



# ПРАЗДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 39-й № 126 (12009)

Пятница, 31 мая 1963 года

ЦЕНА 2 КОП.

## В Центральном Комитете КПСС О РАБОТЕ КАГАРЛЫКСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОЛХОЗНО-СОВХОЗНОГО УПРАВЛЕНИЯ КИЕВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЦК КПСС заслушал доклад начальника Кагарлыкского производственного колхозно-совхозного управления Киевской области Т. Р. Рывдина Т. Р. и принял постановление о работе управления.

ЦК КПСС отметил, что Кагарлыкское производственное колхозно-совхозное управление ведет большую работу по улучшению руководства колхозами и совхозами.

Анализ работы этого управления показывает, что в лице производственных управлений найдены принципиально новая, более совершенная форма управления колхозами и совхозами.

Производственные управления, партийные комитеты производственных управлений имеют большие возможности для того, чтобы в новых условиях умело организовать производство в каждом хозяйстве, лучше использовать богатые возможности.

Кагарлыкское производственное управление сосредоточило главное внимание на коренных вопросах руководства колхозами и совхозами:

— внедрения достижений науки и передовой практики в колхозное и совхозное производство;

— лучшего использования земли и более рациональной структуре посевных площадей, позволяющей получить больше продукции в расчете на гектар пашни;

— повышения материальной заинтересованности работников в увеличении производства продуктов сельского хозяйства;

— сокращения административного персонала с целью большего вовлечения работников в сферу производства;

— увеличения поголовья скота и особенно коров на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, повышения продуктивности животноводства;

— сокращения затрат труда на единицу продукции, снижения себестоимости продуктов сельского хозяйства, подтягивании всех хозяйств до уровня передовых.

Производственное управление и партийная организация нашли конкретные организационные формы помощи более слабым в экономическом отношении хозяйствам. Колхозы «Коммунар», имени Мичурина, «Дружба», имени Горького и другие укрепились кадрами председателей, бригадиров и заведующих фермами. Для работы на животноводческих фермах направлено 109 коммунистов и 450 комсомольцев. Оказана помощь колхозам в приобретении и лучшем использовании тракторов сельскохозяйственных машин, транспортных средств, минеральных удобрений, ядохимикатов и строительных материалов.

Управление и партийный комитет поддержали инициативу передовых колхозов в оказании помощи экономически более слабым хозяйствам опытными кадрами, а также советами и консультациями по лучшему использованию имеющихся возможностей. Многие бригадиров и специалисты из передовых колхозов поехали на работу в слабые колхозы.

В результате принятых мер в 1962 году валовой сбор зерна в ранее отстававших колхозах значительно возрос. В колхозе имени Жданова производство зерна возросло с 23 тысяч до 28 тысяч центнеров, в колхозе «Дружба» — с 28 тысяч до 33 тысяч центнеров, в колхозе имени Ленина — с 15 тысяч до 18 тысяч центнеров. Эти колхозы получили почти такой же урожай, как и передовые хозяйства. Возросло также производство мяса, молока и яиц, повысилась оплата труда колхозников.

Эти результаты достигнуты благодаря конкретной помощи работников управления в определении лучшей структуры посевных площадей, внедрении сортовых семян, широкому использованию достижений науки и практики, площади под горохом на 4,5 тысячи гектаров, кукурузой — на 9,2 тысячи гектаров и сахарной свеклой на корм скоту — на тысячу гектаров.

Производственное управление и партийная организация конкретно занимаются внедрением в производство достижений науки. Работники управления помогли внедрить во всех хозяйствах высокоурожайные сорта озимой пшеницы «Мирославская-264» и «Мирославская-808». В текущем году колхозы и совхозы перешли на посев кукурузы высокопродуктивных гибридов «Буковинский-3» и гороха — скороспелым высокоурожайным сортом «Рамонский-77». Настойчиво внедряются комплексная механизация возделывания пропашных, выращивание сахарной свеклы по новой технологии без затрат ручного труда.

Понимая, что плотность скота и особенно коров в расчете на сто гектаров является как бы барометром всего сельского хозяйства, специалисты управления селятся в колхозах и совхозах в решении этой задачи. В хозяйствах организованы специализированные фермы по выращиванию коров. Для работы на этих фермах выделены наиболее опытные животноводы, разработана система дополнительной оплаты труда, организовано социальное соревнование. Все это позволило многим колхозам в течение одного года значительно увеличить поголовье коров. В настоящее время на специализированных фермах имеется 15 тысяч телок в возрасте старше года, что дает возможность в течение полутора — двух лет довести поголовье коров в колхозах и совхозах управления до 22 — 24 тысяч на сто гектаров сельскохозяйственных угодий.

Производственное управление и партийная организация широко применяют активную и действенную форму пропаганды достижений науки и передовой практики — проведение семинаров руководителей, специалистов, бригадиров, заведующих фермами и других работников колхозов и совхозов в передовых хозяйствах, непосредственно в поле и на фермах. В колхозах и совхозах работают 136 школ по изучению передовой практики, в которых обучается 2.600 колхозников и рабочих совхозов.

Внедрение в производство достижений науки и практики, улучшение структуры посевных площадей, повышение агротехники на полях, массовый переход на посев семян высокоурожайных сортов и другие мероприятия обеспечили получение в 1962 году урожая зерновых культур на площади 80 тысяч гектаров по 24,5 центнера с гектара. Государству продано больше, чем в 1961 году, зерна — на 8.713 тонн, мяса — на 1.376 тонн, молока — на 677 тонн и яиц — на 1 миллион штук.

Производственное управление глубоко внедряет в экономику колхозов и совхозов. Укрепив мелкие бригады и фермы, упразднив излишние должности, колхозы и совхозы сократили 616 штатных единиц административно-управленческого и обслуживающего персонала, что дает экономии средств более 300 тысяч рублей в год.

Управление разработало и реализовало в колхозах порядок оплаты труда руководящего состава в зависимости от экономического развития хозяйства, производства и реализации продукции.

Экономисты и бухгалтеры-ревизоры управления проверяют состояние учета в хозяйствах и на конкретных примерах обучают учетных работников колхозов и совхозов, как правильно исчислять затраты труда на производство единицы продукции, определять себестоимость продуктов, внедрять хозрасчет, помогают решать и другие вопросы.

ЦК КПСС отметил вместе с тем, что в работе Кагарлыкского производственного управления имеются существенные недостатки. Производственное управление и партийный комитет все еще недостаточно работают с кадрами, особенно с бригадирами, звеньевыми и механизаторами, не всегда поддерживают инициативу передовых рабочих и колхозников.

Работники управления не во всех колхозах и совхозах глубоко изучают имеющиеся резервы и возможности для резкого увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. В ряде колхозов и совхозов неправильно ориентируются на повышение урожайности зерновых, технических и кормовых культур, главным образом за счет минеральных удобрений. В то же время слабо используют для удобрения полей навоз и другие местные удобрения. В 1962 году на гектар пашни в среднем по управлению внесено только 5,8 тонны местных удобрений.

Для общественного животноводства колхозов и совхозов производится недостаточное количество кормов. Заготовленные корма расходуются нерационально, изотопление комбикормов в хозяйствах управления не организовано, нередки случаи, когда зерно скармливают в цельном виде. Из 76 тысяч тонн зерноуборочной, израсходованных колхозами управления в 1962 году для животноводства, только 3 тысячи тонн, или 4 процента, скармливали в виде комбикормов. Скармливание непереработанного зерна приводит к большому перерасходу кормов на производство животноводческой продукции.

Одним из серьезных недостатков в работе управления является недостаточная борьба за снижение себестоимости производимой в колхозах и совхозах продукции. Не проявляется должной настойчивости во внедрении в производство передовых методов кормления и содержания скота, наиболее рационального типа кормления животных. Себестоимость мяса, молока и яиц в хозяйствах управления остается все еще высокой.

В некоторых колхозах и совхозах нет должного порядка в использовании техники, в результате машины преждевременно выходят из строя.

ЦК КПСС обязал Кагарлыкское производственное колхозно-совхозное управление и партийный комитет устранить недостатки, отмеченные в настоящем постановлении. Главным в деятельности управления и партийного комитета должна быть оперативная организаторская работа в каждом колхозе и совхозе, практическая помощь хозяйствам в организации производства продуктов и росте экономики, мобилизация тружеников села на успешное выполнение высоких обязательств, принятых колхозниками и рабочими совхозов управления, вырастить и собрать зерна кукурузы — по 60 центнеров, пшеницы — 26, гороха — 25, сахарной свеклы — 250 центнеров с гектара; произвести в колхозах и совхозах на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по 320 центнеров молока; мяса в убойном весе — по 52 центнера

## ПРАЗДНИК МАСТЕРА В ТАШКЕНТЕ

Велика роль мастера на производстве. От его умения организовать работу на участке, как известно, в значительной степени зависит успех работы коллектива. В Ташкенте праздники мастера говорились на XII съезде КПСС.

На промышленных предприятиях, стройках, транспорте столицы Узбекистана трудится огромная армия мастеров, замечательных людей, умножающих своим трудом славу нашей Родины.

В июне решено провести первый ташкентский праздник мастера. В парках города организуется массовые гуляния, встречи новаторов производства с трудящимися, с деятелями литературы и искусства. Специальные концертные программы откроют театральные коллективы. Художники покажут произведения последних лет. Будут проведены тематические вечера и другие мероприятия. Специальные программы готовят телевидение и радио. Состоит также спортивное состязание, посвященное празднику мастера.



На этом снимке — комсомолец, ударник коммунистического труда, начальник смены котельного цеха Ташкентской ТЭС Виктор Ревуцкий. Руководимая им смена отлично выполняет свою работу по обеспечению ритмичной работы ТЭС.

Фото В. Сиротина.

## Доска почета

За досрочное выполнение плана продажи государству шелковичных коконов на республиканскую доску почета заносятся:

КАЛИНИНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (начальник управления М. Убайдуллаева, секретарь партийного комитета Н. Киргизбаев, секретарь комитета комсомола С. Сайдалиев, начальник управления шелководства Х. Фазилов).

ЯНГИЮЛЬСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (начальник управления И. Сатыбалдыев, секретарь партийного комитета М. Намалов, секретарь комитета комсомола М. Ахмиджанов, начальник управления шелководства Х. Мамаджанов).

БЕГОВАТСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (начальник управления И. Казанбиев, секретарь партийного комитета А. Игамбердыев, начальник управления шелководства С. Ирматов).

НАВОИНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (начальник управления А. Нарзиев, секретарь партийного комитета М. Миратов, секретарь комитета комсомола У. Мирзаев, начальник управления шелководства Н. Бурханов).

## ПРИЗЫВ К ПЕРЕГОВОРАМ В ЛАОСЕ

В связи с письмом премьер-министра коалиционного правительства Лаоса принца Суванна Фумы от 17 мая, адресованном сопредседателям Женевского соглашения по Лаосу, советский и английский сопредседатели приняли решение направить принцу Суванна Фуме совместное письмо.

Как отмечается в послании, сопредседатели приняли во внимание заявление премьер-министра Лаоса, что он готов в любое время обсудить с Нео Лан Хат Сат все спорные вопросы. Сопредседатели с полным одобрением выразили в послании премьер-министра и министров стремление нейтральной группы в Лаосе к миру, согласно и строгому нейтралитету в поре-

стве Лаос. Они обращаются к премьер-министру с просьбой передать их призыв во всем мире в Лаосе немедленно встретиться для достижения соглашения на этой основе.

В то же время сопредседатели выразили искреннюю надежду, что все стороны в Лаосе откажут международной комиссии по наблюдению и контролю всемерную помощь и содействие.

Послание, подписанное министрами иностранных дел СССР А. А. Громыко и министром иностранных дел Великобритании лордом А. Хьюмом, направлено также правительствам стран-участниц Женевского соглашения 1962 года по Лаосу. (ТАСС.)

## ВИЗИТ ДРУЖБЫ

ТЕГЕРАН, 30 мая. (ТАСС). Сообщение о предстоящем визите в Иран Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева вызвало широкое одобрение иранской общественности. «Мы очень рады», — пишет газета «Кейхан», — что Председатель Президиума Верховного Совета дружественного и соседнего Ирану Союза Советских Социалистических Республик посетит нашу страну. Нет сомнения, что его визит будет содействовать еще большему укреплению дружественных и добрососедских отношений между двумя странами.

«Мы в принципе всегда убеждены, — продолжает «Кейхан», — что подобные визиты и встречи между главами государств являются одним из самых важных факторов укрепления основ дружбы между народами и что переговоры, а также обмен мнениями между ними будут способствовать дальнейшему укреплению и расширению дружественных отношений. Иран и Советский Союз, которые на протяжении многих веков живут бок о бок, должны на самом деле показать образец дружбы, добрососедства, мирного сосуществования, основанных на принципах взаимного уважения».

## ОБУЗДАТЬ ПИРАТОВ

ГАВАНА, 30 мая. (ТАСС). Американские империалисты совершили новую военную провокацию против революционной Кубы. 26 мая самолет американской военно-морской авиации, пролетая над кубинской территорией в районе Кай-Франсес, в 27 километрах от Кай-Франсеса, выпустил очередь из крупнокалиберного пулемета, повредив рабочих и советских специалистов, которые ведут в этом районе разведку нефти.

Сообщая о провокации, министерство революционных вооруженных сил Кубы подчеркивает, что новый агрессивный акт совершен в интересах самых ярых милитаристов Пентагона и централизованного разведывательного управления США, которые ищут предлога для усиления напряженности между Кубой и США.

Министерство революционных вооруженных сил Кубы потребовало от американского правительства принятия необходимых мер для прекращения подобных безответственных действий.

## БОРЬБА УСИЛИВАЕТСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 30 мая. (ТАСС). Известный негритянский писатель Джеймс Болдуин заявил в Бостоне, в передаваемом по телевидению интервью, что многие негритянские студенты в Соединенных Штатах так возмущены расовой дискриминацией и ценностями, что больше не хотят следовать по пути ненасильственной борьбы, к которой призывает руководитель негров в Южных Штатах священник Мартин Лютер Кинг.

Интервью Болдуина было записано 24 мая сразу же после

встречи Болдуина и других видных негритянских общественных деятелей с министром юстиции Робертом Кеннеди. Эта встреча была конфиденциальной, но сообщения о ней попали в газеты.

Роберт Кеннеди, видимо, боится потери голосов негров на выборах президента в будущем году, пытался убедить негритянских деятелей, что правительство Кеннеди делает все возможное, чтобы обеспечить неграм равные права с белыми. Как отвечает из сообщений о встрече, опубликованных в американской печати, эта попытка оказалась безуспешной.

Джеймс Болдуин заявил в интервью, что его возмущает отсутствие у министра юстиции понимания причин недовольства американских негров и того, как им улучшить свои условия.

## Прибытие в Москву английской авиационной делегации

МОСКВА, 29 мая. (ТАСС). Сегодня в Москву по приглашению Государственного комитета по авиационной технике СССР прибыла авиационная делегация Англии, которую возглавляет министр авиации Дж. Дуглиан Эмери.

В заявлении корреспонденту ТАСС Джуглиан Эмери выразил надежду, что приезд английской авиационной делегации в Советский Союз укрепит связи между СССР и Англией.

## ПИСЬМА ИЗ ДАЛЕКА

«Милая Тамара! Во-первых, шлем сердечный привет тебе и всему коллективу! Ты пришла нас на социалистическое соревнование. Мы принимаем вызов. Просим тебя прислать нам свои обязательства. Получив ответ, мы сообщим свои условия и обо всем напишем подробно. С нетерпением ждем ответа. Ваши друзья — коллектив Яны Витчковой».

На Ташкентском текстильном комбинате с волевым раскатили конвейер, покрытый заграничными поточными штемпелями. Письмо было написано по-чужби. В тот же день его перевели. Читали вслух, собирались всей бригадой.

Как возникла эта переписка? В нынешнем году, как известно читателям «Правды Востока», на Ташкентском текстильном комбинате побывала в гости знатная чехословацкая предшественница Яны Витчковой.

Сотни текстильщиц пришли в красивый уютный предшественница Яны Витчковой фабрики Ташкентского текстильного комбината, чтобы встретиться с Яной Витчковой.

В числе других на встрече выступила предшественница Тамара Курсова. Несколько сердечных фраз, вышло на соревнование. А потом Тамара пригласила Яну побывать у нее на рабочем месте в уютном цехе. Слова сказаны немного, но глазами девушки сказали друг другу: будем хорошими подругами!

По пути в цех Тамара рассказывала о себе. Окончила школу ФЭУ. Четыре года назад стала бороться за звание ударника коммунистического труда. И заслужила это звание. В прошлом году ее приняли кандидатом в члены партии. Она комсорг своей смены. А због у комсорга много.

По дороге в цех обо всем ей рассказала. А вот сейчас в письме можно подробно поведать обо всем деле. А рассказать есть о чем. Начать с того, что уже после отъезда Яны в цехе, где работает Курсова, старшее оборудование заменили новым, высокопроизводительным. На старых машинах предшественница могла обслуживать только 800-веретен, а на новых уже сейчас берет на себя тысячу.

Комплект теперь выполняет техничку обоснованную норму на 108 процентов. Много и других интересных дел в бригаде. Вот хотя бы решили издать в цехе комсомольскую газету. Конечно, в это увлекательное дело включились и другие молодые рабочие цеха.

Ответ писали сообща: Тамара Курсова, Мария Димова, Лида Масалютина, Рахила Шахмедова — почти все бригады.

«Милая Яна! Письмо твоё получили, и все мы ему очень рады...» Подробно рассказали ташкентские текстильщицы о всех своих делах. А к письму приложили свои социалистические обязательства.

К. ФЕДОРОВ, А. ВАЛИЕВ.

## Приезд в Москву делегации Великого национального собрания Турции

МОСКВА, 30 мая. (ТАСС). По приглашению Верховного Совета СССР вчера в Москву прибыла делегация Великого национального собрания (Меджлиса) Турции, возглавляемая председателем сейата Суатом Хайри Урюглолу.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Турции и Советского Союза, делегацию встречали заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. И. Козлов,

председатели палат Верховного Совета СССР И. В. Спиридонов и Я. В. Пейве, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгиева и другие.

В числе встречающих был посланец Турции в Советском Союзе Фахри Корутюрк, дипломатический сотрудник турецкого посольства.

На аэродроме И. В. Спиридонов и С. Х. Урюглолу обменялись дружескими речами.

# СЕГОДНЯ НА ПОЛЯХ

## СРЕДНЕЙ АЗИИ И ЮЖНОГО КАЗАХСТАНА

сельскохозяйственное  
обозрение

Сообщают коллективные корреспонденты «Правды Востока» —

редакции газет «Коммунист Таджикистана», «Туркменская искра», «Советская Киргизия» и «Южный Казахстан»

### ТАДЖИКИСТАН

В ВАХШСКОЙ долине идет работа междуурядной обработки хлопчатника. А в хозяйствах Гиссарской долины все еще работают селки. На одних полях хлопчатник имеет по три-четыре настоящих листочка, а на других только появляются всходы.

«Причина такой пестроты — в редкой по своей неустойчивости весенней погоде нынешнего года, в последствии ливней и града.

Нелюбого принесла хлопкоробам немало хлопот. Но тем не менее взятое республикой высокое обязательство — продать государству в нынешнем году 550 тысяч тонн «белого золота» — вполне реально. За это борются ныне все хлопкоробы Таджикистана.

«Вот бригада А. Рахимова из хожентского колхоза имени Ази-

зова. Каждый погожий час, каждая минута используется тут для разрушения почвенной корки. Тракторист С. Джураев уже третий раз культивирует всходы, и они дружно тянутся к солнцу.

Или взять бригаду У. Шамсиева из совхоза «Ленинабад». Только отсылая, как небо заволокло тучами, пошел дождь. «Несметленно боронить», — решил бригадир. Так и сделали. Вскоре появились всходы. Но тут новая угроза нависла над хлопком — растения поразила корневая гниль.

Только ранняя культивация выручит нас, — сказал бригадир механизаторам.

И трактористы начали обрабатывать едва пробившиеся ростки. Это не предусмотрено указани-

ем, но специалисты одобрили ценную инициативу хлопкоробов. Так стали делать все в совхозе. Хлопчатник сидит окреп и подрост, будто дождь и не было.

Хозяйствам, пострадавшим от непогоды, помогли соседи. Десятки пропашных тракторов, например, отравили в Гиссарскую долину колхозники и рабочие совхозов Кургантепского и Куйбышевского производственных управлений.

Вынужденная отсрочка с проведением междуурядных обработок привела к массовому появлению сорняков. Все трудоспособное население Пянджского, Восейского и других производственных управлений вышло на прополку посевов. Одновременно с прореживанием и культивацией почвы вносятся минеральные удобрения. Подкормка всходов создает условия для их дружного роста и развития.

Можно назвать много хозяйств,

где уже в основном ликвидировано отставание. К ним относятся совхоз имени Куйбышева и колхоз имени Карла Маркса Кургантепского производственного управления и другие хозяйства республики.

И еще одна опасность угрожает посевам — сельхознаемство. На хлопковых полях Московского, Матчинского и других производственных управлений появилась озимая совка. Надо признать, что борьба с ней пока ведется слабо. Советские, партийные и сельскохозяйственные органы принимают все меры к тому, чтобы как можно быстрее устранить этот недостаток.

В республике ширится движение за полноценность гектара хлопчатника. Трудящиеся села добиваются оптимальной густоты

стояния на каждом гектаре. Взяв, к примеру, ретарский колхоз имени Кирова. Здесь засеяны обочины дорог, полосы вдоль дорог, канав и оросителей. На участках, где были выходы растений, произведен посев. Чтобы ускорить появление всходов, колхозники смачивали семена перед высевом, опрыскивали их гексахлораном.

Особое внимание в хозяйствах уделяется сохранности хлопчатника во время культивации. Специалисты тщательно проверяют, правильно ли настроены рабочие органы культиваторов. Следят за качеством междуурядных обработок. Бракоделам объявлена решительная война.

Судьба высокого урожая зависит ныне от трудового напряжения на полях. И можно не сомневаться, что таджикские хлопкоробы преодолели возникшие трудности и получат высокий урожай «белого золота»!



Куракоуборочные машины «СКО-4», выпускаемые заводом «Чирчиксельмаш», хорошо известны хлопкоробам Узбекистана и других братских республик Средней Азии. На этом снимке — передовой слесарь-сборщик Абдулла Усманов. Его руками собрано немало этих умных машин.

Фото И. Глауберсона и В. Сироткина

### ДАТЬ

стране 500 тысяч тонн хлопка, ликвидировать отставание в развитии хлопководства — таково обязательство трудящихся среднего хозяйства Туркмении в этом году семилетки. Как же выполнят свое слово туркменские хлопкоробы?

Холодная и дождливая весна серьезно осложнила посевные работы. Колхозы Ленинского, Куня-Ургенского и Калининского производственных управлений, расположенные на севере республики, сейчас заканчивают пересев хлопчатника.

В условиях позднего сева растения требуют особенно заботливого ухода.

Замечательный пример в этом отношении показывает хлопкороб колхоза «Коммунизм» Мургабского производственного управления, где председателем депутат Верховного Совета Туркменской ССР Х. Джураев. На всей площади проведены обработки посевов, первая подкормка посевов. Механизаторы дважды прокультивировали хлопчатник. В среднем на каждом гектаре насчитывается 100—110 тысяч растений, вступающих в фазу массовой бутонизации.

### Многие хозяйства

Марийского, Тедженского, Байрам-Алийского производственных управлений, возделывающие торфяноболотный и хлопчатник, дважды прокультивировали плантации. Растения растут хорошо, набирают силу, бутонизируют.

Однако в целом по республике допущено отставание с обработкой. Прореживание и обработка бутонов проведены лишь на четвертой части площади. Медленно ведутся подкормки посевов.

Особенно отстают хозяйства Керкинского производственного управления. В Саятском, Ходжабаском, Илолтанском производственных управлениях на больших массивах посевы изрежены, культивация только начинается. На полях много сорняков. Растения не созданы нормальные условия для развития.

Плохо организован труд хлопкоробов в некоторых целинных хозяйствах. В совхозе «Наркауский канал», например, на половине посевной площади еще нет всходов. На многих полях хлопчатник изрежен. После дождей на полях образовалась почвенная корка, необхо-

### ДИМО

быстрее разрушить ее. Но с этим медлят. В хозяйствах 68 пропашных тракторов, культиваторы наведены на 30, а работает только 10 агрегатов. Ни в одном из отделений не организован двухсменная работа трактористов. Качество обработок низкое. В третьем отделении, где управляющим Р. Байрамулиев, нет ни одного трактора, на котором были бы правильно установлены рабочие органы культиваторов. Почва рыхлится на глубину 4—5 сантиметров.

Май и начало июня — пора усиленного ухода за посевами. Но в республике не наведены на тракторы еще сотни культиваторов. Средняя выработка на агрегат не превышает 4—5 гектаров. Очень мало площадей обработано в двух направлениях. Если продольная культивация проведена лишь на 70 процентах посевов, то поперечная — на площади в три раза меньше. На полях Илолтанского производственного управления из 17,988 гектаров обработанной площади на долю поперечной

### КУЛЬТИВАЦИИ

приходится всего 3,660 гектаров.

Все внимание туркменских производственных управлений, Министерства производства и заготовок Туркменской ССР должно быть сосредоточено сейчас на мобилизации людей и техники, на уход за посевами, устранение серьезных недостатков в этом деле.

Плохо обстоит дело и с севом кормовых культур. Кукурузу засеяно лишь половина выделенных площадей, из 21 производственного управления только три справились с планом. Очень мало посеяно кукурузы колхозами Калининского, Тахтинского и Куня-Ургенского производственных управлений.

В республике есть немало замечательных мастеров-кукурузоводов. Далеко за пределами Ашхабадского производственного управления известны кукурузоводческие бригады Сапаргулы Амангельдиева и Дурды, Шарыкулиева из кол-

### ХОЗЯЙСТВОВАТЬ УМЕЛО!

хозов «Мир» и «Ашхабад», получившие в прошлом году по 1,000 центнеров зеленой массы с гектара. Здесь же прославился высокими урожаями «королевы полей» колхоз «Совет Туркменистана». Но опыт работы маяков по возделыванию кукурузы в республике распространяется плохо.

На землях Туркмении хорошо растет сахарная свекла. Но в этой культуре не уделяется должного внимания. Ни одно производственное управление не выполнило план сева сахарной свеклы. В целом по республике план сева сахарной свеклы выполнен на 21,6 процента.

У туркменского сельского хозяйства Туркмении сейчас напряженная пора: завершается пересев, заканчивается выкорка тутового шелкопряда, идет сдача коконов. Неотложной задачей является уход за посевами хлопчатника, а также кукурузы и других кормовых культур.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы республики вместе со специалистами и всеми туркменскими хлопковыми полями сейчас принимают срочные меры к улучшению ухода за хлопчатником. В хлопководство направляются опытные механизаторы, в частности из числа девушек механиков-водителей хлопкоуборочных машин, с тем, чтобы обеспечить полугорючую работу пропашных тракторов. Для повышения ответственности механизаторов за качество обработок за ними закреплены посевы на все лето, вплоть до уборки урожая машинами. Принимаются меры к тому, чтобы каждый проход трактора при первых обработках сопровождался одновременным внесением удобрений.

Хлопкоробы республики в эти дни прилагают все усилия к тому, чтобы быстрее завершить первый цикл обработки хлопчатника, более организованно провести вторую и последующие обработки и с частью выполнить взятое социальное обязательство — дать 158 в пятом году семилетки 158 тысяч тонн хлопка.

### БОЛЬШОЙ РАЗГОВОР

о лучшем использовании резервов шел на собрании городского партийного актива столицы республики. С докладом по этому вопросу выступил второй секретарь горкома партии В. С. Сребнев.

Докладчик и выступавшие в прениях на конкретных примерах показали имеющиеся возможности дальнейшего роста промышленности столицы. За четыре месяца этого года предприятия перевыполнили план по выпуску валовой продукции, но 20 заводов и фабрик с заданьями не справились, недодали изделий на миллион рублей.

Безлики потери от брака. На трикотажной фабрике, где директором Т. Коршунов и секретарем партийной организации Т. Мартынова из проверенных 1,220 изделий более двух третей оказались бракованными. На молочном комбинате больше половины продукции плохого качества. Слабо ведут борьбу с браком хозяйственные руководители, партийные организации, посты и группы содействия комитетам партийно-государственного контроля и на других предприятиях.

На ряде предприятий не уменьшаются, а увеличиваются непроизводительные расходы. Это объясняется тем, что партийные организации и хозяйственные руководители глубоко не выникают в экономическое производство, не анализируют деятельность предприятий. Разве допустимо, что на первой швейной фабрике непроизводительные расходы выросли за год в четыре раза, на текстильном комбинате — в два с половиной раза, на заводе металлоизделий имени Чкалова — на 75 процентов? Большой перерасход средств допущен по автомобильному и железнодорожному транспорту. Велики штрафы за несвоевременную выкорку грузов с железнодорожных станций.

На ряде предприятий плохо организован труд, допускаются сверхурочные работы, простои оборудования.

На собраниях партийного актива особое внимание уделено экономическому образованию руководителей кадров, постановке аналитической работы. Хозяйств в овать умело, беречь народную копейку, неустанно улучшать все технико-экономические показатели — таково требование участников собрания ко всем партийным организациям и хозяйственным руководителям.

В работе собрания приняли участие члены Президиума, генеральный секретарь ЦК КП Узбекистана Н. В. Мартынов, кандидат в члены Президиума ЦК КП Узбекистана Г. Ф. Наймушин.

### СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОГО АКТИВА ТАШКЕНТА

В работе собрания приняли участие члены Президиума, генеральный секретарь ЦК КП Узбекистана Н. В. Мартынов, кандидат в члены Президиума ЦК КП Узбекистана Г. Ф. Наймушин.

### КИРГИЗИЯ

В ТРУДНЫХ погодных условиях вихрь ведут выкорку борозды хлопков туркменской бригады. Начавшаяся в начале мая, а в начале июня вступила в фазу бутонизации. Это серьезно затруднило получение всходов, создало угрозу гибели растений от корневой гнили.

Сложная обстановка потребовала исключительно высокой организованности, в первую очередь правильного использования механизмов. Не дожидаясь окончания сева, многие хозяйства переключили часть тракторов на рыхление почвы. Механизаторы в эти дни работали с особым упорством и мастерством — дорог был каждый час погожего времени.

Именно это и обеспечило успешное завершение первого этапа напряженной битвы за урожай. Свыше 60 процентов всего хлопчатника посеяно квадратно-гнездовым способом. Характерно и то, что по сравнению с прошлым годом почти вдвое увеличена площадь, возделываемая на основе комплексной механизации и хозрас-

### за посевами

хлопчатника в хозяйствах Ляйлянского, Джаратинского, Фрунзенского производственных управлений. Здесь прокультивировано всего лишь 37—39 процентов плантаций.

Не везде так следует налажена борьба за высокопроизводительное использование техники. В Араванском производственном управлении, например, дневная выработка на пропашной трактор составляет сейчас 6, а в Карасуйском — 4,4 гектара. В колхозе имени Фрунзе и в совхозе «Отгуз-Адыр» Карасуйского управления трактористы культивируют за день 3,8—4 гектара, а рядом в сельхозартели имени Ленина и имени Карла Маркса — более семи. Передовые механизаторы колхоза «Янгюль» Араванского производственного управления, ежегодно собирающие высокий урожай хлопка, сейчас уже завершают вторую подкормку посевов, организуют минеральными удобрениями. В большинстве случаев тракторы работают на полную мощность. По сравнению с прошлым годом эти работы идут со значительным опережением. Но все же проведены они лишь на половине площади. Между тем известно, что даже

### незначительное

опоздание с прореживанием ведет к серьезному недобору урожая.

Частые дожди вызвали быстрый рост сорняков. Много их появилось прямо в гнездах, откуда их можно удалить только вручную. Но за вторую декаду мая мотыжения сделано менее чем на 10 тысяч гектаров.

Практика передовых хозяйств убеждает в огромной выгоде ранних подкормок хлопчатника. Колхозы имени Джанова и «Янгюль» Араванского производственного управления, ежегодно собирающие высокий урожай хлопка, сейчас уже завершают вторую подкормку посевов, организуют минеральными удобрениями. В большинстве случаев тракторы работают на полную мощность. По сравнению с прошлым годом эти работы идут со значительным опережением. Но все же проведены они лишь на половине площади. Между тем известно, что даже

### пропашных тракторов

не оборудованы приспособлениями для внесения удобрений.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы республики вместе со специалистами и всеми туркменскими хлопковыми полями сейчас принимают срочные меры к улучшению ухода за хлопчатником. В хлопководство направляются опытные механизаторы, в частности из числа девушек механиков-водителей хлопкоуборочных машин, с тем, чтобы обеспечить полугорючую работу пропашных тракторов. Для повышения ответственности механизаторов за качество обработок за ними закреплены посевы на все лето, вплоть до уборки урожая машинами. Принимаются меры к тому, чтобы каждый проход трактора при первых обработках сопровождался одновременным внесением удобрений.

Хлопкоробы республики в эти дни прилагают все усилия к тому, чтобы быстрее завершить первый цикл обработки хлопчатника, более организованно провести вторую и последующие обработки и с частью выполнить взятое социальное обязательство — дать 158 в пятом году семилетки 158 тысяч тонн хлопка.

### ПРОПАЗНЫХ ТРАКТОРОВ

не оборудованы приспособлениями для внесения удобрений.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы республики вместе со специалистами и всеми туркменскими хлопковыми полями сейчас принимают срочные меры к улучшению ухода за хлопчатником. В хлопководство направляются опытные механизаторы, в частности из числа девушек механиков-водителей хлопкоуборочных машин, с тем, чтобы обеспечить полугорючую работу пропашных тракторов. Для повышения ответственности механизаторов за качество обработок за ними закреплены посевы на все лето, вплоть до уборки урожая машинами. Принимаются меры к тому, чтобы каждый проход трактора при первых обработках сопровождался одновременным внесением удобрений.

Хлопкоробы республики в эти дни прилагают все усилия к тому, чтобы быстрее завершить первый цикл обработки хлопчатника, более организованно провести вторую и последующие обработки и с частью выполнить взятое социальное обязательство — дать 158 в пятом году семилетки 158 тысяч тонн хлопка.

### КРЕПКАЯ ДРУЖБА

связывает хлопкоробов Южного Казахстана и Узбекистана. Этому способствует не только их соседнее географическое местоположение, но и постоянное общение трудящихся села, широкий обмен опытом и достижениями передовиков. Не случайно поэтому три хлопководческих провинциальных управления Южно-Казахстанского края — Сайрамское, Сары-Агачское и Туркестанское, как и все хлопководческие районы Средней Азии, борются за то, чтобы не было ни одного хозяйства, получающего менее 25 центнеров «белого золота» с каждого гектара посевной площади.

Цели одни, и пути их достижения одинаковы. Звеньевой совхоза имени Абая Сары-Агачского производственного управления Лес Тереханов по примеру Валентины Тюпки успешно внедряет комплексную механизацию на всех этапах возделывания хлопчатника. Трудовая дружба двух мастеров своего дела дала оптимальные результаты. В прошлом году передовое звено получило по 35 центнеров хлопка с гектара, а нынешняя урожайность будет увеличена еще на пять центнеров.

Пример Леса Тереханова, других передовиков лишний раз говорит о больших резервах увеличения производства драгоценного сырья. Хлопкоробы края должны в пятом году семилетки продать государству 70 тысяч тонн сырья, наверстать отставание, допущенное в минувшем году. Разумеется, сделать это можно широко используя механизмы при возделывании

### хлопчатника,

неукоснительно выполняя правила агротехники.

Сейчас на всем хлопковом клине края возмощены нежные растения хлопчатника. На отдельных участках они уже вступили в стадию бутонизации. На больших площадях из-за частых ливневых дождей пришлось проводить пересевы. Дождливая погода, как известно, наблюдалась в это время и в соседних хлопководческих районах Узбекистана.

Сейчас хлопкоробы двух братских республик успешно ликвидируют последствия непогоды. Добрые вести идут одновременно из совхоза «Ашхабад» и других колхозов и совхозов Узбекистана и из совхоза имени Абая, имени Карла Маркса, колхоза имени Джамбула Сары-Агачского производственного управления Казахстана. Здесь своевременно начали культивацию, прореживание посевов, полив и подкормку.

В Чимкентской области прокультивировано первый раз 82 процента всех плантаций, вторично — 20 процентов. Повторная обработка междуурядной организацией проводится в Сары-Агачском производственном управлении.

Приведенные выше цифры говорят о том, что хлопководческие хозяйства Южно-Казахстанского края заигнорировали лучшие культурные, агротехнические и агротехнические сроки. Некоторые руководители хозяйств только на словах борются за передовое, а на деле работают еще дедовскими методами. К числу таких хозяйств можно отнести сельхозхозяйственную артель имени Пушкина Сайрамского производственного управления. Во второй декаде мая хозяйств еще не завершило прореживания, букетировки, только только приступило к первой культивации. К сожалению, подобные примеры можно найти даже в крепких хозяйствах, получивших в предыдущие годы неплохие урожаи хлопка.

Совхоз «Келесский» Сары-Агачского производственного управле-

### ЮЖНЫЙ КАЗАХСТАН

ния борется в нынешнем году за 28 центнеров сырья с гектара. Однако даже здесь затянута прореживание. На полях бригады Р. Сапарова можно увидеть гнезда хлопчатника, в которых имеется по 8—12 растений.

Совхоз имени Гани Муратабава взял обязательство получить на 3,900 гектарах по 25 центнеров сырья с гектара. В большинстве своем хлопчатник ушел к оплодотворению, но и здесь непростительная по затянута прореживание, а качество культивации не везде высокое.

А вот самые последние известия из хозяйств Сайрамского производственного управления. Колхоз имени Ленина из-за ливневых дождей в отдельных участках перевернул 2—3 раза. Однако члены артели успешно ликвидируют последствия непогоды. Этого не скажешь про соседние колхозы «Победа» и «Мангит», где по сей день прореживание хлопчатника проведено только на половине посевной площади. Затянута здесь и проведение первой культивации.

Вывод один — хозяйствам Южного Казахстана нужно быстрее закончить первый цикл обработок, своевременно дать на плантации дождь. Сейчас в крае полито немногим больше 4 тысяч гектаров. Одновременно необходимо готовить уборочную технику, завозить хлопкоматы, укомплектовать агрегаты квалифицированными механизаторами. Высокий урожай складывается сегодня!

В нынешнем году хозяйства края должны довести также производство товарного зерна до 30 миллионов пудов, сахарной свеклы — до 953 тысяч тонн. Значительно возрастает в пятом году семилетки производство картофеля, овощей, бахчевых, табака, сафлора, нефа и конопли.

Трудящиеся села мобилизуют сейчас все силы на то, чтобы успешно взять рубежи семилетки.

### К УРОЖАЮ — ЧЕРЕЗ КВАДРАТЫ

в Хорезме еще два года назад достигли урожайности и валового сбора хлопка, заланированного для хозяйства на последний год семилетки.

Верны квадратам в колхозе и сейчас. К ним — любовное отношение. С мерной проволокой засеяно 850 гектаров. Ни один гектар не заброшен, квадраты всюду точные! Пошли дожди, ливни. Но акунбабаевцы сохранили все квадраты.

Они сами поставили за себя, — утверждает председатель правления Раимбай Абдурахимов. — Их легко было спастись. В бригаде Каландара Ишанова, например, всю работу по ликвидации корки выполняли трактористы Этам Джуманьязов и Кучкар Хантов. Они прокультивировали всходы перекрестно, корка поползалась и в гнездах. Так было и в других бригадах.

А что делали в это время другие колхозники? Основная часть хлопкоробов была занята прореживанием. И так как 80 процентов посевов — гнездовые, а за день один человек обрабатывает в среднем 0,3 гектара, прорывка всходов в колхозе уже заканчивается. Бесценный выигрыш в борьбе за высокий урожай!

Это не все. Перед севом на каждый гектар было внесено по 12—13 тонн органических удобрений. А сейчас в бригадах снова выросли огромные штабеля: заготовка нвоза не прекращалась ни на минуту. Его вносят в рядки в смеси с минеральными. Хозяйство сумело заготовить на 1,048 гектарах хлопковых посевов свыше 15 тысяч тонн местных удобрений. Механизаторы завершили первую

### В МЕСТНЫХ СОВЕТАХ

ДЕНЬ ДЕПУТАТА провел инспектор Кировского райсовета города Ташкента, Председатель исполкома А. А. Каприелов рассказывает о правах и обязанностях депутатов райсовета, о значительном расширении прав постоянных депутатских комиссий. Возросли и требования к депутатам — каждый из них обязан регулярно вести прием избирателей в определенном месте, о чем решено оповещать население заранее.

С докладом об идеологической работе депутатов среди избирателей выступил секретарь Кировского райкома партии А. А. Акрамов. Председатель постоянной комиссии по здравоохранению

### «ПОТЕРЯЛИ И ТО, ЧТО НАШЛИ...»

В газете «Правда Востока» была опубликована корреспонденция Н. Атеева «Потеряли и то, что нашли...», в которой рассказывалось о жуликах, беззастенчиво орудовавших в Аккурганской межколхозной строительной организации. Занятая учет и отчетность, аккурганские деловые строили объекты в колхозах по принципу «ты-ли, причем завывали расценки на выполненные работы, разворовывали строительные материалы. Работники органов милиции в свое время занялись аккурганским делом, но не получили поддержки у районной и област-

### НАМ ОТВЕЧАЮТ

ной прокуратур, не довели его до конца.

Прокурор Ташкентской области, государственный советник юстиции 3-го класса Е. Н. Смирнов, в связи с опубликованием корреспонденции «Потеряли и то, что нашли...» по фактам злоупотреблений в Аккурганской межколхозной строительной организации возбуждено уголовное дело и в настоящее время принимаются необходимые меры для быстрого окончания следствия и предания виновных суду.

Да, были такие случаи. К сожалению, о них почему-то забыли не только руководители некоторых колхозов, но и специалисты Янгиярлыкского и Гурленского производственных управлений, где план квадратно-гнездового сева выполнен и на треть.

Трудящиеся колхоза имени Акунбабаева превратили в жизнь решение партии и правительства об увеличении производства хлопка на основе комплексной механизации. Путь к высоким урожаям здесь выбрали правильный — через хлопковые квадраты.

Еще одно «за». Где гарантия, что летом не будет суховей и ртуть в термометре не поднимется выше сорока? Полетят коробо-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

2 стр.

Пятница, 31 мая 1963 г.

К. ЦЕБАНОВ.  
Соб. корр. «Правды Востока» по Хорезмской области.  
г. Ургенч.



# ИСТОРИЯ ЛЕДЯНОГО «МЕДВЕДЯ»

ДУШАНБЕ, 29 мая. (Спец. корр. «Правды Востока»). В Душанбе жарко, температура около плюс 30, а на Западном Памире, в районной поселке Ванч, — туман, низкая облачность. Вот уже несколько дней подряд отсюда не может вылететь ни один рейсовый самолет. Толчок и разговор об ожившем леднике «Медвежий», движущемся по руслу реки Ванч, нежданно. Нередко одно сообщение противоречит другому. Так, например, недавно говорилось, что горный айсберг остановился. Однако позднее выяснилось, что он движется.

Что же произошло и происходит на Памире? Вечные горные ледники продвигаются вниз за год не более чем на 100—150 метров. Ледник же «Медвежий» проявил себя необычайно. В двадцатых часах мая из высокогорного поселка Далай в Душанбе стали поступать тревожные радиogramмы: «400 миллионов тонн льда начало наступление на долину, Срмаивается и движется с небывалой скоростью 7-километровый язык ледника. Суточное его продвижение более ста метров».

Подобное явление в природе наблюдается редко. В 1951 году тот же «Медвежий» за 2—3 дня продвинулся вниз более чем на километр, в 1953 году ледник «Кутля» в Пакистане за три месяца продвинулся на 12 километров. Точная причина столь быстрого продвижения ледников неизвестна. Возможно, что это результат затвердевания или крупинок обвалов снега и льда. Чтобы установить причину необычного поведения памирского ледника «Медвежий», была выслана экспедиция во главе с инженером-гидрогеологом Ю. Усмановым.

Оказалось, что ледник «Медвежий» оживил еще 22 апреля. Скорость его движения достигла 100 метров в сутки. За короткое время он продвинулся более чем на 2 километра. Общая его площадь — около 30 квадратных километров, длина — 13 километров. Ледяная плита перекрыла два притока реки Ванч — Абдукасор и Дустироз. Участники экспедиции обмерили новые горные озера, и наибольшую тревогу вызвало первое: его длина около километра, глубина 80 метров, уровень воды в нем быстро поднимается. Как стало известно, позавчера в нем уже накопилось 12 миллионов кубометров воды. Из опасных мест долины эвакуированы люди, и геологи — их лагерь располагается на пути движения ледника.

Сейчас наблюдения за ледником ведет инженер-гидрогеолог Геннадий Киринов. Как только улучшится погода, на помощь ему вылетят работники республиканской гидрометеорологии — инженеры Борис Шеремет, Анатолий Гариков, радист Николай Мингаев.

Д. НАРМАНОВ.

## ПО СТОПАМ РОДИТЕЛЕЙ

БУХАРА, 30 мая. (Соб. корр. «Правды Востока»). Четверть века назад четырнадцатилетней девочкой пришла в ФГУ швейной фабрики. Выпускное ремесленное училище № 33. Мария Зайцева. Закончив ФГУ она работала на фабрике моторострой, мастером, браковщицей, а вот уже семнадцать лет ведет производственное обучение в училище, которое когда-то окончила. Хороший мастер, душевный человек, она пользуется любовью у учащихся.

Обучаются здесь в основном девушки местных национальностей. Будущие швейницы овладевают всеми операциями массового пошива изделий. В эти дни они проходят производственную практику на швейных предприятиях Бухары. Большинство из них, в том числе З. Ачилова, М. Турева, Ф. Салихова и другие охотно берут на себя выполнение норм взрослых работниц, но и выпускают изделия отличного качества, могут подменить товарища на любой операции.

Среди ремесленников немало девушек, увлекающихся профессией своих матерей и сестер. Фаиза Салихова сейчас работает рядом с матерью — ударницей коммунистического труда. Шура Корнева — рядом со старшей сестрой Анной, которая закончила ремесленное училище два года назад.

Более трех тысяч квалифицированных швейников выпустило Бухарское училище за 25 лет. Многие из них награждены орденами и медалями СССР.

Г. КРАКОВСКИЙ.

## Королик в разном

▲ Новые двухэтажные АЛТИ построены для детей рабочих Актюбинского совхоза-колхозного комбината имени Ленина. В них справились новоселье 330 малышей.

Б. Тажидбаев.

▲ Летний кинотеатр на 400 мест сдан в эксплуатацию в поселке Водоканаловский Сырдарьинской области.

Ю. Абдуллоев.

▲ Читательская конференция по книге А. Азарова «Рассудите нас люди» проведена в самаркандской библиотеке № 2. В обсуждении участвовали рабочие, студенты и служащие.

Л. Липунова.

▲ Соревнования по футболу по программе студенческой спартакиады прошли в Ташкентском медицинском институте. В них приняли участие футболисты четырех факультетов. Первое место завоевала команда лечебного факультета.

А. Ким.

# ДРУЖЕСКИЕ КОНТАКТЫ

Высоко ценят на Кубе большой опыт, накопленный трудящимися Узбекистана в развитии народного здравоохранения. Об этом рассказали своим узбекским коллегам гостиные в республике представители кубинских врачей — заведующий отделом Национального профсоюза медицинских работников Кубы Хильберто Перес Медина, генеральный секретарь провинциальных советов этого профсоюза Мигель Ной Эрнандес Гарсия Абехан и Атанасио Гонсалес Родригес.

Знакомые с организацией лечебно-профилактической работы и деятельностью профессиональных организаций медицинских учреждений члены делегации посетили Ташкентскую клиническую больницу неотложной помощи. Внимательно слушали они рассказ главного врача Т. Ш. Алимова о делах советских медиков.

Процелись со своими новыми

## КАК «ПРОПИСЫВАЮТСЯ» ЗВЕЗДЫ

На небе появилась новая комета. Астрономы назвали ее сотой телескопов. Их интересует все — и состав ядра, и форма хвоста, и скорость полета. Одна из первых забот ученых — определить положение новой кометы среди звездной системы.

Как сделать это? По отношению к звездам? У астрономов есть каталог таких звезд, от которых ведется отсчет в измерениях координат новых небесных тел. Для этого они должны быть точно «прописаны» на небе. Но звезды сами не стоят на месте, а движутся вместе со своими системами и, кроме того, имеют еще собственное движение. Однако существующие способы определения последнего не дают истинного пути, пройденного звездой. Чтобы найти абсолютную величину смещения, вводится поправка, рассчитанная теоретически.

Астрономы давно ищут объекты, которые могли бы служить своего рода неподвижными маяками. Они должны быть небольшими и удобными для измерений. Советские ученые предложили в качестве таких маяков использовать далекие галактики. Но ведь это же огромные звездные скопления. Однако они находятся на таком

большом удалении от нас, что видны маленькими пятнышками с яркой точкой в центре. Благодаря огромному удалению их движение настолько мало, что практически равно нулю.

Научный сотрудник Ташкентской астрономической обсерватории А. Г. Рахимов пользуется методикой, разработанной пулковским астрономом — профессором А. Н. Дейчем, составил каталог абсолютных собственных движений трех с половиной тысяч слабых звезд. Он сфотографировал на 24 площадках неба звезды, которые были сняты в обсерватории в 1938—1943 годах, и по отношению к далеким галактикам вычислил их абсолютные собственные смещения за это время. А. Г. Рахимов рассчитал поправку для перевода относительных величин в абсолютные. Ее величина оказалась в полтора раза больше теоретической.

Три других научных сотрудника обсерватории — кандидат физико-математических наук М. Ф. Быков, И. М. Бородинский и Г. Ким — составили три каталога ярких звездных скоплений в их угловых адреса еще 2.488 звезд южного полушария неба. Работа

ташкентских астрономов была проведена по программе Астростроения Академии наук СССР, а ее результаты будут использованы для подготовки советского каталога слабых звезд.

И. М. Бородинский при составлении каталога исследовал ташкентский меридианный круг — астрономический инструмент, с помощью которого измерялись прямые восхождения звезд. Он установил, что на точность наблюдений влияет температура воздуха, и предложил температурный коэффициент, который помогает избежать возможных ошибок в определении положения звезд.

В. НОСОВ.  
Корреспондент УзТАГ.

## ЧЕМПИОНАТ СТРАН ПО ФУТБОЛУ ОДИННАДЦАТЫЙ ТУР

В одиннадцатом туре чемпионата страны по футболу зафиксированы следующие результаты: «Кайрат» — «Динамо» (Киев) — 1:0, «Динамо» (Тбилиси) — «Авангард» (Харьков) — 4:0, «Арабат» (Ереван) — «Динамо» (Ленинград) — 1:1, «Крылья Советов» (Куйбышев) — «Молдова» (Кишинев) — 3:3, «Спартак» (Москва) — «Шахтер» (Донецк) — 1:0, «Зенит» (Ленинград) — «Динамо» (Москва) — 0:0, «Торпедо» (Москва) — «Локомотив» — 0:0.

(ТАСС).

В. ДИМОВ.  
Внештатный корреспондент «Правды Востока».

г. Чирчик.

ТАК ПОСТУПАЮТ СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ

## НАХОДЧИВОСТЬ КОМСОМОЛЬЦА КАХХАРОВА

Это произошло в Самарканде на автобусной остановке около шахристанской автомашины.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.  
г. Самарканд.

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел мотор, отогнал автобус в сторону. Пожар был потушен.

К. ИЛЬИН.

В это время кто-то из пассажиров

случайно бросил в ведро закинутого паяпиросу. Бензин тотчас вспыхнул и пламя перекинулось на машину.

Их последний рейс в Каратепе, водитель Гулямов обнаружил, что в бензобаке мало бензина. Не имея времени заправить машину в бензозаправочной водителем позвонил в автобус, завел