



## Навстречу Пленуму ЦК КПСС

## ПОБЕДА НОВОГО, ПЕРЕДОВОГО

Ш. РАШИДОВ.

Первый секретарь ЦК КП Узбекистана

ЧЕМНОГО СЕМИЛЕТНИМ ПЛАНОМ НА 1960 ГОДА.

В первом году семилетки республика достигла самой высокой урожайности, наибольшего валового сбора хлопка, самого высокого уровня производительности труда и наименьшей себестоимости продукции за всю историю хлопководства в Узбекистане. По сравнению с 1953 годом уровень производства хлопка возрос более чем на 625 тысяч тонн.

Эти успехи — результат самоотверженного труда колхозников, рабочих совхозов, механизаторов, специалистов сельского хозяйства, результат смелого внедрения в производство новейших достижений науки и передового опыта.

## Машина вытесняет кетмень

Достигнутые в Узбекистане высокие показатели в деле подъема хлопководства, повышение материального и культурного уровня жизни сельских тружеников стали возможными благодаря всеведущей помощи ЦК КПСС и большой заботе лично т. Н. С. Хрущева, который при посещении республики и в своих выступлениях направлял нас, давал ценные советы по вопросам внедрения новых, прогрессивных методов возделывания хлопчатника и механизации трудоемких работ.

Следуя указаниям ЦК КПСС, партийная организация республики значительно повысила уровень организаторской работы по перестройке хлопководства на основе технического прогресса, возглавила инициативу тружеников сельского хозяйства в борьбе за внедрение высокой культуры земеделия и комплексной механизации работ по возделыванию и уборке урожая хлопка.

В первом году семилетки сделаны новые шаги вперед: развитие и совершенствование квадратно-гнейзлевого способа возделывания хлопчатника. Квадратно-гнейзлевые селянини с мерной проволокой было засеяно 708 тысяч гектаров. Колхозы Ленинского района засеяли этим новым, прогрессивным способом 96 процентов хлопкового клина, Ўйчинского — 88 процентов, а многие совхозы, колхозы и бригады комплексной механизации работ по возделыванию и уборке урожая хлопка.

Борьба за повышение производительности труда, снижение затрат и экономию средств, стремление колхозов лучше использовать свою технику вызвали к жизни новую организационную форму — создание транспортно-половодческих бригад комплексной механизации. В этом году 5 тысяч танков бригад возделывали хлопчатник на одной трети хлопкового клина республики. В них механизированный труд стал основным, а ручной — вспомогательным.

Это явилось важнейшей основой повышения культуры производства, технического прогресса в хлопководстве и получения высокого урожая хлопка в многих колхозах и совхозах. Тысячи ранее отстававших бригад вышли в число передовых, получили высокий урожай.

Опыт работы этих бригад наглядно показывает, что комплексная механизация — верный и прочный путь к повышению урожайности хлопчатника.

## Хлопкоробы на верном пути

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров ССР в постановлении «О мерах по обеспечению комплексной механизации работ в хлопководстве» определили конкретную программу технического прогресса в этой отрасли сельского хозяйства. Осуществленные в Узбекистане практические меры по внедрению новой, прогрессивной агротехники, основанной на комплексной механизации, являются лишь первыми шагами в этом направлении.

Партийная организация республики видит свою задачу в том, чтобы, опираясь на этот опыт, перенести по-новому всю работу по выращиванию и уборке хлопка.

В деле завершения комплексной механизации хлопководства узловыми вопросами являются переход на посевы хлопчатника с заданным количеством семян в гнездо, полное вытеснение ручного труда на обработку посевов, широкая механизация вегетационных поливов.

В республике же созданы неплохая сеялка для точного сева, хорошая установка для отделения подушки от семян, разработана агротехника нового способа сева. В 1960 году этим способом впервые будет засеяно 60 тысяч гектаров хлопчатника, а начиная с 1961 года он будет внедрен во всех колхозах и совхозах республики.

В ближайшие годы — два намечено перенести на бесконтактную обработку хлопчатника. Чтобы полностью вытеснить ручной труд, надо соединить возможности механизации с возможностями химии. Химическая промышленность должна быть обеспечена хлопководство в достаточных размерах противосорняющими препаратами. Нужны нам и более совершенные тракторы и навесные машины, которые позволили бы работать с защитными зонами в 5—7 сантиметров.

Хлопководство не может дальше успешно развиваться без механизации сбора урожая — самой трудоемкой работы, на которую затрачивается более половины всего труда, вкладываемого в производство хлопка. Поэтому главным звеном комплексной механизации работ в хлопководстве является сейчас машинная уборка урожая. До последнего времени в республике не уделяли должного внимания механизации уборочных работ. На эту серьезную ошибку совершенно правильно указали нам Цен-

тить задание по производству этих машин во втором году семилетки.

Нынче, когда отношение к машинной уборке коренным образом изменилось, хорошо использовались и ранее выпущенные машины «СХМ-48М» и «СХС-1,2». Сотни механизаторов собрали этими агрегатами по 80—100 и более тонн хлопка.

## Успех решала организаторская работа

Коренной перелом в использовании хлопкоуборочной техники достиг в результате усиления организаторской работы. ЦК КП Узбекистана серьезно повысил требованность к обкомам и райкомам партии, руководителям хозяйств о внедрение машинной уборки. Механизацией уборки хлопка занялись секретари обкомов и райкомов партии, секретари партийных организаций колхозов, совхозов и РТС. В авангарде борьбы за механизацию уборочных работ стали многие передовые колхозы и совхозы. Механизаторам была открыта «зеленая улица». Это способствовало высокопроизводительному использованию хлопкоуборочной техники.

Широкая механизация уборки продолжает оставаться главным резервом повышения производительности труда и снижения себестоимости зерна: «Одна из наиболее важных задач в сельском хозяйстве — повышение производительности труда и снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции. Надо обеспечить значительный рост валовой продукции при уменьшении затрат труда и средств на ее производство. Теперь, когда колхозы окрепли, поднялись их техническая оснащенность, выросли кадры, имеется все необходимое для того, чтобы в течение семилетия резко поднять производительность труда и снизить себестоимость сельскохозяйственной продукции».

Узбекистан поручен почетная и ответственная задача — создавать и производить новую технику для хлопкосеющих республик страны. В 1960—1963 годах предстоит разработать и изготовить опытные образцы 146 типов новых машин для комплексной механизации работ в хлопководстве.

Для успешного решения задачи механизации уборки и заготовок хлопка необходимо повсеместно освоить приемы выращивания хлопчатника, дающего раннее созревание

## Задания семилетки — досрочно

В этом семилетии большое развитие получат все другие отрасли комплексного хозяйства колхозов и совхозов республики. За последние годы и особенно в текущем году у нас значительно возросло производство продуктов животноводства. Труженики сельского хозяйства республики взяли обязательство достичь уровня производства, предусмотренного на 1965 год, по молоку в 1963 году, по мясу и шерсти — в 1964 году.

Ведущей отраслью нашего животноводства является караульеводство. Производство каракульской смущив в этом семилетии возраст почти в два раза. Для этого намечены большие работы по обводнению и освоению пустынных пастбищ, совершенствование племенного дела.

Природно-климатические условия Узбекистана особо благоприятны для выращивания овощей, бахчевых культур, фруктов и винограда. В текущем году предполана значительная работа по ликвидации отставания этой важной отрасли хозяйства.

Достигнутые успехи в развитии хлопководства, животноводства и других отраслей сельского хозяйства республики неразрывно связаны с укреплением общественного хозяйства колхозов. За последние пять лет неделимые фонды колхозов, являющиеся важнейшим источником роста общественного богатства, возросли в два раза. Теперь многие колхозы, наряду с расширением общественного производства, строительством ирригационных сооружений и освоением новых земель, ведут большую работу по благоустройству кишлаков.

Крепнут и расширяются межколхозные связи. Колхозы трех областей Ферганской долины объединили свои силы и средства, с помощью государства осваивают пелинные земли Центральной Ферганы. Колхозы Сурхан-Дарьинской области построили Уч-Кзызмакское водохранилище. Совместными усилиями и средствами колхозов строят гидроэлектростанции, проводят работы по освоению пустынных пастбищ.

Партийная организация осуществила ряд мер по укреплению кадров колхозов, совхозов и РТС, по воспитанию работников партийного, технического и конструкторского состава. Были созданы хлопкоуборочные машины. Новая хлопкоуборочная машина высоко оценена механизаторами, колхозниками, рабочими совхозов и руководителями хозяйств. Лучшие механизаторы собирали на ней по 10—12 тонн хлопка в день. Механизатор М. Умуразаков собрал за сезон машиной «ХС-1,2» 251 тонну хлопка. Т. Ахунова, Д. Кучин и другие — более чем по 200 тонн за сезон.

Коллектив завода и конструкторское бюро творчески работают над



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

об утверждении Указа Президиума Верховного Совета Узбекской ССР об освобождении тов. Бабкова И. В. от обязанностей заместителя Председателя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Верховный Совет Узбекской Советской Социалистической Республики постановляет:

Утвердить Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР от 3 ноября 1959 года «Об освобождении тов. Бабкова Игоря Васильевича от обязанностей заместителя Председателя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР».

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. НАСРИДДИНОВА, За секретаря Президиума — член Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Х. ДЖАЛИЛОВ.

19 ноября 1959 года,  
г. Ташкент.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

об утверждении Указа Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Бабкова И. В. секретарем Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Верховный Совет Узбекской Советской Социалистической Республики постановляет:

Утвердить Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР от 3 ноября 1959 года «Об утверждении тов. Бабкова Игоря Васильевича секретарем Президиума Верховного Совета Узбекской ССР».

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. НАСРИДДИНОВА, За секретаря Президиума — член Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Х. ДЖАЛИЛОВ.

19 ноября 1959 года,  
г. Ташкент.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

об утверждении Указа Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Ильхамовой Д. И. от обязанностей секретаря Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Верховный Совет Узбекской Советской Социалистической Республики постановляет:

Утвердить Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР от 3 ноября 1959 года «Об освобождении тов. Ильхамовой Джуры Ильхамовны от обязанностей секретаря Президиума Верховного Совета Узбекской ССР».

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. НАСРИДДИНОВА, Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР И. БАБКОВ.

19 ноября 1959 года,  
г. Ташкент.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

об утверждении Указов Президиума Верховного Совета Узбекской ССР о назначении и освобождении министров Узбекской ССР и назначении Председателя Государственного комитета Совета Министров Узбекской ССР

Верховный Совет Узбекской Советской Социалистической Республики постановляет:

Утвердить Указы Президиума Верховного Совета Узбекской ССР от 29 августа 1959 года — о назначении тов. Сарымсанова Ташмухамеда Алиевича Председателем Государственного комитета высшего и среднего специального образования Совета Министров Узбекской ССР;

от 3 ноября 1959 года — об освобождении тов. Магрурова Хабиба Ариповича от обязанностей Министра торговли Узбекской ССР;

от 3 ноября 1959 года — о назначении тов. Сарымсанова Ахмеда Ильхамовича Министром торговли Узбекской ССР;

от 3 ноября 1959 года — о назначении тов. Ильхамовой Джуры Ильхамовны Министром Узбекской ССР;

от 3 ноября 1959 года — о назначении тов. Карапетова Артема Ивановича Министром Узбекской ССР.

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. НАСРИДДИНОВА, Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР И. БАБКОВ.

19 ноября 1959 года,  
г. Ташкент.

## КВАЛИФИЦИРОВАНО РУКОВОДИТЬ ХОЗЯЙСТВОМ

Состоялась Самаркандская городская партийная конференция. С темпом докладом выступил секретарь горкома партии М. Хабберьев.

На конференции приводилось много примеров и фактов, свидетельствующих о возрасте труда и политической активности масс, о росте экономики и культуры города.

Пользовать возможности роста промышленного производства, выпуска продукции и удешевления ее себестоимости.

План десяти месяцев по производству хлопка, неуклонно изыскивать качество волокна — наш патристический долг перед всеми братскими народами страны. Трудящимися сельского хозяйства Узбекистана взяты обязательства достичь установленного на 1965 год производства сырца 3.600—3.800 тысяч тонн на год раньше, а в 1965 году вести борьбу за получение четырех миллиардов тонн хлопка.

Сейчас в совхозе ведется массовая зачистка полей и пахота земель под урожай 1960 года. Все трактористы выполняют и перевыполняют нормы. Юрий Демченко, Рашид Ягафаров, Николай Усов пашут по 7—8 гектаров в день. У каждого из них на счету по сто и более гектаров поднятой зяби.

Заботясь о высоком урожае будущего года, — говорит главный агроном Ф. И. Искандеров, — мы строго следим за качеством пахоты. Под зябь вносим достаточно удобренний.

По 160—170 гектаров пашут в сутки механизаторы совхоза. Уже поднято около двух тысяч гектаров.

Большие работы проводятся по внедрению севооборота.

Приобретается туннельная печь на кирпичном заводе.

Печь должна быть давно вступить в строй и дать уже 8 миллионов штуц жженого кирпича, а она стоит без перегорки, рядом разбросано оборудование.

СМУ-3, ведущее сооружение пекарни, систематически перебрасывает людей и технику на другие объекты.



## ОТКРЫТИЕ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ В МЕКСИКЕ

МЕХИКО, 23 ноября. (Корр. ТАСС). Как уже сообщалось, 21 ноября в мексиканской столице открылась Выставка достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры. К началу официальной церемонии открытия площадь перед зданием Национальной аудитории заполнили жители мексиканской столицы. Здесь находятся министры и другие официальные лица, видные общественные и политические деятели Мексики.

Площадь перед Национальной аудиторией выглядит празднично. Развеваются советский и мексиканский государственные флаги.

На площадь прибывают президент Мексики Альфредо Лопес Матеос, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и сопровождающие его лица.

А. И. Микоян, президент Лопес Матеос, министры проходят к трибуне. На нее поднимается министр торговли и промышленности Мексики Салинас Лосано.

Затем большой речью выступает первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян. Его выступление было встречено бурными аплодисментами присутствующих.

Оркестр министерства национальной обороны исполняет государственные гимны Мексики и Советского Союза. Лопес Матеос и А. И. Микоян направляются к главному входу выставки. А. И. Микоян разрезает ленточку. Выставка открыта!

Президент Мексики и первый заместитель Председателя Совета Министров СССР сопровождением директора выставки А. К. Шельданова обходят все разделы выставки. Они осматривают модели искусственных спутников Земли, самолетов «ТУ-114» и «МЛ-18», действующие модели металлургического и химического комбинатов, макеты синхрофазотронов на 10 миллиардов электронвольт. Внутри здания, стадиона в Лужниках и т. д.

В некоторых разделах объясняется, что такое т. д. А. И. Микоян, в разделе культуры Лопес Матеос и А. И. Микоян слушают выступление советских исполнителей Игоря Бородного и Дмитрия Башкирова.

Перед тем, как покинуть выставку, Лопес Матеос сделал краткое заявление для представителей печати. Это выставка, сказал президент, показывает успехи, достигнутые советским народом в области науки, техники и культуры. Ее демонстрация в Мексике поможет мексиканцам узнать об этих успехах и будет способствовать укреплению отношений между Мексикой и СССР.

Когда государственные деятели обеих стран вышли на площадь перед зданием Национальной аудитории, они были встречены аплодисментами публики и восторгами: «Да здравствует Советский Союз!», «Да здравствует Мексика!», «Да здравствует Микоян!». Здесь Лопес Матеос прощается с А. И. Микояном и отправляется в свою резиденцию.

Затем мексиканцы исключительно тепло проводили А. И. Микояна. Простые мексиканцы стремились пожать руку представителю Советского государства, выразить свои симпатии к Советскому Союзу. Оттоско слышались восторги: «Слава Советскому Союзу!», «Мир!», «Да здравствует Россия!», «Да здравствует Микоян!». Здесь Лопес Матеос прощается с А. И. Микояном и отправляется в свою резиденцию.

С выставки А. И. Микоян направился в Национальную палату обработывающей промышленности, где в ее честь был устроен завтрак.

В. КОЛОКОЛЬНИКОВ.  
А. ПАВЛЕНКО.

ПРОИЗВОДСТВО  
БОЕПРИПАСОВ  
ДЛЯ ЧАНКАИШИСТОВ  
НА ЯПОНСКОМ ЗАВОДЕ

ПЕКИН, 23 ноября. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, газета «Анахата» сообщила, что военный завод японской химической компании «Тойо» в Иокогаме, на котором 20 ноября произошел сильный взрыв, изготовил боеприпасы для клини «Чай Кайши».

На месте взрыва были обнаружены обломки ящиков с пометками, свидетельствующими о том, что эти боеприпасы закуплены чанкаишиским военно-морским флотом.

По сообщению газеты «Асахи», жители города Иокогама, пострадавшие от взрыва, требуют от химической компании «Тойо» возмещения убытков и намерены развернуть движение против восстановления этого завода. Однако директор правления химической компании «Тойо» заявил, что завод будет продолжать производство боеприпасов.



КУБА. Недавно был ликвидирован новый крупный заговор реакционных, возглавляемых командующим гарнизоном города Камагуз Матосом. В день путча Матоса и его сообщников Гавана была обстреляна с «неизвестного» самолета. В последующие дни налеты пришли еще более широкий размах. Как заявил премьер-министр Кубы Фидель Кастро, базы, с которых действуют провокаторы, находятся в штате Флорида (США). На днях перед президентским дворцом собралось около миллиона жителей Гаваны и ее окрестностей с решительным протестом против попыток империалистов подавить революцию в Кубе. НА СНИМКЕ: во время демонстрации. Фото П. Латина. (Чехословацкое телеграфное агентство).

## СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ

С 6 по 21 ноября в Москве проходили переговоры о научно-техническом и культурном обмене между СССР и США в 1960—61 годах. Эти переговоры проводились в соответствии с совместным советско-американским коммюнике о результатах обмена мнениями между Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым и президентом США Д. Эйзенхаузером.

21 ноября состоялось подписание соглашения между СССР и США о сотрудничестве в области науки, образования и культуры в 1960—61 годах. Соглашение подписали председатель Государственного комитета по культурным связям с зарубежными странами Г. А. Жуков и по-

(ТАСС).

## Прекратить провокации

Заявление советской делегации на сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК, 22 ноября. (ТАСС). Вчера советская делегация на XIV сессии Генеральной Ассамблеи ООН опубликовала заявление для печати по поводу попыток навязать Генеральной Ассамблее ООН обсуждение так называемого «венгерского вопроса».

В заявлении говорится: «16 ноября г-н Мунро, именующий себя «специальным представителем ООН по вопросу о Венгрии», обратился к генеральному секретарю ООН с провокационным предложением об обсуждении Генеральной Ассамблеи так называемого венгерского вопроса. 20 ноября в поддержку письма г-на Муна опубликовала делегация США с официальным предложением о включении «венгерского вопроса» в повестку дня текущей сессии Генеральной Ассамблеи».

По мнению советской делегации, всякая дискуссия по так называемому «венгерскому вопросу», который является надуманным и провокационным, служила бы лишь интересам противников улучшения международных отношений, только целям сторонников продолжения «холодной войны». Поэтому советская делегация надеется, что среди членов Организации Объединенных Наций найдется достаточно здоровых сил, чтобы воспрепятствовать использованию этой организации в столь неблагодарных и вредных для дела мира целях».

В этой связи советская делегация считает необходимым заявить, что подобный шаг со стороны делегации США, характерный для худших времен «холодной войны», нельзя расценить иначе, как провокационный и подрывающий дух сотрудничества, который начал складываться в отношениях между государствами под влиянием происходящей в последние времена разрядки международной напряженности.

Создается такое достойное положение, когда, с одной стороны, представители США

против атомных испытаний в Сахаре

ПЕКИН, 23 ноября. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Синьхуа из Аккрай, министр финансов Ганы Гбедема, выступая на митинге в Аккре, потребовал, чтобы Франция воздержалась от проведения испытаний атомного оружия в Сахаре.

Французы заявляют, что якобы атомные взрывы не приносят вреда человечеству. Если это так, отметил Гбедема, то пусть они произведут эти взрывы на французской земле.

Африканские народы требуют полного освобождения своей родины, в том числе и оккупированной Францией Сахары, подчеркнул в заключение министр финансов Ганы.

## КИНО

Огненный мост — «БАТАН» (в 11 ч. утра, 1 ч. дня, 9 и 10 ч. 40 м. вечера), им. НАВОИ — «ФЛОРИЯ ТОСКА» 26/XI в 8 ч. вечера премьера Евгения Огенин. Дирижер — А. Абдулов, режиссер — засл. арт. УзССР А. Азимов, хормейстер — М. М. Шамшин, засл. арт. УзССР Ф. Файзи, художник — нар. художник УзССР В. А. Рыфтин (билеты продаются).

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 24/XI премьера Два цвета, 25/XI Тайны паранджи.

МАМЛОН — «БАТАН» (в 3 ч. дня, 27/XI, 28/XI в 8 ч. вечера), им. НАВОИ — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером).

Василий Суриков — «ИСКРА» (30 лет комсомола), «УЗБЕКИСТАН», «25 лет УЗБЕКИСТАНА», «СПУТНИК» (в 10 ч. утра, в 4 ч. дня, 6 ч. вечера), «СПУТНИК» (в 12 ч. 30 м., 4 ч. 30 м. дня, в 6 ч. 30 м. и 8 ч. 30 м. вечера).

Мамлон — «БАТАН» (в 3 ч. дня, 27/XI, 28/XI в 8 ч. вечера), им. НАВОИ — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером).

Марти — «ИСКРА» (в 10 ч. 25 м. вечера, в 3-м зале).

Контрабандисты — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (в 10 вечера).

Девочка ищет отца — «30 лет комсомола» (в 10 ч. утра).

По особому заданию — дом уч-

ных.

## ТАШГОСЦИРК

Последние дни гастролей

Узбеконского цирка,

аттракциона Анатолия Шаги

и вечеров клоунады.

Началась в 8 ч. вечера.

Билеты продаются.

В ТЕАТРАХ

В 11 ч. утра, 1 ч. дня, 9 и 10 ч. 40 м. вечера), им. НАВОИ — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером).

Василий Суриков — «ИСКРА» (30 лет комсомола), «УЗБЕКИСТАН», «25 лет УЗБЕКИСТАНА», «СПУТНИК» (в 10 ч. утра, в 4 ч. дня, 6 ч. вечера), «СПУТНИК» (в 12 ч. 30 м., 4 ч. 30 м. дня, в 6 ч. 30 м. и 8 ч. 30 м. вечера).

Мамлон — «БАТАН» (в 3 ч. дня, 27/XI, 28/XI в 8 ч. вечера), им. НАВОИ — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером).

Марти — «ИСКРА» (в 10 ч. 25 м. вечера, в 3-м зале).

Контрабандисты — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (в 10 вечера).

Девочка ищет отца — «30 лет комсомола» (в 10 ч. утра).

По особому заданию — дом уч-

## Тысяча подписчиков

Ходжамкул Султанов много лет работает почтальоном в Кировском районе Ферганской области. Он всегда своевременно доставляет подписчикам газеты, журналы, письма, продаёт конверты, марки, почтовые открытки.

Особенно много работы у Султана в эти дни, когда идет подписка на газеты и журналы. Члены колхозов «Москва», «Искра», коллектива школ имени Фрунзе, имени Пушкина, имени Шевченко подписались на газеты «Правда», «Кызыл Узбекистан», «Правда Востока», «Узбекистан маданияти» и другие. Почтальон Х. Султанов оформил подписку на газеты и журналы более чем тысячу человек.

А. ТУХТАМАТОВ.

## По рецептам завода

Плоды айвы жестки, терпкие, хороши только в вареном. А что можно сделать из них в сыром виде? Такой вопрос поставил перед собой работники цеха белажоговых напитков Ташкентского пивоваренного завода.

Коллектив цеха не впервые работает по своим собственным рецептам. Десертный напиток «Гулистан» известен сейчас далеко за пределами Узбекистана. А родился он на пивзаводе № 3. Но с «Айвой» было больше хлопот. Пришло, например, наладить у себя в цехе производство сока... И вот, наконец, в кiosках появилась первая партия — около 3.000 бутылок нового напитка.

На складе завода — пачка свежепечатанных этикеток светло-вишневого цвета.

— «Барбарисовый»? Такого, кажется, не было в Ташкенте?

— Да, но скоро будет.

Барбарис хорош тем, что содержит очень много витамина С.

Кроме того, его природная кислотность позволяет обходиться без искусственного подкисления напитка. Всего несколько капель барбарисового сока придают стакану воды красную оранжевую окраску, аромат и приятный кисловатый вкус.

Дегустационная комиссия утвердила «Барбарисовый».

Министерство торговли и промышленности СССР одобрило резолюцию о включении «безалкогольного напитка в ассортимент завода».

В. БОРОДАТОВ.

♦ Установка газовых плит успешно

но идет в домах г. Маргелана. За

короткий срок газ проведен в 900

квартир. Газифицируются также до-

мых колхозников сельхозартели имени Ахунбаева, имени Кирова, име-

ни Ленина.

М. МАХМУДОВ.

♦ Специализированный магазин

«Дондона» открылся в Диар-Кургане Сурхан-Дарьинской области.

В ближайшее время здесь начнет работать хлебобаководство, выстроившееся потребительского кооперации.

♦ Музейную драму Ш. Садуллаева «Праздник в поле» показали