские борцы Чилин и Емчук и на восьмерке с рулевым — Врего, Родимущин, Комаков, Вриков, Амрагов, Гиссен, Самсонов, Крюков, Поляков (рулевого).

ХЕЛЬСИНКИ, 23 июля. (ТАСС). В четвертьфинальной встрече по футболу, состоявшейся сегодня вечером в Хельсинки, команда Швеции выиграла у команды Австрии со счетом 3:1.

Зам. редактора А. Л. СТАЖИЛО.

### В ТЕАТРАХ И КИНО:

ТЕАТР ИМ. НАВОИ — 25/VI Трагедия с участием солиста Белорусского театра оперы и балета нар. арт. БССР И. Болотина (лирический тенор). Партию Альфреда исполняет И. Болотин. 26/VI Лейли и Меджид.

ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ (летн. театр) — 26/VI Манар Дубрара.

ПАРК ИМ. ГОРЬКОГО (летн. театр) — 25, 26 и 27/VI гастроль Государственного украинского ансамбля песни и пляски. В программе украинские песни и танцы народов СССР. Начало в 9 ч. 30 мин. вечера. Предварительная продажа билетов в райнассах города.

«ВАТАН» «ИСКРА» (аним.), «ХИВА», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (с 2 ч. дня до 10 ч. вечера), им. Тельмана, «УДАРНИК», им. НАВОИ (летн.), ДВОРЕЦ ПАРК ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ, «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА».

(до 6 час. вечера), им. КИРОВА — новый художественный фильм-спектакль Шюла Художественный фильм-спектакль Шюла Художественный фильм-спектакль Шюла Художественный фильм-спектакль Шюла

«МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» — в 10 час. утра и в 12 час. дня Пневмальный, с 2 ч. дня Руслан и Людмила, а в 8 и 10 ч. вечера Смельные люди.