



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

Год издания 40-й № 63 (12248)

Суббота, 14 марта 1964 года

Цена 2 коп.

# ЕСТЬ КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН!

Труженники сельского хозяйства Ферганской области досрочно завершили квартальное задание по продаже мяса государству. На заготовительные пункты сдано 3.873 тонны мяса — на 463 тонны больше, чем на ту же дату в прошлом году. Хозяйства Папского производственного управления выполнили план первого квартала почти на 128 процентов. Более 65 тонн мяса сверх задания доставили на приемочные пункты животноводы Ленинградского производственного управления. Продукцию сдают в счет второго квартала также колхозы и совхозы Ахунбабаевского, Кировского и Ферганского производственных управлений.

# БОЛЬШЕ МЯСА, МОЛОКА, ЯИЦ СТРАНЕ!

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ХОДЕ ЗАГОТОВОК МЯСА, МОЛОКА И ЯИЦ ПО ОБЛАСТЯМ

(В процентах к плану первого квартала: первая колонка — само мясо на 10 марта нынешнего года, вторая — к этому же сроку в прошлом году, третья — само молоко на 10 марта нынешнего года, четвертая колонка — само яиц на 10 марта нынешнего года, пятая — к этому же сроку в прошлом году)

Бухарская	142,1	170,7	73,1	35,7	66,9
Самаркандская	122,4	111,1	55,1	33,7	75,1
Андианская	119,7	107,0	78,8	32,2	99,4
Хорезмская	106,8	122,5	116,1	57,0	127,7
Ферганская	102,0	96,9	69,9	31,3	74,6
Нашадарьинская	99,2	75,2	55,6	39,4	74,6
Ташкентская	88,8	102,4	84,5	43,6	68,4
Сурхандарьинская	76,5	72,3	76,8	24,1	64,4
Сырдарьинская	75,2	69,7	86,8	35,2	61,3
Караналланская АССР	62,1	70,1	34,2	19,0	49,4
По Узбекистану	98,5	96,8	73,8	34,9	73,8

# НА ПОРОГЕ СПОРТИВНОГО ЛЕТА

Прогресс нашего общества в огромной степени зависит от воспитания нового человека, гармонически сочетающего духовное богатство и моральную чистоту с физическим развитием. Спорт, как подчеркнул И. С. Хрущев, — источник бодрости, жизненной радости, трудолюбия и долголетия. Вот почему Коммунистическая партия в своей многогранной идеологической работе придает особое значение физическому воспитанию людей.

Спорт в нашей стране не удел одиозных, не достойных избранных. Он доступен каждому, независимо от возраста, профессии, национальности. В физкультуру вовлечены миллионы рабочих, колхозников, представителей интеллигенции. Ярким тому подтверждением — Узбекистан. В республике создано около семи тысяч коллективов физической культуры, объединяющих более 1.250.000 человек. В соревнованиях, посвященных спартакиадам Узбекистана и народов СССР, которые проходили в прошлом году, в республике приняло участие около трех с половиной миллионов человек. Такие цифры свидетельствуют, что физкультура завоевывает все новые высоты, находит все больше сторонников, что она входит в жизнь и быт народа.

Массовость — тот ключ, который открывает двери мастерству. Массы выдвигают из своей среды наиболее одаренных и волевых людей. Непрестанно совершенствуясь, они пополняют ряды наших чемпионов и рекордсменов, выводят на всемирную и мировую спортивную арену. Более широкий охват трудящихся физической культурой способствовал тому, что в Узбекистане в прошлом году подготовлено более ста мастеров спорта, установлено свыше 50 рекордов республиканского уровня. Спортивная делегация республики на III Спартакиаде народов СССР подняла несколько вышестоящих в турнирной таблице, заняла 97 призовых мест, 27 спортсменов награждены золотыми, серебряными и бронзовыми медалями. Все это — несомненный рост.

Было бы, однако, ошибкой за этим количественным изменением не видеть отрицательных явлений. Исползованы далеко не все возможности, чтобы быстрее решить главную задачу в области физического воспитания, поставленную XXII съездом КПСС и Программой партии, — внедрить физкультуру и спорт в повседневный быт. Многие рабочие, колхозники и служащие еще не охвачены физкультурой. Лишь 57 процентов комсомольцев в республике занимаются в различных спортивных секциях. Неудовлетворительно поставлено физическое воспитание в школах и вузах. В ряде спортивных клубов сильно отстают по некоторым видам спорта от ведущих колхозов страны. Недостаток в республике начальных спортивных сооружений и квалифицированных тренеров. Некоторые местные партийные, советские, профессиональные и комсомольские организации, особенно на селе, не уделяют достаточного внимания физическому воспитанию трудящихся.

Сейчас в физкультурных организациях Узбекистана проходят отчеты и выборы. Физкультурники ведут деловые разговоры о достигнутом в прошлом году, о промахах и недостатках в работе, анализируют успехи и трудности, которые предстоит взять. Партийным комитетам необходимо сделать все, чтобы отчеты и выборы проводились на высоком идейном уровне. Партийные комитеты на уровне, способствовали дальнейшему развитию физической культуры и спорта в республике. Начавшийся год пролетарии должны отметить славный год — не только для олимпийцев. Цель такого движения — подтянуть физкультуру и спорт во всех колхозах, совхозах и школах, в учебных заведениях и учреждениях, вовлечь в занятия тысячи

# ЗАБЫТЫ ЗАЩИТНИКОВ УРОЖАЯ

Пригрело весеннее солнце. Оживая сельскохозяйственные вредители. На сорняках и шевелюхе прилетели лагушники ищущие. Будущему урожаю хлопна грозит опасность. И не только потому, что в это время немало куколочек хлопковой совки — коробочек червей, гусениц озимой совки — озимых червей. Для них зима только пришла благополучно. Прогнозы ученых говорят: совки будет много. И не только на хлопчатнике, но и на кукурузе, на овощных культурах. Не забывают и личинки — на них уже проявляет признаки жизни фитономус, а в оживающих после зимней спячки садах и виноградниках — на оживающих листьях, под корой, под мусором, в развилках ветвей, в почве под деревьями тоже таится немало вредителей.

Проверьте еще раз исправность аппаратуры, сделайте запас всех видов химикатов. Приобретайте новые аппараты, выпускаемые промышленностью нашей республики: опрыскиватели-опылители «ОТН-4» с аэрозольным приспособлением «АВ» и огневые культиваторы «НО-2».

В Узбекистане начинают поступать новые высокоэффективные химикаты. Займитесь объединением сельскохозяйственной техники, какие имеются новые химикаты, посевы, займитесь на них культурах их можно использовать.

# Крепнут интернациональные связи литераторов

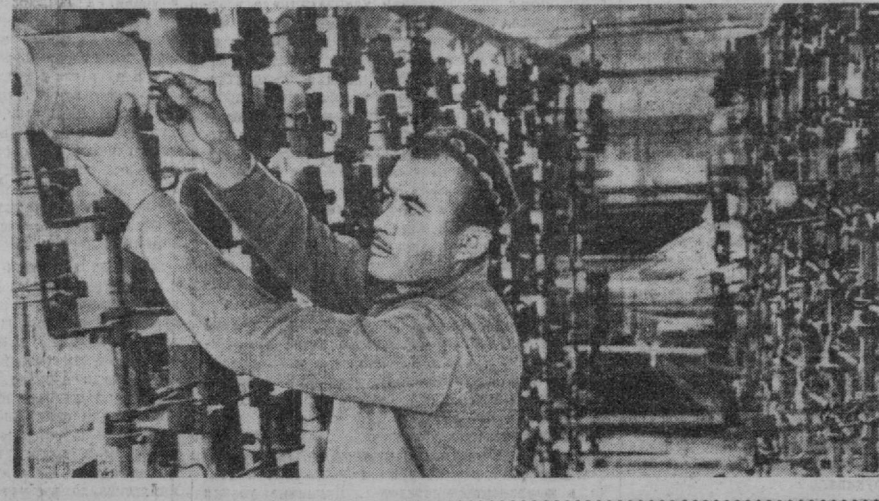
13 марта в Ташкенте закончилось заседание Советского комитета по связям с писателями стран Азии и Африки. Выступавшие в приехавших докладах Б. С. Рюрикова и К. А. Чугунова отметили, что усилиями литераторов Советского Союза лучшие произведения писателей, поэтов стран Азии и Африки делаются достойным широким советским читателем. Многие творения зарубежных авторов переводятся с оригина-

ла. Знание языка, знакомство с бытом, обычаями этих стран советских писателей-переводчиков способствуют сохранению национального колорита, художественной ценности произведений. Ряд пожеланий и предложений высказали Л. З. Эйдлер и А. Г. Гацов (Москва), Б. Кербабаев (Турция), С. Улугзаде (Таджикистан), И. Нонишвили (Грузия), А. Алиджанов (Казахстан), А. Токмобаев (Кир-

гизия), С. П. Бородин (Узбекистан), А. Кешоков (Набардино-Балкарская АССР), М. Гусейн (Азербайджан), К. В. Воронков (Москва). Участники заседания наметили конкретные меры по улучшению деятельности Советского комитета по более широкому освещению в печати творческой деятельности литераторов стран Азии и Африки, по подготовке к предстоящему в Дикарте форуму писателей этих континентов.

Председателем Советского комитета по связям с писателями стран Азии и Африки единодушно избран узбекский литератор, кандидат филологических наук С. А. Азиев. В состав комитета дополнительно избрано восемь видных писателей Киргизии, Казахстана, Узбекистана и других республик.

(УзТАГ).



В цехах Наманганской шелкоткацкой фабрики устанавливают автоматические ткацкие станки, позволяющие во много раз увеличить производительность труда рабочих. На снимке: нововладелец Л. Валеев управляет новой спальной машиной.

Узбекский государственный институт физической культуры сыграл немалую роль в подготовке кадров специалистов физической культуры. Продолжая это дело, институт в настоящее время должен взять на себя и миссию переподготовки кадров и стать в республике центром научно-исследовательской работы в области физкультуры и спорта. Республика по-прежнему испытывает недостаток в спортивном инвентаре, спортивной форме. Видимо, назрел вопрос об организации в Узбекистане «Спортторга», о специализации отдельных предприятий по производству всего того, что крайне нужно для дальнейшего развития физкультуры.

На ближайшие годы предусмотрено большое строительство спортивных сооружений в Ташкенте, Самарканде, Бухаре, Фергане, Андиане, Гулистане, Нукусе за счет средств профсоюзной организации. Чрезвычайно важно, чтобы намеченное было введено в строй в срок и отличалось высоким качеством.

В большом долгу перед спортсменами наши творческие союзы. Много ли создано книг о спорте, песен, кинофильмов, полетов? Наши поэты и прозаики, комментаторы, пресс-и и художники, кинематографисты, говоря языком спортсменов, пока сидят на скамейке запасных игр. А ведь воспитать современность — это воспитать и лучшего спортсмена, тех, кто выносе несет знания отечественного спорта.

На днях состоялся пленум Союза спортивных обществ и организаций Узбекистана. Спортсмены наметили многое сделать в сорочковом, юбилейном году республики. Из обязательств таковы: к концу года достичь количество занимающихся физкультурой до 1.500.000 человек, подготовить 20 октября 270 тысяч значков, 120 мастеров спорта, 2.300 спортсменов первого разряда, 150 тысяч — второго, третьего и юношеского разрядов, 10 тысяч общественных инструкторов и 35 тысяч судей, завершить реконструкцию стадиона «Спартак» в Ташкенте. Намечены многочисленные обильные массовые соревнования, спартакиады, фестивали здоровья, эстафеты. Пусть год олимпийский будет годом новых спортивных побед. Слово свое физкультурники должны держать крепко.

Особый разговор о тех, кто будет представлять Узбекистан на олимпийской сборной СССР, которой предстоит отстаивать честь спортивных цветов нашей Родины в Токио. От кандидатов на олимпийскую сборную общественность республики ждет настойчивости в повышении мастерства, большой воли. Почетная путевка в Токио в составе сборной страны может быть завоевана только путем усиленных тренировок, собранности и выносливости спортсмена.

За сороч лет далеко вперед шагнуло физкультурное движение в нашей республике. Сейчас стоит задача — упрочить вклад физкультурных организаций в дело коммунистического воспитания трудящихся, превратить в жизнь то, что намечено XXII съездом партии и июньским Пленумом ЦК КПСС.

Весна вступает в свои права. Оживают стадионы. Наступает самый благоприятный пора для занятия спортом. Мы на поле в весенних и летних соревнованиях. Счастливых стартов, спортсмены!

# ПОДПИСАН ДОКУМЕНТ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

ВАРШАВА, 13 марта. (ТАСС). Здесь закончилось заседание постоянной комиссии Совета Экономической Взаимопомощи по транспорту.

В заседании приняли участие делегации Болгарии, Венгрии, ГДР, Монголии, Польши, Румынии, Советского Союза, Чехословакии. В качестве наблюдателей присутствовали представители Е. Д. В. КНР, Кубы и представители комитета организации сотрудничества.

На заседании были подведены итоги работы комиссии за 1963 год и установлены направления ее дальнейшей деятельности. Комиссия приняла решение уделять особое внимание вопросам координации планов развития, транспорта на 1966—1970 гг., включая координацию важнейших научных и технических исследований в области транспорта.

# НАЦИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИТАЛЬЯНСКОЙ КОМПАРИИ

НЕАПОЛЬ, 13 марта. (ТАСС). ВЧЕРА ЗДЕСЬ ОТКРЫЛАСЬ НАЦИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИТАЛЬЯНСКОЙ КОМПАРИИ И С К О И ПАРТИИ.

С ДОКЛАДОМ «ЗА БОЛЕЕ Сильную ИТАЛЬЯНСКУЮ КОМПАРИИ, ЗА БОЛЕЕ прочное един-

# КРЕПНЕТ АФРИКАНСКОЕ ЕДИНСТВО

НЬЮ-ЙОРК, 13 марта. (ТАСС). Сессия Совета министров Организации африканского единства в Лагосе являлась важным этапом в деле укрепления единства Африки, заявил вчера на пресс-конференции постоянный представитель Гвинеи в ООН Телло Диало. Решения по всем пунктам повестки дня сессии были приняты единогласно, отметил Т. Диало.

Независимые страны Африки, подчеркнул представитель Гвинеи, решили выступить совместно на предстоящих международных конференциях — конференции ООН по вопросам торговли и развития, конференции неприсоединившихся стран и афро-азиатской конференции.

Особое внимание на сессии в Лагосе, заявил Т. Диало, было уделено положению в Южной Родезии и ЮАР. Если Англия допустит провозглашение независимости Южной Родезии правительством белого меньшинства, африканские государства пересмотрят свое отношение к Англии. В этом случае будет создано правительство Южной Родезии в изгнании, которому будет обеспечена полная поддержка независимой Африки.

С целью заставить правительство ЮАР отказаться от проведения политики апартаида сессия рекомендовала запретить самолетам и судам, направляющимся в ЮАР, пользоваться портами и воздушным пространством африканских государств.

# ГОТОВИТСЯ ИНТЕРВЕНЦИЯ?

ПАРИЖ, 13 марта. (ТАСС). Турецкое правительство направлено правительству Кипра «предостережение», сообщает из Анкары корреспондент АФП, ссылаясь на коммюнике турецкого министерства иностранных дел.

В коммюнике говорится: в результате положения, созданного трагическими событиями, которые продолжаются на Кипре, турецкое правительство направил и президенту Маньяросу ноту предостережения.

Копия ноты направлена утром 13 марта турецким министром иностранных дел Эррином послан Англии и Греции в Анкаре.

В силу серьезности сложившегося положения направлено послание генеральному секретарю ООН, в котором подчеркивается, что проявляющаяся со стороны турецким правительством сдержанность не встретила должной реакции со стороны лидеров греческой общины на Кипре в отношении турецких прав.

# Покончить с нацистским засильем

БЕРЛИН, 13 марта. (ТАСС). Комитет борцов антифашистского движения Сопротавления (ГДР) обратился с письмом и проходащей в Нью-Йорке 20-й сессии Комиссии ООН по вопросу о правах человека. Нам сообщается, что западногерманское правительство намерено отказаться с будущего года от привлечения и судебной ответственности нацистских и военных преступников. Комитет подчеркивает, что в Западной Германии многочисленные нацистские преступники занимают ответственные посты во всех сферах общественной жизни.

# НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

24 часа у телемайна

# ГОТОВИТСЯ ИНТЕРВЕНЦИЯ?

Тот факт, что Турция замыслила недоброе по отношению к Кипру, подтверждает также сообщение корреспондента АП из Стамбула, который передает: солдаты турецкой армии и морской пехоты, сконцентрированные в Исахлероде, потружились на корабли находящейся там турецкой ударной группы.

Нью-Йорк, 13 марта. (ТАСС). В ночь с 12 на 13 марта турецкий министр иностранных дел Эррин принял по отдельности послов США и Англии в Анкаре, сообщает корреспондент ЮПИ из Анкары. Полагают, пишет корреспондент, что обсуждался кипрский вопрос.

# ВСТРЕЧА В КАИРЕ

КАИР, 13 марта. (ТАСС). ВЧЕРА ЗДЕСЬ СОСТОЯЛАСЬ встреча лидеров патристического движения за освобождение Омана от ига английских колонизаторов. Во встрече приняли участие имам Омана Галеб бен Али, эмир Салех бен Иса, Эль-Хариси, ряд видных деятелей движения, а также помощник генерального секретаря Лиги арабских стран д-р Садд Нифал.

Участники встречи обсудили проблемы, связанные с развитием и усилением патристического движения за освобождение Омана, и приняли ряд мер по сплочению своих рядов для усиления борьбы против английских империалистов.

# НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

С ЛЕВЫХ ТЕЛЕМАЙНА

# НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

С ЛЕВЫХ ТЕЛЕМАЙНА

ФОТОХРОНИКА ТАСС.

# ОБРАЗЕЦ ДЛЯ ВСЕХ

## ОПЫТ БРИГАДЫ ДЖАВАТА КУЧИЕВА «СЕКРЕТЫ» ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА И УРОЖАЙНОСТИ, НИЗКОЙ СЕБЕСТОЙМОСТИ ЦЕНТНЕРА ХЛОПКА



Только пятый год работает в голодно-неурожайном совхозе «Мале́к» бригада заслуженного механизатора Узбекской ССР Джавата Кучиева, а в ней уже знает вся страна. Ее не раз ставил в пример другим хлопководческим бригадам И. С. Хрущев. На недавнем совещании руководящих работников сельского хозяйства, состоявшемся в Кремле, Никита Сергеевич сказал: «Вот бригада Д. Кучиева из совхоза «Мале́к» Сырдарьинской области. Она доказала, что на хлопке можно применять комплексную механизацию, освободиться от тяжелого ручного труда, дать дешевую продукцию...»

Замечательных результатов добилась бригада Д. Кучиева в прошлом году. Она получила по 38 центнеров хлопка с каждого из 140 гектаров. Произведено на одного человека 330 центнеров, затрачено на производство одного центнера 8,4 часа, а себестоимость центнера продукции доведена до 14 рублей 43 копеек.

Бригада достигла самой высокой производительности труда и самой низкой себестоимости единицы продукции.

Успех передовой бригады — результат применения химии, прогрессивной технологии, внедрения высокой культуры земледелия, умелого использования техники, введения хозяйственного расчета и аккордно-премиальной оплаты труда.

### ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД К АГРОТЕХНИКЕ

Великий преобразователь природы И. В. Мичурин говорил: «Мы не можем ждать милостей от природы — взять их у нее — наша задача».

Эту заповедь советского ученого настойчиво превращают в жизнь члены бригады Джавата Кучиева. Они хорошо понимают, что судьба урожая находится в их руках, и умело управляют развитием хлопчатника, противопоставляя капризам природы достижения науки и передовой опыт.

В бригаде прочно утвердились прогрессивные приемы агротехники. Здесь большое значение придано зби и ежегодно поднимают ее на всей площади. Заблаговременно проводится в лучшие агротехнические сроки пflugами с предплужниками на глубину 30 сантиметров с одновременным внесением в почву удобрений.

Осенью и весной высвечивают сорняки сорных растений. Это предупреждает их развитие летом. Чтобы уберечь хлопчатник от болезней и сельскохозяйственных вредителей, проводят профилактические мероприятия. Междурядья карт и деревьев, расположенные у хлопковых полей, обрабатывают ядохимикатами. Этим снижается степень заражения полей в летний период, облегчается борьба с вредителями. Тщательно готовят семена перед посевом. Они обрабатываются на солнце, обрабатываются препаратами «ТМДТ» и гексахлораном, что увеличивает энергию прорастания семян, предохраняет их от поражения корневой гнилью и озимым черем.

Большое внимание уделяется допосевной подготовке полей. Земли бригады расположены в подпойменной террасе реки Сыр-Дарья. Почвы бесструктурные и засоленные, требующие обязательной промывки. Поэтому в декабре — январе бригада проводит промывочные поливы. Палы нарезаются пахотными агрегатами. После промывки поля планируют грейдерами и длиннобазисными планировщиками «ИТ-4А», взрыхляют тяжелыми дисковыми боронами и дисковыми лущильниками. На сильно уплотненных после промывочных поливов участках почва рыхлится чизлами. На взрыхленные поля пускают планировщики «ИР-5». Подготовка почвы проводится с одновременным боронованием, а перед самым севом делается малованна.

На ровных, хорошо разрыхленных и увлажненных полях обеспечиваются равномерная заделка семян, точные квадраты, ранние дружные всходы по естественной влаге, добротная земляная культивация и вегетационные поливы, эффективная работа хлопкоборочных машин. На таких полях создаются благоприятные условия для нормального развития растений в первый период их жизни и дальнейший их быстрый рост. А все это гарантирует получение высокого урожая.

Важным фактором является определение сроков сева. Это прежде всего зависит от опыта и мастерства хлопкоробов. В бригаде Д. Кучиева сев хлопчатника обычно начинается в первой декаде апреля и длится 7—8 дней. В 1963 году сев проводился по трем схемам: 60×60×3 — на 70 гектарах, 60×20×2 — на 30 гектарах и 100×20×2 — на 40 гектарах.

Посев проводился оголенными семенами сеялками точного высева. На каждый гектар в среднем высевалось 27,7 килограмма семян. Одновременно в защитную зону рядка на 25—30 сантиметров

вносились гербициды (диурон) при помощи специального приспособления «ИП-4,0». На участках с междурядьями в 60 сантиметров расходовалось 900 граммов диурона на гектар, а на полях с метровыми междурядьями — по 540 граммов.

Квадратно- и прямоугольно-гнездовые посевы обрабатывались в двух направлениях с оставлением около рядков защитной зоны не более 8—10 сантиметров. Частогнездовые широкократные посевы обрабатываются только продольно. Особенно тщательно проводилась первая междурядная обработка. Трактористы бригады так выполнили эту работу, что достигалось равномерное рыхление почвы на заданную глубину по всей ширине обрабатываемых междурядий. При этом не допускалось повреждение молодых растений.

Культивация проводилась в зависимости от состояния полей и растений полным набором рабочих органов. Одновременно вносились в почву удобрения в качестве подкормки, делалась нарезка поливных борозд. В бригаде не гонятся за количеством междурядных обработок, а добиваются их высокого качества, чтобы создать благоприятные условия для нормального развития хлопчатника. В 1963 году на прямоугольно-гнездовых посевах были сделаны только две поперечные и три продольные культивации, на узкорядных частогнездовых — четыре продольные, столько же и на полях с метровыми междурядьями.

Выработалась определенная технология вегетационных поливов и движения пропашных агрегатов. Она устанавливается в зависимости от ширины карты и длины поливных борозд. При большой длине поливных борозд полив начинается с верхнего конца участка. Вода подается сразу по все борозды по всей ширине карты. Культивация начинается также с верхней части, так как здесь почва созревает быстрее. По мере подсыхания почвы культиваторы переходят на нижнюю часть карты. В этот период на одном поле работают сразу два трактора — один поперек, другой вдоль рядков. Такая организация работы позволяет закончить культивацию в короткий срок. На широких картах с длинным гоном полив начинается с края карты. Так же ведется и культивация.

На вегетационных поливах широко применяются трубки-сифоны. На прямоугольно-гнездовых посевах с междурядьями в 60 сантиметров давалось три полива. Столько же раз за вегетацию поливался хлопчатник и с метровыми междурядьями. При этом ок-арыки не нарезались, вода подавалась на поля прямо из распределительных оросителей через трубки-сифоны и гофрированные рукава.

Высокое качество междурядных обработок предотвращает орастание сорняков и уплотнение почвы. Поэтому лужка в кетневой олке совершенно отпадает. За все лето члены бригады вручную сделали лишь три прополки сорняков. Последняя из них была проведена за несколько дней до машинной уборки, что значительно облегчило работу агрегатов.

Строго выдерживается научно обоснованная система внесения в почву удобрений. Используются они рационально и приносят большой эффект. В совхозе мало навоза. Поэтому члены бригады приготавливают органико-минеральные компосты в таком количестве, которое позволяет хорошо удобрить значительную часть площади. Кроме этого, на каждый гектар было внесено по 170,3 килограмма действующего начала азота и по 165,6 килограмма фосфора. Причем 60 процентов годовой нормы фосфора вносилось под зби при помощи самолетов. Характерно, что подкормка хлопчатника начинается сразу после сева и заканчивается не позднее 10 июля.

За прошлый вегетационный период в бригаде были проведены обработки посевов ядохимикатами для уничтожения сельскохозяйственных вредителей и опрыскивание растений проводилось с самолетов.

Серьезное значение придано в бригаде и такому агротехническому приему, как чеканка. Она проводилась специальным приспособлением «ЧВХ-4» одновременно с культивацией или нарезкой поливных борозд. Своевременное проведение механизированной чеканки способствовало большому накоплению на растениях корочек, ускорению их раскрытия, значительному сокращению ручного труда.

В бригаде большое внимание уделяется последовательности полевых работ. Все агротехнические мероприятия по уходу за хлопчатником — культивация, подкормка, поливы, прополка сорняков, борьба с вредителями и другие — осуществляются в лучшие агротехнические сроки, определенные технологической картой. Разрыв между этими операциями не допускается.

### НА МОГУЧИХ ПЛЕЧАХ МАШИН

Первая цель, которую поставили перед собой члены бригады Д. Кучиева, — неустанно бороться за технический прогресс, вытеснить с полей тяжелый ручной труд и на основе этого больше произвести дешевого хлопка.

Современный уровень технической вооруженности сельского хозяйства, новейшие машины позволяют почти полностью механизировать все процессы по выращиванию хлопка и уборке урожая.

В бригаде Д. Кучиева имеется подробно разработанная технологическая карта. Это — четкий план действий бригады на весь сельскохозяйственный год. В нем определен объем каждого вида полевых работ и календарные сроки их проведения, изложена последовательность всех работ с указанием агротехнических требований, а также установлено потребное количество техники, людей и материалов, подсчитаны необходимые затраты труда и механической энергии.

Технологическая карта способствует повышению уровня механизации, своевременному проведению намеченного комплекса агротехнических мероприятий, сокращению сроков выполнения работ.

В соответствии с технологической картой подобраны и машины. Их количество устанавли-

вается с таким расчетом, чтобы максимально механизировать все работы, выполнять их в лучшие агротехнические сроки.

На 140 гектаров в минувшем году за бригадой были закреплены три трактора «Т-28Х», три сеялки точного высева, две из которых «СТВХ-4» — для посева хлопчатника квадратно-гнездовым способом и одна «СТХ-4» с комплектом гербицидных приспособлений «ИРС-4,0» для частогнездового посева с метровыми междурядьями, три культиватора с удобрениями, приспособление для механизированной чеканки хлопчатника «ЧВХ-4», три хлопкоборочные машины — «ХВС-2,0», «ХВС-1,2», четырехрядный «Нахтакор», куракоборочная машина «СКО-4,0», подборщик хлопка марки «1-ПХТ», а также другие навесные и прицепные орудия.

Машины и орудия для допосевной подготовки почвы — от подъема зби до посева — выделяются отделением совхоза в нужный период работ.

Нагрузка на один пропашной трактор составляет 46,7 гектара.

Бригада состоит из шестнадцати человек, включая и бригадиром. Шест из них — опытные механизаторы, шесть — их помощники и четыре — подвальщики. Это дружный и трудолюбивый коллектив. Каждый член бригады работает добросовестно, а отсюда и высокое качество обработки полей.

В бригаде Д. Кучиева все трудоемкие работы, связанные с возделыванием хлопчатника и уборкой урожая, порежежены на мотуше плечи машин. В течение всего года на полях бригады не умолкает гул моторов. В зимние месяцы механизмами орошается оросительная и коллекторная сеть, разравниваются палы после промывочных поливов, планируются поля, навозоразбрасыватели вносят местные удобрения. Пригрело солнышко, и сены борон закрывают влагу в почве. Потом на поля выходят сеялки. Когда обозначаются всходы, вступают в свои права тракторные культиваторы с удобрениями. Раскрылись первые корочки, и над полями проносятся самолеты, проводящие дефолиацию. А дней через десять-двенадцать в борозды входят хлопкоборочные машины. А потом опять рокочут тракторы — корчуют гуза-пау, поднимают зби.

Отрадно отметить, что в бригаде Д. Кучиева почти полностью механизирован такой трудоемкий процесс в хлопководстве, как уборка урожая. В ней члены бригады готовятся с особой тщательностью. Еще в начале вегетации за хлопчатником устанавливается направленный уход, кусты вырастают компактные с обильным корочек и непологающие. На полях нет сорняков. Заблаговременно ремонтируется уборочная техника и транспортные средства. Накануне уборки заравниваются временные оросители и готовятся разворотные полосы.

В последней декаде августа, когда на растениях имеются одна-две раскрытые корочки, начинается дефолиация. Чтобы раньше развернуть машинный сбор «белого золота», обезличивание хлопчатника в 1963 году проводилось дифференцированно: 26 августа с помощью самолета хлопчатник был подвергнут обработке химическим препаратом «Фолекс» на площади 25 гектаров, 6 сентября — на 70 гектарах и на остальной площади — 10 сентября.

Такой подход к дефолиации позволил уже 10 сентября широким фронтом развернуть машинный сбор хлопка. В работу включались все три машины. Урожай убирался поточным методом. Каждый механик-водитель работал на закрепленном за ним делянках. Из бункера хлопок выгружался в бестарки и тракторными поездами (4—6 прицепов в каждом) доставлялся на заготовительный пункт.

Работая таким способом, бригада выполняла государственный план хлопкозаготовок за 20 рабочих дней — 30 сентября. Механизаторы работали умело, не допуская простоев агрегатов и добились высокой их производительности. Сам бригадир новой машиной «Нахтакор» собрал свыше 372 тонн хлопка. Средняя дневная производительность его агрегата составляла 12,5 тонны. Были дни, когда Д. Кучиев выгружал из бункера своего агрегата 25—28 тонн хлопка.

Хороших результатов достигли и остальные механики-водители. Так, М. Гасанов машиной «ХВС-2,0», собрал 109,4 тонны, М. Шабанов машиной «ХВС-1,2» — 107,7 тонны сырья. В среднем на первую машину пришлось по 3,9 тонны в день, а на вторую — три тонны.

В бригаде была установлена такая технология уборочных работ: хлопкоборочные агрегаты собирали сырец на каждом поле в два приема. Но после этого на кустах оставался курак. Его собирали куракоборочной машиной «СКО-4,0», которая сняла 97—98 процентов оставшегося урожая на кустах, что составляет примерно 3—5 центнеров на гектаре. После прохода хлопкоборочной и куракоборочной машин впервые в прошлом году бригада применила специальный подборщик марки «1-ПХТ». Им было подобрано

В 1963 году в бригаде Д. Кучиева нагрузка на одного рабочего составляла 10 гектаров. Снято на круг по 38 центнеров хлопка. На одного человека произведено по 330 центнеров сырья. Себестоимость одного центнера по прямым затратам — 10 рублей 48 копеек.

не до 83 процентов опавшего на землю хлопка, или 2—3 центнера на гектаре.

Благодаря такой технологии машинного сева сырья и зачистки полей бригаде удалось свыше 94 процентов планового урожая собрать механизированным способом. Показатель замечательный! Он свидетельствует о том, что в каждой бригаде, в каждом хозяйстве можно максимально механизировать уборку урожая и высвободить от тяжелого ручного сбора многие тысячи людей.

### ПО ТРУДУ И ОПЛАТА

Благодаря комплексной механизации, четному отношению к своим обязанностям каждого члена бригады достигнут большой экономический эффект. Небезынтересно привести некоторые сравнительные данные. В период междурядной обработки посевов в совхозах республике в среднем на один гектар затрачивается примерно 238 человеко-часов и 83 рубля 20 копеек, в бригаде же Д. Кучиева — на 118 человеко-часов и на 20 рублей меньше.

А вот еще более разительные примеры преимуществ механизации перед ручным трудом. Себестоимость центнера хлопка, собранного машинами, включая расходы на дефолиацию и очистку сырья, составила в бригаде 2 рубля 32 копейки, а стоимость только одной машинной уборки — 88 копеек, тогда как за центнер хлопка, собранного в этой же бригаде руками, было выплачено 4 рубля 45 копеек. Это более чем в пять раз дороже чистого машинного сбора. То же самое и с подбором опавшего на землю хлопка. В 1962 году, когда в бригаде Д. Кучиева еще не было специального подборщика, на зачистку полей руками затрачивалось 243,7 человеко-часа на гектаре, а благодаря применению в 1963 году подборщика трудовые затраты на зачистку гектара снизились в 23 раза. В денежном исчислении это соответственно составило 30 рублей 60 копеек и 10 рублей 68 копеек.

Большая экономия труда и средств получена и на других полевых работах. Все это благотворно отразилось на себестоимости продукции. На производство центнера хлопка в 1963 году бригада затратила 10 рублей 58 копеек, а полная себестоимость составила 14 рублей 43 копейки.

Однако в бригаде еще имеются большие резервы для дальнейшего роста производительности труда и снижения себестоимости продукции. Что это за резервы? Если улучшить подготовку семян и достигнуть полной полевой всхожести, можно будет высевать в гнездо столько семян, сколько требуется для полноценной густоты стояния растений на гектаре. А от этого будет немало сэкономлено и семян, и средств, поскольку полностью отпадет необходимость в ручном прореживании всходов и opravке бункеров.

А какая экономическая выгода будет получена, если на всей площади применять гербициды, полностью внедрить двухрядную вспашку полей с полным оборотом пласта!

Как подчеркнул в своем докладе И. С. Хрущев, в совхозе «Мале́к» еще велики административно-хозяйственные расходы. Они почти равняются производственным затратам. Из чего они складываются? Накладные расходы в бригаде составляют 3 рубля 85 копеек на центнер хлопка. Из них на долю общепроизводственных расходов приходится 2 рубля 32 копейки, или более 60 процентов всех накладных затрат. А остальные 1 рубль 53 копейки, почти 40 процентов, падают на административно-хозяйственные расходы — зарплату административно-управленческому персоналу, амортизацию основных средств общезайствованного значения, текущий ремонт, подготовку кадров и другие.

Доклад И. С. Хрущев обсуждался на производственном совещании совхоза. Критика, высказанная в адрес хозяйства по поводу административно-хозяйственных излишеств, признана совершенно справедливой. Сейчас руководство совхоза принимает меры к устранению непроизводительных затрат.

В бригаде Д. Кучиева широко применяются хозяйственный расчет и аккордно-премиальная оплата труда.

Все это создает у людей материальную заинтересованность, они работают с душой, дают высокую выработку. В 1963 году члены бригады произвели продукции на 157 тысяч рублей. Чистая прибыль от ее реализации составила более 80 тысяч рублей.

### НА НОВЫЕ РУБЕЖИ

Сейчас Джават Кучиев — в Туркмении. Он передает своим туркменским друзьям опыт комплексной механизации. Но работа в его бригаде не прекращается ни на один день.

Борьба за высокий урожай нынешнего года началась еще осенью. План на шестой год семилетки — получить с гектара не менее 35 центнеров сырья. Но, очевидно, бригада получит больше. В декабре в течение пяти дней вся посевная площадь была вспашана на глубину 30—32 сантиметра. Перед пахотой с помощью самолета вносился суперфосфат из расчета 600 килограммов на гектар. Вся площадь промывалась.

В нынешнем году намечено убрать машинами весь урожай. Это будет достигнуто благодаря новому подборщику, который создан работниками специального конструкторского бюро по хлопку. Машинная уборка начнется после массового раскрытия корочек. После того, как по полям пройдут хлопкоборочные машины, в работу вступит куракоборочная машина, а затем с помощью подборщиков будет произведена зачистка полей.

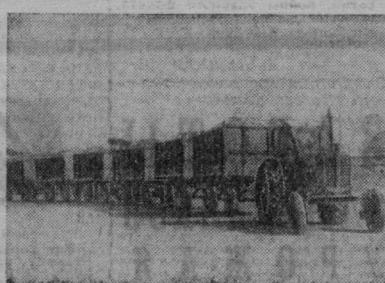
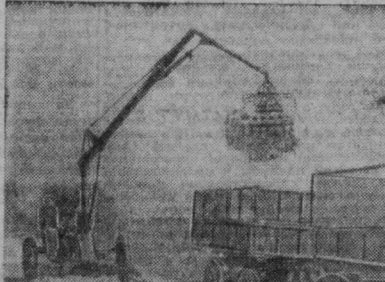
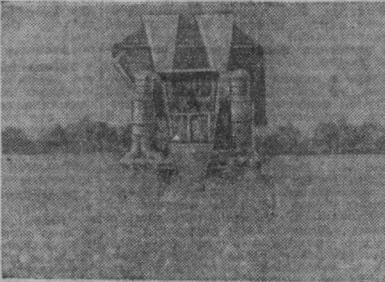
Большой трудовой подъем царит в эти дни в бригаде Джавата Кучиева. Высокая оценка, данная бригаде Никитой Сергеевичем Хрущевым, вдохновила механизаторов на новые трудовые подвиги. Они поставили перед собой цель — уже в этом году выполнить семилетний план по производству хлопка.

А. ШЕЛАБЕВ,  
Зав. лабораторией Среднеазиатской машиноспытательной станции.

М. СУШНОВ, А. ХАЙРУТДИНОВ,  
Спец. корр. «Правды Востока».

### С КУСТА — В БУНТ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС  
ПРИ МАШИННОЙ УБОРКЕ ХЛОПКА  
В БРИГАДЕ ДЖАВАТА КУЧИЕВА.



На снимках (сверху вниз): дефолиация хлопчатника самолетом «АН-2», сбор хлопка машиной «Патхакор», сбор курака куракоборочной машиной «СКО-4», подбор оставшегося урожая с земли подборщиком «1-ПХТ», погрузка хлопка в прицеп повозочкой «ПУ-0,5», транспортировка хлопка на заготовку тракторными поездами, выгрузка сырья из прицепов в бунт.

Фото А. Шелабаева.

«А В КАРАКАЛПАКИИ ВСЕ ЕЩЕ ПРАЗДНУЮТ...»

Так называлась статья опубликованная в «Правде Востока» 28 января нынешнего года. В ней критиковалась беспечность руководителей некоторых хозяйств автономной республики в подготовке техники и посевной.

«ЖАЛОБЫ МЕТАЛЛА»

На эту статью, опубликованную 6 февраля с. г., редакция получила ответы от руководителей завода «Ав. транктородельный» и Урала и директора заводского сельскохозяйственного машиностроения Среднеазиатского района.



Участники слета на выставке своих достижений осматривают новый микротрактор, предназначенный для работы в садах и ово-родбах. Фото В. Сироткина.

ЗОЛОТЫЕ РУКИ МОЛОДЕЖИ

На республиканском слете бригадиров и членов учебных и учебно-производственных бригад

Они еще очень молоды, эти юноши и девушки. Им сегодня — 17—18 лет. Но у них уже хорошие трудовые руки, умеющие твердо держать штурвал «голубого корабля» и с нежностью прикоснуться к цветку, раскрывшемуся на хлопковом поле.

Эти юноши и девушки — участники второго республиканского слета бригадиров и членов учебных и учебно-производственных бригад. Их прислали в столицу республики 36 тысяч застрахованных хлопководов и овошководов, животноводов и механизаторов, те, кто сегодня, еще сидя за школьной партой учится водить тракторы и хлопкоборочные машины, вырастить хлопок и дыню. Ребятам есть о чем поговорить, рассказать друг другу. Ведь в них владения находятся 11 тысяч гектаров земли.

Бригаде впервые сели они за руль трактора. Через 2 года вместе с аттестатом зрелости им были вручены и удостоверения механиков. Хозяйство учащихся школы № 1 в совхозе «Победа» находится на целине. Вместе со своими отцами, старшими братьями ведут юноши и девушки наступление на Голодную степь. Хозяйство у них немалое — 106 гектаров. Сюют они хлопок и кукурузу. Руководителем школьной бригады Шолпон Маналова рассказывала на слете о том, как учатся, работают, отдыхают молодые целинники. В прошлом году собрали они по 41 центнеру хлопка с гектара, причем, почти весь процесс выращивания хлопчатника был механизирован.

Большую любовь к машине привили нам преподаватели М. И. Герман и Г. В. Токсанбаев, — говорит Шолпон Маналова. — Нашими частыми гостями были и совхозные механизаторы С. Мусаяв и Н. Сулейменов. Недавние выпускники нашей школы, они работают и учатся в институте. И теперь свою любовь к земле, к машине, помогающей людям пожинать ее богатые плоды, свои знания передают механизаторы младшим товарищам.

Спорт, участие в художественной самодеятельности — вот чему посвящают свой досуг будущие хлопководы. В прошлом году багетбольная команда их бригады принимала участие в областных спортивных соревнованиях и заняла там одно из первых мест. А уж попеть, потанцевать — тут от желающих отбоя нет. Организовали ребята и свой драматический кружок. Теперь они выступают с концертами на полевых станках, в совхозном клубе, в Дженгсайском доме культуры.

Айслу Молдашева — скромная, небольшого роста. Просто не верится, что эта совсем юная девушка, вчерашняя школьница, сегодня возглавляет отряд, ведущий наступление на пустыню. В прошлом году все 52 члена бригады — выпускники школы каракалпакского совхоза «Шуманай» — стали в ряды этого хозяйства.

Воспрое: Внесены ли изменения в правила приема в средние специальные учебные заведения? Ответ: В основном порядок приема сохранен прежний. В новых правилах расширен перечень специальностей, по которым для поступающих в техникумы после окончания средней школы введены вступительные экзамены по химии.

Воспрое: Какое отражение нашло в правилах требование о преимущественном приеме в вузы сельской молодежи с производственным стажем? Ответ: При приеме на дневное обучение в сельскохозяйственные институты, а также на сельскохозяйственные и биологические специальности в другие высшие учебные заведения в первую очередь будет зачисляться сельская молодежь, проработавшая не менее двух лет в сельскохозяйственном производстве.

ПРАВИЛА ПРИЕМА В ВУЗЫ И ТЕХНИКУМЫ

Беседа с министром высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елутиним

Утверждены новые правила приема в высшие и средние специальные учебные заведения на 1964 год. Корреспондент ТАСС И. Козловский попросил министра высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елутина ответить на ряд вопросов, которые волнуют сейчас каждого готовящегося к поступлению в вуз или техникум.

Вопрос: Чем отличаются новые правила приема в высшие учебные заведения от существовавших ранее?

Воспрое: Прежде всего тем, что они дают еще большие возможности экзаменационным комиссиям привлечь в высшую школу наиболее подготовленную и достойную молодежь. Новые правила учитывают предложения видных ученых, работников промышленности, сельского хозяйства, высших учебных заведений страны. Основное требование, которое предъявляется молодежи при поступлении в вуз, — это глубокие и прочные знания. Как и в прошлые годы, преимущественное право при зачислении в вуз предоставляется тем, кто имеет стаж практической работы не менее двух лет. Переводки производства, направленные предприятиями на дневные отделения вузов и получившие положительные оценки на вступительных экзаменах, зачисляются вне конкурса.

Вне конкурса зачисляются также участники Великой Отечественной войны, демобилизованные из Советской Армии и Военно-Морского Флота офицеры и военнослужащие сверхсрочной службы, имеющие законченное среднее образование.

Так же, как и в прошлом году, воинам Советской Армии и Военно-Морского Флота, закончившим срочную службу, по усмотрению командования будут предоставляться краткосрочные отпуска для сдачи вступительных экзаменов. Военнослужащие, успешно сдавшие приемные экзамены и зачисленные в институт, будут досрочно увольняться в запас.

Если в тот или иной вуз будет большой приток производственных, правила приема гарантируют не менее 20 процентов мест для выпускников средней школы.

Новыми правилами приема предусматривается повышение роли конкурсного отбора в результате вступительных экзаменов по профилирующим дисциплинам и по предметам, отнесенным к профилирующим дисциплинам, в документе о среднем образовании будут учитываться только при решении вопроса о приеме лиц, получивших одинаковое количество баллов на вступительных экзаменах по этим дисциплинам. При этом учитываются также оценки

вступительного экзамена по русскому языку и литературе или по другому языку, на котором ведется преподавание в вузе. В нынешнем году впервые на всех инженерно-технических и инженерно-экономических специальностях вводится вступительный экзамен по химии. Экзамен по иностранному языку будут сдавать только те, кто поступает на филологические и другие гуманитарные специальности, для которых эта дисциплина является профилирующей.

Новыми правилами предусмотрено, что при равенстве общего количества баллов, полученных на вступительных экзаменах, и отмен по профилирующим дисциплинам в документе о среднем образовании преимущественным правом на зачисление в вуз пользуются: выпускники средних школ, закончившие учебю с золотыми или серебряными медалями, а также лица, получившие по окончании средних специальных учебных заведений дипломы с отличием.

Преимуществом пользуются также те из поступающих, кто проявляет способности в отрасли знаний, соответствующей избранной в вузе специальности, активно участвуя в школьных и других кружках, а также в олимпиадах и конкурсах, организуемых высшими учебными заведениями. Новыми правилами предусмотрено, что в высшие учебные заведения допускаются творческие лица, проявившие творческие дарования, активно участвующие в художественной самодеятельности и получившие рекомендации с места работы или учебы.

Вопрос: Какое отражение нашло в правилах требование о преимущественном приеме в вузы сельской молодежи с производственным стажем? Ответ: При приеме на дневное

НА ЗАВОДАХ, ФАБРИКАХ, СТРОЙКАХ

«ЗАКАЗЫ ХИМИИ — ДОСРОЧНО». Под этим девизом трудится коллектив Ташкентского электротехнического завода. Вдохновенные решения делятся на завод, направляются по ташкентским адресам, как Ферганский завод азотных удобрений, Навоийский химический комбинат, Ново-Иерусалимский комбинат и другие химические новостройки.

Д. МАХМУДОВ. Редактор молодежной газеты. г. Ташкент.

УДАРНИК КОМУНИСТИЧЕСКОГО ГРУППА — это высокое звание недавно присвоено старшему аппаратчику Самаркандского суперфосфатного завода Динарзле Турсуну. Вот уже восьмой год трудится он на заводе. Начиная разнорабочим, а сейчас — один из опытных производственных мастеров, он обслуживает печи «ВХЗ». Таких, как Турсун, на заводе сотни. Бойцы ударного фронта, они стремятся давать трудовые победы все больше и больше минеральных удобрений.

А. ЛЬВОВСКИЙ. Визитный корреспондент газеты «Правда Востока». г. Самарканд.

КОЛЛЕКТИВ ПЕРВОГО ФЕРГАНСКОГО РЕМОНТО-СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ по-прежнему несет трудную вахту на новом трудовом объекте. В этом году предстоит взять новый рубеж — выполнить более чем на миллионы рублей строительно-ремонтных работ. Результаты работы коллектива успешно справляется с возросшими задачами. Особенно высоких показателей добился бригады т. Шамхат, Садхат, Сидикметова, Якубова, Абдуллаева, Пенкина.

Г. КАРЛИНСКИЙ. г. Фергана.

ГОД ЗА ГОДОМ РАСШИРЯЕТСЯ ЧИРИЧСКИЙ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ. В этом году активно содействует росту предприятия, — монтажники Михаил Андреевич Яковлев, сейчас возглавляющий бригада трудится на новом трудовом объекте. В небольшом коллективе каждый владеет несколькими специальностями. Благодаря этому полностью изжиты простои.

В. МОЛЧАНОВ. Слесарь. г. Чирчик.

НА 110 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ СВЕРХПЛАНОВОЙ ПРОДУКЦИИ решили выйти в этом году ташкентские фабрицианты. Помогает советское нововведение с фирмой «Киргизмаш» и ивановским мебельным производственным объединением «Прогресс».

Т. НАДЖМИН. Рабочий. г. Ташкент.

ТРИ С ПОЛОВИНОЙ ТЫСЯЧИ „СЕМЕЙНЫХ ДЕЛ“

У ташкентских текстильщиков это вошло в привычку — спрашивать с товарищей и за дела семейные, и за дела семейные. И когда в гробничесальном цехе рабочие на своем собрании решили, достой ли помощник мастера Зухур Талипов звание ударника коммунистического труда, никого не удивил вопрос: — А как он воспитывает детей?

Кадровому рабочему было что ответить. Девять детей растут Зухур и его жена Амния. И каждый из членов этой большой семьи с достоинством носит высокое звание советского человека. Дружба, труд, знания стали девизом и старших, уже начавших самостоятельную жизнь, и младших, еще не расставших со школой.

Можно поздравить коммуниста Зухура Талипова с тем, что он не только примерный производственный, но и хороший воспитатель. Однако помощник мастера считает нужным кое-что уточнить. В своих личных успехах он видит заслугу всего рабочего коллектива, окружающей заботой и вниманием его семьи. И прежде всего, по его мнению, велика тут заслуга партийной организации фабрики, поставившей вопросы укрепления семьи, воспитания детей в один ряд с вопросами производственной деятельности текстильщиков.

Три с половиной тысячи человек объединяет коллектив второй придельно-ткацкой фабрики комбината. Но у секретаря партийного бюро фабрики Марии Петровны Поповой счет иной. Чтобы воспитательные дела шли успешно, надо держать в поле зрения

куда большее число людей, интересоваться, как ведет себя тот или иной производитель и на фабрике и дома, в общечити, зная все его радости и невзгоды.

У себя в столе Мария Петровна хранит фотографию семьи Зухура Талипова. На снимке — ребята, затеявшие веселую игру. В тот день Мария Петровна была в гостях у них, провела с ними несколько часов. Снимок радует, вызывает приятные воспоминания. А сколько других воспоминаний, встреч, разговоров — радостных и горестных, но одинаково важных!

Поступил в парторбюро сигнал о том, что одна из придельниц внезапно снизила выработку. Но полагали ни увещания мастера, ни нравочения на производственном совещании. Все произошло в задушевной беседе. Оказалось, что у работницы большое горе — ушел из дома муж, оставив ее с тремя малолетними детьми. По заданию партийного бюро председатель цехкома Мария Чубасова пошла на завод «Ташкентильмаш», где работает муж. Беседа с ним показала, что это — малодушный человек, поддавшийся неправильному влиянию родственников. Еще несколько бесед — и повеселела работница, вновь пришло к ней бодрое настроение.

В свой актив Мария Петровна может включить ряд «семейных дел». Ее душевность, большая человеческая чуткость привели в партийное бюро на одну работницу, встретившую на своем пути житейские трудности. И почти каждая нашла здесь нужную поддержку. «Почти» — не оговорка. Были среди посетителей и такие,

ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА И ЖИЗНЬ

кто получал не ласковое слово, а резкий нагоний. Впрочем, высокая, возмущающая требовательность — та же помощь, если, конечно, она основана на объективном анализе фактов. Но уж на необъективный подход к делу никто на секретаря парторбо не пожалуется не может.

Было бы неверно относить все на счет секретаря парторбо. Воспитательная работа на фабрике тем и эффективна, что она опирается на силу воздействия коллектива. Неустanno пропагандируя принципы морального кодекса строителя коммунизма, всей своей деятельностью утверждая их в жизни, коммунисты предприятия во главе с Марией Петровной Поповой ведут дело так, что ревнивым ценителем норм и правил поведения человека выступает общественность.

Сила коллектива — вот что оказалось решающим средством воздействия на помощника мастера Н., который пьянствовал, оскорблял жену и соседей. Заставляя его держать ответ перед рабочим собранием, партийное бюро и профсоюзная организация добились желанного перелома. Ныне этот помощник мастера — один из лучших производственников, примерный семьянин.

Кануло в прошлое, когда на обсуждение рабочих собраний выносились одни лишь производственные вопросы. Теперь нередки разговор на них заходит о воспитании детей, о помощи коллек-

тивному, где проживают многие семьи, преимущественно рабочие фабрики. Идея оказалась нужной, стоящей. Объединили и усилия коммунистов по месту жительства помогло привести в действие новые резервы воспитательной работы.

Даже беглый обзор начинаний общественников показывает, насколько важны эти резервы. Открыт в доме красный уголок, в котором можно прочитать свежие газеты и журналы, послушать лекции, коллективно посмотреть телепередачу. Несколько раз здесь демонстрировались кинофильмы, устраивались самодеятельные концерты. Выпускается стенгазета, ставшая борборником борьбы за коммунистический быт.

ных дел замечательных юношей и девушек, тех, кто получает путевку в жизнь и за школьной партой, и в поле родного колхоза, совхоза. Свой скромный вклад в расцвет сельского хозяйства нашей республики вносят юные последователи Турсуной Ахуновой — Зульфия Султанова, собравшая машинной 135 тонн «белого золота», Данагуль Саттарова, Артыкджал Дуналова, собравшие по 90 тонн хлопка-сырца. Замечательными трудовыми делами прославились бригады Бури Алламурадова, Мурада Насырова, Гульчехры Ходжаевой, Бибиходжа Курбановой, Юлдаша Урунова в многих, многих других.

О славных делах юных земледельцев, животноводов нашей республики рассказала участником слета первый секретарь ЦК ЛКСМ Узбекистана Р. Абдуллаев. — Первые ученические бригады, — отметила она, — появились в нашей республике в 1956 году. Тогда их было всего 83 и принимали участие в них 2.209 человек. А сегодня таких бригад — 830. Они стали подлинной школой воспитания активных строителей коммунизма.

Юных земледельцев горячо приветствовал кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов. Участники слета приняли письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза. Первому секретарю ЦК КПСС Н. С. Хрущеву. Принято Обращение ко всем членам ученических и учебно-производственных бригад Узбекистана.

В работе второго республиканского слета ученических и учебно-производственных бригад приняли участие председатель Среднеазиатского Бюро ЦК КПСС В. Г. Леоновичев, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекистана ССР Я. С. Насриддинов, Председатель Совета Министров Узбекской ССР Р. Курбанов.

Большой группе участников слета Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов вручила Почетные грамоты Президиума Верховного Совета республики, которыми они были награждены за хорошую организацию работ в ученических и учебно-производственных бригад, за высокие показатели в производстве продуктов сельского хозяйства.

(УзТАГ)

ДЛЯ ЛУЧШЕГО ВЗАИМОПОНИМАНИЯ

«Аль-Магалла ас-Суфьятия» («Советский журнал»), «Билд ас-Суфьятия» («Страна Советов»), «Аль-Анба ас-Суфьятия» («Советские новости»), «Ахбар» («Новости»), «Аль-Ахбар ас-Суфьятия» («Советские новости») — таковы названия советских двухнедельных журналов, выходящих в ОАР, Сирии, Ливане, Ираке и ряде других стран Ближнего и Среднего Востока. Материалы для них готовит агентство печати «Новостиа», статьи, репортажи, информация, фотокарты, помещаемые в этих журналах, знакомят зарубежных читателей с гигантским социальным трудом советских людей.

Особенно большой интерес в странах Арабского Востока проявляется к жизни Узбекистана и других среднеазиатских республик. Удовлетворяя этот интерес, издающийся в Объединенной Арабской Республике журнал «Аш-Шарк» (Восток), который также пользуется материалами АПН, поместил в одном из своих номеров большую подборку о трудовом людях Узбекской ССР об их замечательных делах. В подборке, напечатанной под рубрикой «Журнал «Узбекистан» в гостях у «Аш-Шарк», читатели могут ознакомиться с публицистической статьей первого секретаря Союза писателей Узбекистана Камля Яшена «Мой Узбекистан», со стихами поэта Уйгуна и многими другими литературными произведениями.

О больших достижениях в области механизации хлопководства говорится в статье «Хлопковод — значит механизатор» — работах узбекских ученых — в корреспонденциях «Для здоровья человека» и «Наследия Улугбека». Много интересных сведений почерпнут читатели журнала «Аш-Шарк» из материалов «Голубой огонь» шатра на северных рубежах узбекской культуры, «Счастливая доля», «Крепкие дружба с арабами», «О чем говорят цифры», «Министр социальных дел ОАР в Узбекистане» и ряда других.

В номере помещены красочные фотоснимки из жизни Узбекской республики.

И. СИГАЛОВ. Ответственный секретарь Узбекского общественного отделения АПН.

С Л Е Т ПЕЧАТНИКОВ

Состоялся второй слет членов бригад и ударников коммунистического труда полиграфической промышленности Ташкентской области.

Участники слета приняли обращение к полиграфистам Узбекистана, призвали их включиться в соревнование на достойную встречу 40-летию Узбекской ССР и Компартии Узбекистана.

Дом на улице Богдана Хмельницкого приобрел значение одного из базисных участков воспитательной деятельности партийной организации второй придельно-ткацкой фабрики. Есть у нее и другой подобный участок — молодежное общежитие текстильщика на Чиланзаре. У первого и второго много сходного в методах воспитания. Но есть и различия, определяющиеся тем, что в общежитии находятся в основном молодые работницы. Много внимания уделяют здесь активисты формированию взглядов и привычек девушек, их учебе. Большой интерес в общежитии вызвал диспут о красоте человека. Решено провести беседу, посвященную проблемам кулинарии и сервировки стола.

Помогну раз перечиты в уют в партийном бюро фабрики решение июньского Пленума ЦК КПСС. В них коммунисты черпают новые и новые силы в своей большой и многогранной работе по коммунистическому воспитанию трудящихся.

Г. ЛИПШИЦ.

# УРОК ВЕДЕТ АВТОИНСПЕКТОР

Случилось непоправимое — под колесами машины пятнадцатилетний школьник. Секретарь горкома комсомола Эргаш Гафурджанов, узнав об этом, сразу приехал в милицию.

Начальник Термезской автоинспекции т. Кушаков восстановил картину события. Все произошло очень быстро. От угла, наискосок, перебежал улицу мужчина в серой фуражке — смел на автобусную остановку. За ним бежал к автобусу ученик, побежал, не глядя по сторонам...

— Судя по всему, и потерпевший, и мужчина в серой фуражке не знали элементарных правил уличного движения, — заключил работник милиции.

Он достал из ящика стола толстую тетрадь, раскрыл ее: — Вот анализ последних дорожных происшествий...

Анализ не радовал. В большинстве случаев, как и в этот раз, пешеходы грубо нарушали правила, как говорится, сами лезли под колеса.

Чтобы лишний раз убедиться в правильности выводов, секретарь горкома и начальник автоинспекции спросили примерно у двадцати термезцев: знают ли они правила безопасности движения и? Опрошенные не смогли дать убедительных ответов.

Что же делать? Неужели ждать, пока эти двадцать, пока тысячи других не зазнаются, из-за отсутствия культуры движения будут перебегать наискосок улицы, давировать между машинами?

Комсомольский вожак и работник милиции решили собрать активистов, пригласить руководителей автохозяйств, директоров школ и устроить «большой совет».

Собравшимся не надо объяснять серьезность положения. Каждый понимает, что на заводах, в учреждениях, в школах не пропагандируются правила движения, никто этим вопросом всерьез не занимается.

И это не только в Термезе. На улицах многих городов и поселков, на больших магистралях пешеходы — взрослые и дети — очень часто нарушают правила движения.

«Большой совет» находит выход — для проведения регулярной, целенаправленной пропаганды правил движения в Термезе создается постоянно действующий лекторий. Участники «большого совета» рекомендуют избрать Совет лектория. В него входят: преподаватель автошколы т. Мирзаев, секретарь комсомольской организации автоколхозы т. Бузиков, директор автобуса № 8 т. Бирюков, шофер автобуса № 141 т. Маннахмедов, начальник городской автоинспекции т. Кушаков.

На другой день лекторий начинает работу. В один из школ города направляется член Совета т. Кушаков — на урок по правилам уличного движения.

Работник милиции уследил и справился с новой обязанностью. Урок прошел интересно. «Учитель» рассказывал об уличных знаках, о сигналах светофоров и машин, а в заключение по всем правилам перешел с ребятами через оживленную магистраль.

Провели занятия и остальные члены Совета. Лекции о правилах движения прослушали сотрудники многих учреждений города, рабочие заводов, речного порта, стоек.

А. ПЕТРОЧЕНКО.

г. Термез.

# ТРУБОВОЗЫ НА ГАЗОВОМ МОСТУ

дудьдуль, 13 марта. (по телефону). БРИГАДЫ МОНТАЖНИКОВ АЛЕКСАНДРА ГАВРИЛИНА И БОРИСА ВОРОБЬЕВА ПЯТЮ СПЕЦЧАСТКА СУ-2 ТРЕСТА «НЕФТЕПРОДМОМТОР» ЗАВЕРШИЛИ ПОСЛЕДНИЙ ЭТАП РАБОТ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ВОЗДУШНОГО ВАНТОВОГО ПЕРЕХОДА НА АМУ-ДАРЫЕ, СООРУЖАЕМОГО ДЛЯ ГАЗОПРОВОДА БУХАРА — УРАЛ. С ПРАВОГО НА ЛЕВЫЙ БЕРЕГ РЕКИ ПРОТЯНУЛИСЬ ЧЕТЫРЕ ПОЛУКИЛОМЕТРОВЫХ СТАЛЬНЫХ ТРОСА ОСОБОЙ КОНСТРУКЦИИ. ОНИ ТО И БУДУТ ПРЕДОХРАНЯТЬ ВСЯКИХ ГАЗОВЫЙ МОСТ ОТ НАЛЕТОВ САМУМА — БУРНОГО ВЕТРА ПУСТЫНИ.

МОНТАЖНИКИ ЗАКОНЧИЛИ СВАРКУ ДВУХ ИТЕЙ ГАЗОВЫХ ТРУБ, ПРОЛОЖЕННЫХ ПО ВОЗДУШНОМУ ПЕРЕХОДУ, И ПРИСТУПИЛИ К ЕГО КОМПЛЕКСНЫМ ИСПЫТАНИЯМ. НА МОСТ ВСТУПИЛИ ТРУБОВОЗЫ ОНИ НЕ СКОЛЬКО РАЗ ПРОШЛИ ВЕРЕНИЦЕЙ ПО ЕГО ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ С ПРАВОГО БЕРЕГА НА ЛЕВЫЙ И ОБРАТНО. 15 МАРТА НАЧНУТСЯ ИСПЫТАНИЯ ГАЗОВЫХ ТРУБ СНАТКИМ ВОЗДУХОМ ПОД БОЛЬШИМ ДАВЛЕНИЕМ. ДЛЯ ЭТОЙ ЦЕЛИ К ПЕРЕХОДУ ДОПВОЗЯТСЯ КОМПРЕССОРЫ. В ИСПЫТАНИЯХ ПРИМЕТ УЧАСТИЕ ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА ТОВ. ШЛАКОВСКИЙ.

В. БОНДАРЕНКО.

# НАША НИНЯ

Прасковья Андреевна Солдатова работает санитаркой уже 25 лет. Любит больше эти замечательные женщины, ласково называют ее — наша няня. Ведь для них она действительно няня — добрая, работящая, внимательная.

Работать санитаркой да еще в хирургической клинике — дело нелегкое. Ведь человек, перенесший сложную операцию, беспомощен, как ребенок. И хорошо тем, с кем рядом Прасковья Андреевна.

Любит она свою работу, а она не легка. Ее ласковые руки никогда не знают покоя. Подать воды больному, накормить ослабевшего, просто помочь перевернуться на другой бок. Во всем, что бы ни делала Прасковья Андреевна, — большая человеческая душа, стремление хоть чем-нибудь облегчить страдания больного. И так — 25 лет.

...Прасковью Андреевну Солдатову похваляли товарищи по 3-й хирургической клинике Ташкентского медицинского института — от санитарок до известных врачей. Ей многие врачи обязаны успехом своих операций. Ей многие люди обязаны здоровьем. Президиум Верховного Совета республики отметил благородный труд П. А. Солдатовой Почетной грамотой.

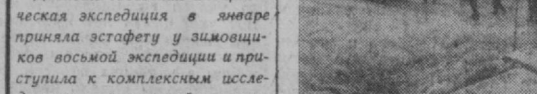
А. КИМ.

# На шестом КОНТИНЕНТЕ

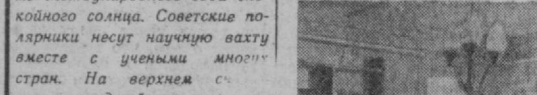


Девятая советская антарктическая экспедиция в январе приняла эстафету у зимовиков восьмой экспедиции и приступила к комплексным исследованиям по широкой программе Международного года спокойного солнца. Советские полярники несут научную вахту вместе с учеными многостран. На верхнем снимке — младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой. Справа — сверху вниз: жилае домишко зимовиков; в комнате жиле домишко в поселке Мирный; встреча полярного самолета.

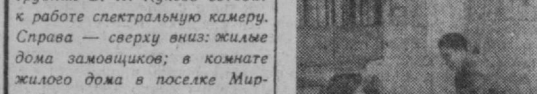
Фото В. Кошевого.



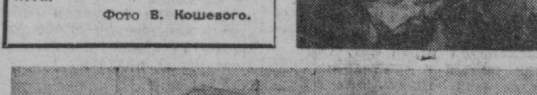
Встреча полярного самолета.



Жилае домишко зимовиков.



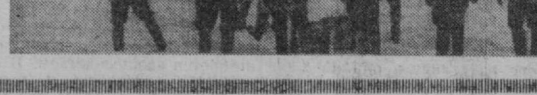
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



Встреча полярного самолета.



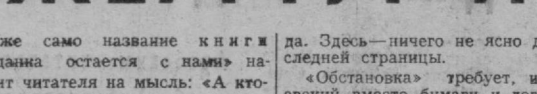
Жилае домишко зимовиков.



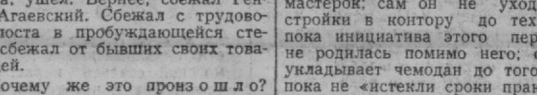
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



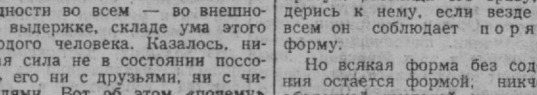
Встреча полярного самолета.



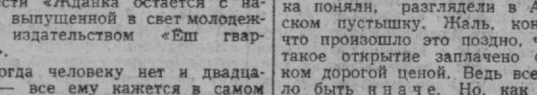
Жилае домишко зимовиков.



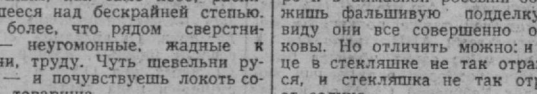
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



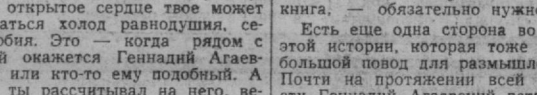
Встреча полярного самолета.



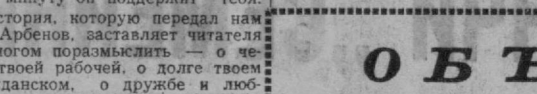
Жилае домишко зимовиков.



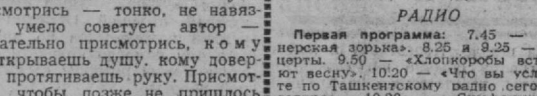
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



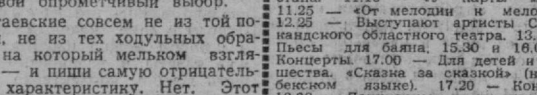
Встреча полярного самолета.



Жилае домишко зимовиков.



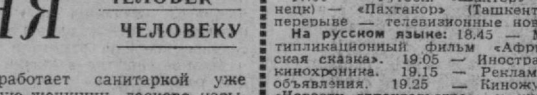
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



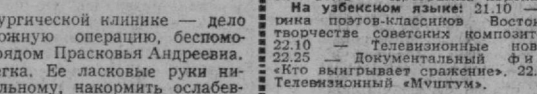
Встреча полярного самолета.



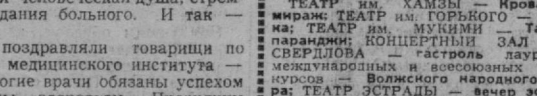
Жилае домишко зимовиков.



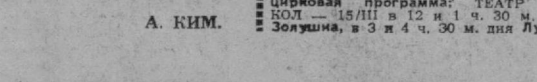
Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.



Встреча полярного самолета.



Жилае домишко зимовиков.



Младший научный сотрудник В. И. Кусков готовится к работе спектральной камерой.

# ДЕМ СТРОИТЬ ДОРОГУ

Только позавчера «Правда Востока» опубликовала сообщение о строительстве новой дороги Газлы — Аму-Дарья. Только позавчера друзья Альберт Дервухин и Тариз Ахмедов с интересом вычитались в строки, наполняющие сердце гордостью за любимую специальность. А сегодня эти студенты, окончившие политехнический институт по специальности «Строительство автомобильных дорог», выбрали на распределении молодых специалистов 10-е дорожно-строительное управление в Бухаре, которому поручено вести строительство автотрассы.

Молодые инженеры изъявили желание работать мастерами. Когда им напомнили о трудностях — жара, песьня, безводье, свирепые ветры, движущиеся барханы... — парни весело ответили: — И хуже бывало.

Действительно, за пять лет обучения Альберт и Тариз побывали на производственной практике и в полевых, и в худших условиях. И, как правильно сказала газета, с марой они умеют вывезти. А с техникой, которая выведена для строительства, другие трудности не страшны. Наоборот — именно размах, переводы современной техникой и трудности — вот что обусловило желание друзей работать там, где нужны молодые крепкие руки, знания и горячие сердца.

В. ЧЕРНОВ.

# ИЗДАНО В РУМЫНИИ

На книжных полках румынских магазинов появились книги узбекских писателей Шарафа Рашидова «Сильнее бури» и Абдуллы Каххара «Санда» (так называется в румынском переводе «Птичка-невеличка»). Оба произведения выпущены издательством «Всемирная литература».

В предисловии к роману «Сильнее бури» узбекский писатель Хамид Гулям знакомит читателей с творческой биографией Ш. Рашидова и его общественной деятельностью.

К повести А. Каххара «Санда» предисловие написала румынская критика Е. Федор. Она напоминает читателю о тяжелой жизни женщины Средней Азии до революции, и о том, какому взлету достигла женщина Советского Востока в наши дни.

Издание книг узбекских писателей на румынском языке свидетельствует об укреплении дружеских связей румынской и узбекской литературы.

Х. АЛЬТМАН.

# СПАСИБЬ, КОМПАНИЕРО ФИДЕЛЬ

5 ПУНТОС де КУБА — написано на значке, который я приколол к груди в день Первого мая. Это подарок от Кубы...

О Кубе и ее героях нельзя говорить без гордости за их родную землю и ее волю. Мне всегда хотелось выразить это в поэтических строках.

Три года назад я написала маленькую поэму «Думы о Кубе». Читала ее товарищам по работе, потом по городской радио. Я не уверена в ее поэтической ценности, но она мне дорога, в ней частица моего сердца.

Для меня, для всех нас было большим праздником встреча с вами на родине Фиделя и его товарищей. В те дни у меня сложились песни об этих встречах. Я набрала смелости послать ее в Москву, в кубинское посольство.

Ответа с Кубы я не ждала. Там не до меня. Каждый день несет тревогу, блокада, проголодавшиеся ураганы, непрекращающиеся провокации. Тем большую радость и волнение испытала я, доставая из почтового ящика узбекский конверт, адресованный мне. В бумагах с гербом Кубы. Напечатанные латинскими буквами...

Салудо революционеро... Командеро Фидель Кастро Рус... Ты и я и мои друзья в кубинском Хороне, что у нас теперь многие изучают испанский язык. Мне передали письма из Гаваны. Все они: «Товарищ, исполни инструкции нашего премьер-министра, товарища Фиделя Кастро Рус, нахожусь уполномоченным сообщать Вам о получении Вашего письма и поблагодарить Вас за братское послание солидарности, которое Вы направили по случаю нашего прибытия в СССР. Передаем Вам наш революционный привет от имени Фиделя и от всего сердца благодарим за внимание. Родина или смерть! Мы победим!»

Сестрица Санчес М. Личный секретарь Ф. Кастро.

З. САМОЛЛОВИЧ. Пенсионерка.

# С ТОЛСТОЙ СУМКОЙ НА РЕМНЕ

Мне встретили Инхам-ака Рахимова в колхозе имени Жданова. Сумка его, как всегда, была чиста битком: газеты и журналы, письма и телеграммы... Почтальон, которому уже за 60, одним шагом обходил дома и в каждом оставила кусочек радости.

Этот человек — почтальон по призванию. Он говорит, что мечтает разослать почту с раннего детства. Нет, говорит, ничего приятнее, чем быть добрым вестником. И вот в 1936 году Инхам-ака в этом же самом колхозе Жданова впервые надел через плечо тяжелую сумку. И работал до декабря 1942 года — в этом месяце он ушел добровольцем на фронт.

— Воевал я на Волге, воевал на 2-м Белорусском фронте... — Кем? — Почтальоном. Зимой 1943 года Инхам Рахимов впервые не доставил почту на передовую. Письма от родных, лежащие в его сумке, обогрелись кровью. Тяжело раненые, семь месяцев в госпитале — и снова фронт. Бой под Мозырем, Бобринском... Он был фашистом и легкой пулей, и добрым словом, которое нес солдатом. А после победы вернулся в родные края и опять взялся за любимое дело. С тех пор каждый день обходит Инхам-ака всех поселков, и не было случая, чтобы он не доставил почту вовремя.

Много денежных премий, ценных подарков, благодарностей... Именные часы на левой руке почтальона отсчитывают 29-й год его трудового стажа. Каждый из 350 колхозных подписчиков на газеты и журналы, каждый из тех, кто получал письма из рук этого славного человека, вместе с мамой скажет: — Не забывайте, Инхам-ака! Спасибо вам.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

С. С. ФАЙЛОВ. А. ХУДАЙБЕРГЕНОВ.

# ДАР УЧИТЕЛЯ

В конце восьмидесятых годов прошлого века почетный академик Российской академии наук Александр Федорович Милдендорф побывал в Ферганской долине. Результатом его трехмесячного путешествия явился капитальный труд «Очерки Ферганской долины». В нем содержится обширный материал по истории, ирригации, сельскому хозяйству и другим проблемам малоизвестной тогда «жемчужины Средней Азии».

На русском языке «Очерки Ферганской долины» изданы в Петербурге в 1882 году тиражом около 500 экземпляров. Из них 300 было направлено в Туркестан. Основная масса этого тиража разошлась по личным библиотекам, в продажу поступило очень мало.

Один экземпляр «Очерков» А. Милдендорфа приобрела библиотека Туркестанского земледельства в Петербурге. В 1920 году, после расформирования земледельства, он привез в Ташкент ветеран преподавания, заслуженный учитель Узбекской ССР Николай Порфирьевич Архангельский.

На днях Н. П. Архангельский передал эту редкую книгу в научный фонд Ферганы — города, где он работал долгое время. Теперь в Ферганах две книги Милдендорфа. Одна из них хранится в личной библиотеке профессора Н. И. Леонова.

«Очерки Ферганской долины» — первая книга, которую Н. П. Архангельский передал из своей личной библиотеки научному учреждению республики. До этого он подарил библиотеке Ташкентского педагогического института книгу В. П. Наливкина «История Южандского ханства», а Ферганскому краеведческому музею — редкую книгу И. М. Кушелевского по медицинской географии Ферганской долины.

Все эти три книги интересны не только как библиографическая редкость. Они содержат много научных данных, актуальных и в наши дни.

Р. ВЛАДИМИРОВ.

# ЧИМГАНСКАЯ СПОРТ ЛАЙЖНЯ

Тысячи ташкентцев по воскресеньям выезжают в Чимган. Катаются на санках на лыжах, соревнуются лыжные походы. Эти выезды переросли в настоящее увлечение горожанином спортом. Появились спортивные секции, члены которых стали регулярно тренироваться, осваивать специальную технику.

Нельзя в Чимгане началось второе межведомственное первенство Узбекстана по горнолыжному спорту. Участвовали сильнейшие спортсмены «Механизта», «Буревестник», «Спартак», «Динамо», спортивного клуба армии.

Первыми на старт спальной трассы вышли лыжники. На 200 метрах с перепадом высоты в 80 метров были установлены 25 ворот. Быстрее всех прошла их армейская спортсменка И. Шатукина была третьей. Временем двух ее конкурсов — 1 мин. 42 сек. у мехнатовки Зины Милановой и 1 мин. 27 сек. ее одноклассница И. Шатукина была третьей.

На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

По трассе врасцен отбывающих там же участники — динамовцы, чимганские школьники, руковоленные Юрием Вотинским. Но вот в борьбу вступают взрослые делегации трассы. На второй лыже в сплавом состязались мужчины. Длина трассы около 300 метров перепад высоты 120 метров, 47 ворот.

# В М И Р Е К Н И Г

# ЖЕМЧУГ И СТЕКЛЯШКА

Уже само название книги «Жданна остается с нами» наводит читателя на мысль: «А кто не остался, кто-то ушел...» Да, ушел. Вернее, сбежал Генка Агаевский. Сбежал с трудового поста в пробуждающейся степи, сбежал от бывших своих товарищей.

Почему же это произошло? Ведь первое знакомство с Агаевским оставило впечатление незаурядности во всем — во внешности, выдержке, складе ума этого молодого человека. Казалось, никакая сила не в