

Пролетарии всех стран, соединитесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 36-й № 134 (11109)

Пятница, 10 июня 1960 года.

ЦЕНА 20 КОП.

С честью выполним новые обязательства работников промышленности, транспорта и строек Узбекистана...

СИЛЫ, ЗНАНИЯ, ЭНЕРГИЮ — НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЙ СЕМИЛЕТКИ!

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза Совету Министров Союза Советских Социалистических Республик...

Дорогой Никита Сергеевич! Трудящиеся Узбекистана вместе со всем советским народом гордятся грандиозными успехами нашего Советского государства...

Великие успехи трудового народа Советской страны, строящей коммунизм, приводят в ярость империалистические круги Соединенных Штатов Америки...

С величайшей гордостью мы полностью и единодушно одобряем мудрую и последовательную внешнюю политику Коммунистической партии и Советского правительства...

Осуществляя исторические решения XXI съезда и июньского Пленума ЦК КПСС, трудящиеся республики провели серьезную работу по механизации, автоматизации и телемеханизации производственных процессов...

Успешно выполняются обязательства по достижению в 1963 году уровня производительности труда, запланированного на 1965 год...

Готовясь достойно встретить июньский Пленум ЦК КПСС, мы, работники промышленности и транспорта Узбекистана, пересмотрели ранее принятые социалистические обязательства и решили:

Выполнить план первого полугодия 1960 года по выпуску валовой продукции досрочно — 22 июня, в том числе по Ташкентскому совнархозу — 22 июня, Ферганскому — 22 июня, Самаркандскому — 20 июня, Бухарскому — 23 июня, Кара-Калпакскому — 18 июня.

Годовой план выполнить 21 декабря вместо 23 декабря по ранее принятым обязательствам. Выпустить сверхплановой продукции на сотни миллионов рублей. Дать сверх плана 7.000 тонн стали, на 20 миллионов рублей кабельной продукции, 220 тысяч тонн угля, 30 тысяч тонн нефти, 50 тысяч тонн минеральных удобрений.

До конца года ввести в действие 120 поточных и конвейерных линий, модернизировать сверх плана 1.100 единиц металлообрабатывающего, кузнечно-прессового и другого оборудования. Экономить не менее 85 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Освоить производство новых машин и механизмов для комплексной механизации хлопководства.

Выполняя поставленную Вами, Никита Сергеевич, задачу дальнейшего увеличения производства товаров народного потребления, работники промышленности выпустят этих товаров сверх плана на сумму более 300 миллионов рублей, в том числе: тканей хлопчатобумажных — 5,7 миллиона метров, шелковых — 800 тысяч метров, растительного масла — 7 тысяч тонн.

Железнодорожники обязуются выполнять план первого полугодия по погрузке к 20 июня и погрузить сверх плана сотни тысяч тонн железнодорожных грузов. Повышенные обязательства ввязи и работники автомобильного транспорта.

Считая своим патриотическим долгом ответить новыми трудовыми подвигами на Ваш призыв, дорогой Никита Сергеевич, о быстрейшем развитии производственной базы строительства и увеличении выпуска строительных материалов, мы принимаем на себя обязательство произвести в текущем году сверх установленного плана: цемента 69 тысяч тонн, сборного железобетона 80 тысяч кубометров, в том числе предварительно напряженного 7 тысяч кубометров, шифера 700 тысяч условных плиток, асбестоцементных труб 50 условных километров, металлических плиток 6,5 тысячи квадратных метров, стекла оконного 70 тысяч квадратных метров, кирпича жженого 19 миллионов штук.

Обязуемся ввести в эксплуатацию Кокандский завод силикатного кирпича к 20 декабря 1960 года, то есть на год раньше предусмотренного планом срока, первую технологическую линию Ахан-Гаранского цементного завода — во втором квартале 1961 года, или на шесть месяцев раньше, вторую технологическую линию этого завода — в IV квартале 1961 года, или на год раньше.

Мы заверяем Центральный Комитет КПСС и Вас, дорогой Никита Сергеевич, что еще теснее сплотимся вокруг любимой Коммунистической партии, отдадим все силы, знания и творческую энергию успешному выполнению исторических решений XXI съезда партии, великому делу строительства коммунизма в нашей стране.

Письмо обсуждено и принято на собраниях работников промышленности, транспорта и строек республики.

В Президиуме Верховного Совета СССР

За выдающиеся заслуги в развитии молдавского искусства и литературы и в связи с декадой молдавского искусства и литературы в г. Москве Президиум Верховного Совета СССР присвоил почетное звание народного артиста СССР артистке Русского драматического театра Молдавской ССР им. А. П. Чехова Масальской Н. Н., народной артистке Молдавской ССР, солистке оркестра народной музыки «Флуера» Молдавской государственной филармонии Чебан Т. С., народному артисту Молдавской ССР, артисту Молдавского государственного музыкально-драматического театра им. А. С. Пушкина Штирбулу К. А.

Орденом Ленина награжден С. орденом Трудового Красного Знамени — 38, орденом «Знак Почета» — 98 и медалью «За трудовую доблесть» — 154 человека.

За выдающиеся заслуги в области развития советского искусства и литературы в связи с декадой молдавского искусства и литературы в г. Москве Президиум Верховного Совета СССР присвоил почетное звание народного артиста СССР артистке Русского драматического театра Молдавской ССР им. А. П. Чехова Масальской Н. Н., народной артистке Молдавской ССР, солистке оркестра народной музыки «Флуера» Молдавской государственной филармонии Чебан Т. С., народному артисту Молдавской ССР, артисту Молдавского государственного музыкально-драматического театра им. А. С. Пушкина Штирбулу К. А.

Быстро растет социалистический город ферганских нефтяников. Все новые и новые дома вступают в строй. Коллектив Ферганского строительного треста № 151 одним из первых подхватил почин ташкентских радиоламповцев. Продлив ленинскую трудовую вахту до конца года, ферганские строители обязались досрочно выполнить полугодовой план сдачи в эксплуатацию жилья и ряда промышленных объектов.

Самостоятельно трудятся ферганские строители. Среди них — знатный штукатур А. А. Фирсова. Изюм дня в день она вдвое выполняет производственные задания. Это ее вклад во всеобщую борьбу за досрочное выполнение семилетнего плана.

Фото В. СИРОТКИНА.

Успех рыбаков

Продолжая ленинскую вахту, рыбаки артели «15 лет Октября» Муйнакского района т.д. Азирова, Аджанова, Булекбаева досрочно выполнили годовое задание по добыче рыбы.

В честь июньского Пленума ЦК КПСС рыбаки решили сдать государству много рыбы сверх плана.

Х. ЖУМАШЕВ.

НА ЛЕНИНСКОЙ ТРУДОВОЙ

НОВШЕСТВА В ШАРГУНЕ

Готовясь к июньскому Пленуму ЦК КПСС, коллектив Шаргунского шахтоуправления борется за дальнейшее совершенствование технологии производства, комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов.

Все ленточные конвейеры верхнего технологического комплекса переведены на дистанционное управление. Автоматизирована насосная станция. На лесном складе установлен башенный кран. Введен легкий буросбейный станок, в результате чего значительно ускорена проходка возмещающих выработок.

Особенно много новшеств внедрено в этом году. На канатной подвесной дороге в шпихах подлинники сменяются заменами подлинниками качения. Это обеспечивает более устойчивую работу канатной дороги. Установлен дистанционный выпуск вагонов на подвесную дорогу; возможность перегрузки несущего каната теперь исключена. Установлен счетчик вагонов.

Продолжается освоение комбинированной системы разработки с применением гибких металлических перекрытий. Таким способом в этом году будет добыто сто тысяч тонн угля. Для бурения скважин длиной более ста метров намечено применить новую соборно-буровую машину. На дистанционное управление будут переведены еще две насосные станции.

Многие сделаны рационализаторские предложения. Бригадир слесарей Н. Бухаткин, например, предложил измененную схему питания котла № 3, нормировавший шпихли С. Камаров и начальник внутришахтного транспорта В. Шанталей внедрили скреперный полук для погрузки угля в автомашины.

Внедрение новой техники и передовой технологии продолжается.

Ф. СЕТАРОВ. Начальник производственно-технического отдела шахтоуправления «Шаргунголь».

В ТЕРМЕЗСКОМ ПОРТУ

Речники порта Термез с большим подъемом готовятся к Пленуму ЦК КПСС.

За последние два месяца рабочие, инженерно-технические работники порта внесли сорок рационализаторских предложений.

Внесли свой вклад в усовершенствование дизеля и заводские рационализаторы. Слесари и моделисты К. Миноваров и А. Муидинов предложили сделать стакан фильтра не из металла, а из стекла.

Много труда и смекалки вложили заводские конструкторы, чтобы повысить мощность дизеля и сократить расход топлива. Наиболее удачной оказалась конструкция поршня с камерой, разработанная К. Кондратьевым.

Во второй половине года завод приступит к серийному выпуску модернизированного дизеля.

М. СУШКОВ.

НА 9 ИЮНЯ ЗАГОТОВЛЕНО КОКОНОВ ТУТОВОГО ШЕЛКОПРЯДА:

Table with 2 columns: Наименование областей, Проц. выполнения плана. Rows include Tashkent, Bukhara, Karakalpakstan, etc.

УСПЕХ РЫБАКОВ

Продолжая ленинскую вахту, рыбаки артели «15 лет Октября» Муйнакского района т.д. Азирова, Аджанова, Булекбаева досрочно выполнили годовое задание по добыче рыбы.

В честь июньского Пленума ЦК КПСС рыбаки решили сдать государству много рыбы сверх плана.

Х. ЖУМАШЕВ.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС — РЕШАЮЩЕЕ УСЛОВИЕ ПОДЪЕМА ХЛОПКОВОДСТВА

ВСЯ РАБОТА партийных организаций республики по дальнейшему развитию хлопководства и других отраслей сельского хозяйства проводится под знаком выполнения исторических решений XXI съезда КПСС и декабрьского (1959 года) Пленума ЦК партии.

Подводя итоги развития сельского хозяйства страны в первом году семилетки, декабрьский Пленум наметил конкретные мероприятия по дальнейшему подъему сельскохозяйственного производства, созданию обширной сельскохозяйственной продукции и снижению ее себестоимости, по укреплению общественного хозяйства колхозов.

«Имея замечательные кадры, — говорил товарищ Н. С. Хрущев на Пленуме, — мы должны теперь в области сельского хозяйства идти не только вперед, но и вглубь, идти не только путем увеличения посевных площадей, но и путем повышения урожая за счет внедрения лучшей агротехники, добываясь более высокой производительности труда, снижая себестоимость продукции. Мы должны расширить формы ведения сельского хозяйства, основанные преимущественно на расширении посевов, а высококачественное интенсивное хозяйство, дающее максимальное количество продукции с каждого гектара земли, на каждую единицу вложенного труда, — вот наш путь».

Для партийной организации нашей республики декабрьский Пленум ЦК КПСС особенно знаменателен тем, что впервые на нем был заслушан отчет Центрального Комитета Компартии Узбекистана. Коммунисты, хлопководы, все трудящиеся республики законно гордятся тем, что Пленум по достоинству оценил проделанную ими работу и намеченные мероприятия.

Н. ВОЛОВУЕВ. Техник порта.

МОДЕРНИЗАЦИЯ ДИЗЕЛЯ

Андижан, 9 июня. (Корр. «Правды Востока»). Дизель, выпускаемый андижанским заводом «Строммашина», широко применяется в народном хозяйстве страны. Но некоторые его технические показатели не отвечают современным требованиям. Дизель имеет тяжелый вес и расходует много топлива.

Заводские конструкторы и рационализаторы занялись модернизацией дизеля. Конструктор В. Шайкин предложил уменьшить толщину стенок блок-картера. Вес его теперь снизился на двадцать пять килограммов. А Семезов сконструировал облегченный мотовик. Только за счет этих изменений общий вес дизеля снизился на девятьсот килограммов.

Конструктор И. Мерзон предложил отлить блок-картера применять вместо чугуна легкие сплавы. Опытный образец алюминиевого блок-картера оправдал себя. Вес этой детали по сравнению с чугунной уменьшился на сто килограммов.

Внесли свой вклад в усовершенствование дизеля и заводские рационализаторы. Слесари и моделисты К. Миноваров и А. Муидинов предложили сделать стакан фильтра не из металла, а из стекла.

Много труда и смекалки вложили заводские конструкторы, чтобы повысить мощность дизеля и сократить расход топлива. Наиболее удачной оказалась конструкция поршня с камерой, разработанная К. Кондратьевым.

Во второй половине года завод приступит к серийному выпуску модернизированного дизеля.

М. СУШКОВ.

С честью выполнить обязательства

ТРУЖЕНИКИ сельского хозяйства Узбекистана приняли высокие обязательства по досрочному выполнению семилетнего плана — производству хлопка, мяса, молока, шерсти, шелководных коконов, овощей, бахчевых, картофеля. Решено на год раньше срока достигнуть уровня производства хлопка, намеченного на конец семилетки, и продать государству в 1964 году 3.600 — 3.800 тысяч тонн, а в 1965 году вести борьбу за получение четырех миллионов тонн «белого золота».

Во втором году семилетки мы беремся за то, чтобы дать Родине не менее 3 миллионов 170 тысяч тонн хлопка, 218 тысяч тонн, или почти два годовых плана, мяса, 1.575 тысяч карнаубских шкур, 22 тысячи тонн шерсти, 14.655 тонн шелководных коконов, в полтора раза увеличить продажу молока, произвести 360 тысяч тонн картофеля, 610 тысяч тонн овощей, 600 тысяч тонн бахчевых, 315 тысяч тонн фруктов и винограда и много другой продукции.

Труженники сельского хозяйства

Комплексная механизация — основа развития всех отраслей сельского хозяйства

УЗБЕКСКИЙ НАРОД преисполнен чувства величайшей благодарности своему большому другу — Никите Сергеевичу Хрущеву за то, что он помог определить единственно правильный путь крутого подъема хлопководства.

Еще в 1954 году, в свой первый приезд в Узбекистан, товарищ Н. С. Хрущев с присущей ему мудростью и дальновидностью указал, что только смелое внедрение передовой агротехники, только решительный курс на механизацию могут обеспечить высокие темпы роста производства хлопка, повышения урожайности, снижения затрат труда и облег-

чение его, получение дешевой продукции.

Эту мысль он развивал и во время всех последующих посещений нашей республики, и в своих программных выступлениях на Пленумах ЦК КПСС, на совещаниях передовиков сельского хозяйства, призывая настоятельно бороться за комплексную механизацию с тем, чтобы основные работы в хлопководстве — от посева до сбора урожая — выполнялись машинами.

В речи на XV съезде Компартии Узбекистана, состоявшемся в начале этого года, товарищ Н. С. Хрущев вновь подчеркнул, что самое главное в борьбе за успешное выполнение принятых хлопководами республики обязательств — еще шире внедрить квадратно-гнездовой сев, решительнее вытеснить кетмень на обработке хлопчатника, смелее применять хлопкоборочные машины. Эта конкретная программа нашей работы находится в центре внимания всей партийной организации, всех трудящихся Узбекистана с первых дней возделывания хлопка во втором году семилетки.

Несмотря на сложные метеорологические условия весны, сев в республике проведен на основных площадях дружнее, организованнее, в более сжатые сроки, чем в благоприятном 1959 году. Многие колхозы и совхозы умело используют мощную технику и преумножили, созданные в результате проведения на основных площадях заблаговременной пахоты, заложили сев за 8—10 рабочих дней. Обязательство по квадратно-гнездовому севу хлопчатника с мерной полоской перевыполнено: этим способом засеяно 970 тысяч гектаров вместо 870 тысяч, предусмотренных обязательствами.

Впервые во многих колхозах и совхозах в широких масштабах — на площади 50 тысяч гектаров —

Ш. Р. РАШИДОВ. Первый секретарь ЦК КП Узбекистана

по дальнейшей перестройке хлопководства, всего сельскохозяйственного производства на основе технического прогресса.

Решения Пленума вызвали огромный трудовой подъем среди рабочих, колхозников, специалистов сельского хозяйства, всех трудящихся Узбекистана.

Наша промышленность досрочно выполнила задания пяти месяцев второго года семилетки. Ширится борьба за то, чтобы и вынче обеспечить высокий урожай хлопка и других сельскохозяйственных культур, немного увеличить производство мяса, молока, всех продуктов животноводства.

Успехи, достигнутые трудящимися Узбекистана, — результат мудрого руководства ленинского Центрального Комитета КПСС и союзного правительства, братской помощи великого русского и других народов СССР.

Эти успехи радуют нас. Но мы понимаем, что это только первые шаги всенародной борьбы за досрочное выполнение планов семилетки.

Патриотическим и интернациональным долгом трудящихся Узбекистана всегда было, есть и будет неуклонное увеличение производства хлопка — этого ценнейшего сырья для промышленности, которое в народе любовно называют «белым золотом». Много предстоит нам сделать и для развития в республике других отраслей сельского хозяйства, для крутого подъема общественного животноводства.

Труженники сельского хозяйства

Комплексная механизация — основа развития всех отраслей сельского хозяйства

УЗБЕКСКИЙ НАРОД преисполнен чувства величайшей благодарности своему большому другу — Никите Сергеевичу Хрущеву за то, что он помог определить единственно правильный путь крутого подъема хлопководства.

Еще в 1954 году, в свой первый приезд в Узбекистан, товарищ Н. С. Хрущев с присущей ему мудростью и дальновидностью указал, что только смелое внедрение передовой агротехники, только решительный курс на механизацию могут обеспечить высокие темпы роста производства хлопка, повышения урожайности, снижения затрат труда и облег-

чение его, получение дешевой продукции.

Эту мысль он развивал и во время всех последующих посещений нашей республики, и в своих программных выступлениях на Пленумах ЦК КПСС, на совещаниях передовиков сельского хозяйства, призывая настоятельно бороться за комплексную механизацию с тем, чтобы основные работы в хлопководстве — от посева до сбора урожая — выполнялись машинами.

В речи на XV съезде Компартии Узбекистана, состоявшемся в начале этого года, товарищ Н. С. Хрущев вновь подчеркнул, что самое главное в борьбе за успешное выполнение принятых хлопководами республики обязательств — еще шире внедрить квадратно-гнездовой сев, решительнее вытеснить кетмень на обработке хлопчатника, смелее применять хлопкоборочные машины. Эта конкретная программа нашей работы находится в центре внимания всей партийной организации, всех трудящихся Узбекистана с первых дней возделывания хлопка во втором году семилетки.

Несмотря на сложные метеорологические условия весны, сев в республике проведен на основных площадях дружнее, организованнее, в более сжатые сроки, чем в благоприятном 1959 году. Многие колхозы и совхозы умело используют мощную технику и преумножили, созданные в результате проведения на основных площадях заблаговременной пахоты, заложили сев за 8—10 рабочих дней. Обязательство по квадратно-гнездовому севу хлопчатника с мерной полоской перевыполнено: этим способом засеяно 970 тысяч гектаров вместо 870 тысяч, предусмотренных обязательствами.

Впервые во многих колхозах и совхозах в широких масштабах — на площади 50 тысяч гектаров —

хлопчатник посеян с высеваем заданного количества семян в гнездо. Этот новый, прогрессивный способ сева, получивший высокую оценку на декабрьском Пленуме ЦК КПСС, должен стать в ближайшие годы основным во всех хозяйствах.

Благодаря хорошей разделке почвы, высокому качеству сева повсеместно, как правило, были получены хорошие, дружные всходы хлопчатника.

Известно, что холодная погода и даже заморозки в ряде районов, лишенные дожди, сильные воды и град уничтожили много посевов, задержали развитие всходов. Пришлось переосеять более 300 тысяч гектаров хлопчатника и почти на всей оставшейся площади проводить подсев. Это значительно осложнило обстановку в хлопководстве.

Тем не менее большинство хозяйств и в этих сложных условиях, успешно преодолевая трудности, достигают хороших результатов. Многие колхозы и совхозы уже провели по две комплексные обработки в двух направлениях, подкормили в ранние сроки все посевы. Эти хозяйства вовремя сделали прореживание, подсев в изреженные места и пустые гнезда и обеспечили требуемую густоту стояния растений. Благодаря принятым мерам хлопчатник здесь хорошо развивается.

Однако в целом по республике хлопчатник на значительных площадях продолжает отставать в развитии. Это результат того, что во многих хозяйствах и районах низко качество полевых работ, неудовлетворительно организован уход за посевами, допущена задержка с прореживанием, обработками и подкормками.

Мы обязаны принять все меры к тому, чтобы поправить положение. Для этого надо, умело используя имеющиеся в колхозах и совхозах большие резервы, а также биологические возможности самого растения, осуществлять такой комплекс дифференцированных агротехнических мероприятий, который позволит преодолеть отставание в росте и развитии растений, ускорить прохождение фаз вегетации, уменьшить опадение плодовых органов и обеспечить получение высокого и раннего урожая.

Хлопководы республики решили в этом году обрабатывать механизмами в двух направлениях не менее одного миллиона двухсот тысяч гектаров, в том числе один миллион гектаров без применения кетменя. Чтобы это слово было твердым, руководителям хозяйств и бригад нужно умело организовать работы, в полной мере использовать преимущества квадратно-гнездового размещения растений. Почетный долг механизаторов — обеспечить высококачественную обработку посевов в двух направлениях с максимально возможной шириной захвата рабочих органов с тем, чтобы необходимость в кетмене отпала. Это позволит провести каждый цикл обработки своевременно и высококачественно, в сжатые, наилучшие агротехнические сроки, снизить за сезон затраты ручного труда на обработку гектара до 10—12 человеко-дней против 40—45 человеко-дней при рядовом способе возделывания хлопчатника.

Сейчас, когда разветвляются поля, исключительно важно правильно сочетать их с обработками, создать самый широкий фронт работы для механизмов. Нужно проводить поливы сосредоточенным током, сразу на всем участке, обеспечить качественную поспевов в двух направлениях при спелом состоянии почвы.

Нужно правильно и максимально использовать поступающие в этом году дополнительные ротационные рабочие органы к культиваторам, сконструированные Научно-исследовательским институтом механизации и электрификации Узбекской Академии сельскохозяйственных наук, что позволит еще более расширить возможности бескетменной обработки, рыхлить почву непосредственно около гнезда, не повреждая растений.

В эти, как и во все другие, вопросы проведения механизированных работ, связанных с уходом за посевами, должны глубоко вникать руководители хлопководческих хозяйств, районов и областей. От успешного решения этих специальных вопросов будет, в конечном счете, зависеть выполнение важнейшей политической задачи — вытеснение кетменя как орудия обработки хлопчатника.

Недальновидные руководители колхозов, совхозов и даже районов пытаются сейчас под видом ликвидации отставания в развитии хлопчатника опять сделать основную ставку на кетмень. Эти товарищи живут старыми представлениями, не верят в возможности механизации. Задача партийных организаций — самым решительным образом бороться с этими проявлениями консерватизма. Именно механизированные обработки хлопчатника в двух направлениях с расширенной зоной рыхления, сопровождаемые полками сорняков в гнездах, умелое сочетание подкормок, поливов и обработок, высокое качество всех механизированных работ — вот главное, решающее условие быстрейшего исправления дел на хлопковых

(Окончание на 2-й стр.)



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС — РЕШАЮЩЕЕ УСЛОВИЕ ПОДЪЕМА ХЛОПКОВОДСТВА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

полах. Надо широко разяснить колхозникам, рабочим совхозов особенно большое значение бескетменной обработки хлопчатника в условиях нынешнего года.

Для успешного выполнения принятых колхозами и совхозами республике высоких обязательств по увеличению производства и продажи государству продуктов животноводства нужна прочная кормовая база. Труженики сельского хозяйства Узбекистана решили получить в этом году с гектара не менее 400 центнеров зеленой массы кукурузы с початками молочно-восковой спелости и заложить по 10—12 тонн силоса на корову, сять с каждого гектара не менее 80 центнеров сена люцерны, заготовить необходимое количество грубых кормов для общественного животноводства.

Решающее значение при осуществлении этих задач имеет высокопроизводительное использование механизмов на возделывании и уборке кукурузы, джугары, люцерны, естественных трав. Последователи знаменитых механизаторов страны Н. Мануковского и А. Гиталова — кукурузоводы А. Муминов из Шафракского района и М. Джумааларов из Туркестанского района в прошлом году, широко механизировав работы, получили с каждого гектара 1.500 центнеров зеленой массы кукурузы с початками молочно-восковой спелости. Колхоз «Политотдел» Верхне-Чирчикского района вырастил 1.200 центнеров зеленой массы на гектаре. Следуя примеру передовиков, колхозы и совхозы республики организовали в этом году три тысячи специальных бригад по возделыванию кукурузы и других кормовых культур. Эти бригады должны окружить эти культуры заботой и вниманием, помочь им на основе комплексной механизации получить высокие урожаи кукурузы, джугары, люцерны и других кормовых культур при малых затратах труда и средств на производство единичной продукции.

Естественные сенокосы нынче очень хороши. Надо уметь использовать их, заготовить достаточно сена, и не только на этот год.

Сейчас уже можно силосовать естественные травы, скоро поспевает кукуруза. Однако подготовка к силосованию ведется неудовлетворительно. Надо быстрее закончить ремонт техники, силосных сооружений, своевременно развернуть работы по закладке силоса, освоить способ чаземного силосования.

Необходимо всемерно расширять механизацию трудоемких работ на животноводческих фермах на основе внедрения бесприязного содержания скота, организовать «зеленый котвейер». Это имеет важное значение для увеличения производства дешевых продуктов животноводства.

Тюр-Курганская РТС помогла колхозу «Узбекистан» построить и оборудовать доильную площадку типа «елочка», организовать наиболее современное механизированное доение коров, которое обеспечивает резкое увеличение производительности труда. Этот ценный опыт надо распространить повсеместно.

Следует широко поддерживать и распространять инициативу десятиклассниц Ордоникидзевского рай-

на, которые пошли работать на животноводческие фермы. Все комсомольские организации должны стать застрельщиками укрепления ферм кадрами и дальнейшей механизации трудоемких процессов в животноводстве.

Расширение механизации — главное условие и для получения высоких урожаев, увеличения производства и снижения себестоимости овощей и картофеля, для дальнейшего развития садоводства и виноградарства.

Вопрос первостепенной важности является правильное, наиболее эффективное использование всей мощи сельскохозяйственной техники, которой располагают наши колхозы и совхозы.

К сожалению, отдельные руководители хозяйств не придают этому вопросу того значения, которого он заслуживает. Получая большие доходы и отчисляя ежегодно в неделимый фонд огромные суммы, они не заботятся о постройке сараев, навесов, простейших мастерских.

Конечно, так хозяйствовать нельзя. Мы любим называть машину другим хлопкоробом. Она принимает на свои стальные плечи все большую и большую нагрузку, облегчая труд колхозника и рабочего совхоза. Но к другой надо по-другому относиться, оберегать его, ухаживать за ним. Необходимо по примеру колхозов «Фергана» Ахунбабаевского района, «Гигант» Тюр-Курганского района и многих других организовать во всех сельхозартелях строительство сараев, навесов, мастерских для проведения технических уходов за машинами.

Предмет постоянной заботы партийных организаций должно оставаться укрепление колхозов квалифицированными кадрами инженерно-технических работников, оказание помощи практикам-механизаторам. Кое-где проявляется тенденция к свертыванию ремонтной базы. Это неправильно, сложную технику нельзя высококачественно отремонтировать в кустарных условиях. Необходимо научить работу ремонтно-технических станций, повысить качество и снизить стоимость ремонта в РТС. Следует также поощрять организацию межколхозных мастерских. Они могут создаваться на базе, например, упрямленных при укрупнении районов отделений РТС и станций, а также путем строительства новых помещений. Необходимо обобщать и широко распространять опыт сельхозартелей Паст-Даромского района по созданию межколхозных мастерских.

Интересы борьбы за высокие урожаи хлопка, кукурузы и других культур требуют, чтобы в каждом колхозе и совхозе была создана обгоняющая итермическая к малейшим нарушениям правил агротехники. Качество ухода за посевами должно находиться под постоянным контролем агрономов, всей общественности колхозов и совхозов. Задача партийных организаций — поднять широкие массы колхозников, рабочих совхозов, механизаторов на борьбу за превращение в жизнь указаний декабрьского Пленума ЦК КПСС о решительном повышении культуры земледелия, строжайшем соблюдении сроков и качества проведения всех работ по уходу за посевами.

Машинная уборка — главное звено

В РЕЧИ НА ВСЕСОЮЗНОМ съезде хлопкоробов товарищ Н. С. Хрущев подчеркнул, что механизация уборки хлопка нынче является самым важным звеном в борьбе за комплексную механизацию хлопководства.

В минувшем году партийная организация республики добилась первых серьезных сдвигов в этом деле. Колхозы и совхозы, наши славные механизаторы первопроходили свои обязательства, сев машины 330 тысяч тонн хлопка-сырца.

В Узбекистане имеется много совхозов и колхозов, где машинный сбор хлопка прочно вошел в хозяйственную практику. Совхоз «Маледек» собрал в 1959 году машинами 75 процентов урожая, совхоз имени Пятилетия Узбекской ССР — 49 процентов. Выполнили свои обязательства — собрали машинами по четыре — пять тысяч тонн хлопка — совхозы «Баят» № 1, «Баят» № 3, «Савай», по две — три тысячи тонн — совхозы № 8, «Джамбай», «Баят» № 4, «Нарпай», «Нарпай», «Хазарбаг». Убрали машинами значительную часть урожая колхозы имени Карла Маркса Шахрисабзского района, «Северный маяк» Средне-Чирчикского района, имени Навои Чустского района, имени Кирова Янгй-Юлькского района, имени Буденного Джизакского района и многие другие. Сотни механизаторов-водителей добились высокопроизводительного использования хлопкоуборочных машин, собрав за сезон по 100—200 и более тонн хлопка.

Нельзя, однако, не видеть, что нами использованы далеко не все возможности для широкого внедрения механизации уборки урожая. Не везде еще преодолено косное, консервативное отношение к хлопкоуборочным машинам. Именно этим объяс-

няется тот факт, что в прошлом году Халдымбекский, Галла-Аральский, Кировский, Ангорский, Катта-Курганский, Фрунзенский, Балыхинский, Самаркандский, Каракулий, Горский районы, 19 совхозов, в частности такие крупные, как «Дальверия» № 1 и «Дальверия» № 2 Ташкентской области, имени 40-летия Октября, имени Калинин и имени Кирова Ферганской области, имени Ленина Сурхан-Дарьинской области, многие колхозы не выполнили плана машинного сбора. Неправильное отношение к хлопкоуборочным машинам сказалось и в том, что в ряде хозяйств из-за плохой подготовки и организации уборки производительность и качество работы машин были низкими.

Мы не можем, не имея права допускать подобные факты. Руководствуясь решениями XV съезда Компартии Узбекистана, мы должны еще более решительно бороться с любыми проявлениями косности и консерватизма в использовании хлопкоуборочных машин. Нужно мобилизовать всех колхозников и рабочих совхозов на успешное осуществление поставленных партийных задач по механизации уборки хлопка.

Возмужавшие механизаторы должны и думать о дальнейшем подъеме хлопководства. Вот почему об умении того или иного руководителя вести за собой массы, о его организаторских способностях, о его отношении к новому, передовому партийные организации должны судить прежде всего по тому, как он организует выполнение обязательств по машинному сбору хлопка.

Пример широкого применения хлопкоуборочных машин, образцовый урожай урожая должны показать передовые колхозы, совхозы и районы, руководимые депутатами Верховного Совета Узбекской ССР, членами ЦК, обкомов и райкомов партии.

Решающим условием высокоэффективного использования хлопкоуборочных машин является выращивание хлопчатника, отвечающего требованиям машинного сбора, а главное — обеспечение раннего созревания урожая.

В условиях теплого года, когда приходится преодолевать последствия неблагоприятной погоды, получение высокого урожая в ранние сроки потребует значительно большего напряжения, большей организованности, чем в прошлом году.

Между тем отдельные хозяйства, повторяя ошибки прошлых лет, до сих пор не завершили отвод площадей под машинный сбор. Кое-где эта работа проведена формально: ни бригады, ни механизаторы, ни колхозники и рабочие совхозов не знают, какие именно участки предназначены для машинной уборки. Надо немедленно завершить отвод участков под машинный сбор, обозначить их и обеспечить самое тщательное осуществление на них комплекса дифференцированных агротехнических мероприятий.

Уход за посевами на полях, отведенных для машинного сбора, должен быть направлен на то, чтобы получить растения умеренного роста, компактные, неполегающие, с большим количеством рано сформировавшихся и рано созревших корневых и побеговых узлов. Успешно решить эту задачу можно только при строгом соблюдении правильного режима подкормки и полива. Чтобы не допустить израсставания и полегания растений и не задержать созревания, подкормки на полях машинного сбора должны быть закончены не позднее 5—10 июля. Необходимо предотвратить избыточное увлажнение и обеспечить своевременное прекращение поливов.

Большое значение приобретает правильный выбор сроков проведения чеканки. Вплоть до самой уборки должна вестись неослабная борьба с сорняками.

Уход за посевами в каждом колхозе, совхозе, бригаде должен быть поставлен так умело, чтобы уже в первых числах сентября иметь на большинстве растений одну — две и более раскрытых коробочки. Это позволяет в конце первой декады сентября развернуть предуборочное удаление листьев хлопчатника и своевременно приступить к машинному сбору урожая. Дефолиация в этот период, когда стоит достаточно высокая среднесуточная температура воздуха, дает наибольший эффект в отношении раскрытия коробочек.

Коллективы 1-й Янгй-Юлькской, Тюр-Курганской, Шахрисабзской, Джар-Курганской ремонтно-технических станций, совхозов имени Пятилетия Узбекской ССР, «Дальверия» № 2, «Хазарбаг», «Пекент» показали хороший пример, организовав уже теперь ремонт хлопкоуборочных машин. Подготовку хлопкоуборочной техники надо развернуть сейчас повсеместно, вести ее планомерно, строго по графику. Следует обеспечить восстановление максимально возможного количества старых хлопкоуборочных машин «СХМ-48».

Как и в любом деле, успех машинной уборки решают кадры. Декабрьский Пленум ЦК КПСС отметил важное значение выходящих производственных успехов, достигнутых на возделывании хлопчатника

Всемерно укреплять новую форму организации производства

ЗАРОЖДЕНИЕ и развитие новой формы организации производства в колхозах и совхозах — бригады комплексной механизации — представляет собой яркий пример того, как благодаря организаторской работе партийных организаций рости нового, передового быстро дают буйную поросль. В 1957 году было всего три бригады комплексной механизации, а в этом году их насчитывается почти девять тысяч.

Эти бригады, площадь посевов хлопчатника в которых составляет свыше 850 тысяч гектаров, являются нашей главной опорой в борьбе за быстрое осуществление поставленных Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «0 мерах по обеспечению комплексной механизации работ в хлопководстве».

Ныне основная площадь в бригадах комплексной механизации засеяна квадратно-гнездовым способом, почти все посевы обрабатываются в двух направлениях, без применения кетменя. Квадратно-гнездовой посев связками точного высева, рыхление в гнездах ротационными рабочими органами, новые аэрозольные приспособления в борьбе с сорняками, механизированная чеканка хлопчатника, машинная уборка урожая, бестарные перевозки хлопка и другие передовые приемы находят применение прежде всего в бригадах комплексной механизации. И именно поэтому они получают более высокие урожаи при меньших затратах труда.

Было бы, однако, неправильным не видеть недостатков в организации бригад комплексной механизации и в их работе. Кое-где созданы карликовые бригады. За некоторыми бригадами закреплено много людей, и поэтому нет простора для техники, необходимых условий для применения комплексной механизации, роста производительности труда.

Пока что лишь в одной трети бригад комплексной механизации составлены технологические карты, роль которых в борьбе за получение высокого и раннего урожая с минимальными затратами труда и средств на основе умелого использования всех механизмов исключительно ве-

ли и уборке урожая механизаторами Валентином Топко, Турсулой Ахуновой, Меликузы Умураковой и другими.

Наш долг — множить ряды последователей этих прославленных механизаторов. Огромное значение для безупрочного выполнения обязательств по машинной уборке хлопка, по комплексной механизации всех отраслей сельскохозяйственного производства имеет развернувшаяся в республике массовое движение среди девушек за овладение, по примеру Турсулой Ахуновой, искусством вождения хлопкоуборочных и других машин. Надо обеспечить всемерную поддержку этому движению, создать новые механизаторские условия для высокопроизводительного труда на полях.

Первоочередная задача сейчас состоит в том, чтобы безотлагательно завершить подбор и широко развернуть подготовку механиков-водителей хлопкоуборочных машин. В этом деле нет ничего маловажного. Идет речь об обеспечении всех хлопкоуборочных машин двумя сменами водителей и утверждения их на бюро райкомов партии, решаются ли вопросы аттестации механиков-водителей, их переподготовки и проведения семинаров со всеми водителями по обмену опытом работы, организуются ли проверки качества учебы на курсах, закрепление машин и участков за механиками-водителями — во все эти и другие вопросы должны повседневно и глубоко выникать районные партийные организации.

Проведенный в прошлом году Первый съезд механиков-водителей хлопкоуборочных машин сыграл большую роль в деле мобилизации механизаторов на успешное выполнение обязательств по сбору хлопка машинами. ЦК Компартии Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР отмечают и в этом году накануне уборки созвать такой же съезд. Право участия в нем будет предоставлено лучшим водителям уборочных агрегатов, добившимся высокой выработки в минувшем сезоне, наиболее успешно подготовившимся к машинному сбору в нынешнем году.

В деле дальнейшей механизации уборочных работ исключительно большая роль принадлежит комсомолу республики, который взял шефство над машинной уборкой и настойчиво борется за своевременное осуществление всех подготовительных мероприятий.

1960 год должен стать для всех партийных организаций Узбекистана, для каждого колхоза и совхоза, для каждого района решающим годом перехода к широкой механизации уборочных работ. Наша важнейшая обязанность — политическая задача — обеспечить выполнение принятого на 1960 год обязательства собрать машинами не менее 500 тысяч тонн хлопка-сырца. Это позволит нам сдержать слово, данное от имени партийной организации республике декабрьскому Пленуму ЦК КПСС — отказаться уже в этом году от привлечения на уборку хлопка учеников, студентов и солдат.

И не случайно, что в ряде бригад комплексной механизации все еще применяется ручной труд, высока себестоимость центнера хлопка. Взаимопроверочная бригада хлопкоробов Азербайджанской ССР совершенно правильно указывала в прошлом году, что у многих руководителей бригад комплексной механизации нет еще вкуса к экономическим показателям.

Долг партийных, советских и сельскохозяйственных органов, руководителей колхозов и совхозов — помочь всем бригадам комплексной механизации в кратчайший срок устранить эти недостатки, организовать работу по технологическим картам. Нельзя ни на минуту забывать, что борьба за высокий урожай дешевого хлопка — это борьба за умножение общественного богатства колхозов, за повышение материального благосостояния колхозников, за всемерное удешевление тканей и другой продукции, которая вырабатывается для советского народа из хлопка. Правильно организовав работу в бригадах комплексной механизации, мы обеспечим намеченное на этот год колхозами и совхозами республики повышение производительности труда в хлопководстве на 10—15 процентов и снижение себестоимости продукции на 7—10 процентов.

В связи с ростом технической оснащенности хлопководства реальной стала задача широкого внедрения комплексной механизации не только в бригадах, но и в целых хозяйствах. Пример в этом отношении показывали совхозы «Маледек», «Баят» № 1, имени Пятилетия Узбекской ССР, «Савай», «Джамбай», «Нарпай», колхозы имени Карла Маркса Шахрисабзского района, имени Кирова Тюр-Курганского района и ряд других хозяйств. Исключительно ценен личный колхозников сельхозартелей «Октябрь» Каракулийского района и имени Сталина Наманганского района, выступивших инициаторами социалистического соревнования за получение в целом по хозяйству на основе комплексной механизации

средних урожаев в 40—50 центнеров с гектара. Надо всемерно расширять движение за переход целых хозяйств на комплексную механизацию и за получение на этой основе высоких урожаев дешевого хлопка.

Хлопководство — совершенные машины!

СОВЕТСКИЙ Узбекистан является основным поставщиком не только хлопка, но и машин для комплексной механизации хлопководства. Дать всем хлопководческим республикам больше совершенной техники — наш патристический, интернациональный долг.

Научно-исследовательскими и конструкторскими организациями и машиностроительными заводами республики продана за последние несколько лет значительная работа по созданию новых конструкций машин и организации производства новой техники для хлопководства. Однако предстоит еще очень много сделать по созданию машин для выполнения немеханизированных или недостаточно механизированных процессов и по расширению производства новой техники для хлопководства.

Нашим ученым и конструкторам нужно ускорить создание машин для механизации таких трудоемких процессов, выполняемых сейчас вручную, как, например, очистка внутрихозяйственной оросительной сети, уборка с полей вырочечные и ряды, погрузочно-разгрузочные и ряд других важных работ. Следует в максимально короткие сроки создать комплекс машин для нового, более совершенного пропашного трактора «Т-28Х», который успешно прошел испытания и со второй половины нынешнего года должен выпускаться взамен трактора «ДТ-24-3». Необходимо как можно быстрее завершить работу по созданию самоходного шасси хлопковой модификации с комплектом машин к нему, как это предусмотрено постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «0 мерах по обеспечению комплексной механизации работ в хлопководстве».

Перед научно-исследовательскими и конструкторскими организациями республики стоит задача значительно усилить в нынешнем году работы по испытанию и выбору наиболее эффективных химикатов для борьбы с сорняками и по созданию аппаратуры для их применения. Сочетание средств механизации с химическими средствами даст возможность полностью вытеснить ручной труд на уходе за посевами хлопчатника.

Ташкентский совнархоз и завод «Узбексельмаш» должны уже в этом году значительно расширить производство сеялок точного высева, обеспечив полное устранение всех дефектов и недостатков, которые были допущены при изготовлении сеялок, выпущенных к весне.

Многое предстоит сделать для механизации полей. Задача Ферганского совнархоза, коллективов Ферганского текстильного комбината и завода «Андижанмаш», Ферганского и Андижанского обкомов партии — обеспечить поставку в ближайшее время необходимого оборудования для механизации этой трудоемкой работы с тем, чтобы уже в текущем году начать широкое освоение механизированного способа полива с помощью гибких трубопроводов. Ташкентский совнархоз должен уделить внимание производству дождевальных машин и обеспечить дальнейшее их совершенствование, организовать производство трубочек-сифонов для полива по удлиненным бороздам на хорошо спланированных полях.

Особо ответственные задачи стоят перед машиностроительными заводами Ташкентского совнархоза по обеспечению хлопководства машинами для комплексной механизации уборки урожая.

Завод «Ташсельмаш» должен выпустить в этом году 3.180 хлопкоуборочных машин «ХВС-1,2». Пер-

Выше уровень организаторской и политической работы!

ДЕКАБРЬСКИЙ Пленум ЦК КПСС обязал партийные организации еще выше поднять уровень организаторской и политической работы в массах, направить усилия комсомольцев, комсомолов, колхозников, рабочих и всех тружеников деревни на досрочное осуществление заданий семилетки, на безупрочное выполнение принятых обязательств.

За последнее время сельские партийные организации несколько улучшили организаторскую и политическую работу, глубже стали выникать в экономику, смелее поддерживают новов, передовое.

Имеющиеся у нас успехи в деле внедрения квадратно-гнездового сева, передовых методов обработки посевов, машинной уборки урожая — это прямой результат усиления организаторской работы партийных организаций.

Важно постоянно повышать уровень этой работы, ибо практика говорит, что малейшее ее ослабление отрицательно сказывается на деле. Приведем в подтверждение этого один пример. Для всех очевидно огромное значение квадратно-гнездового сева с высевом заданного количества семян в гнездо. Но стояло отдельным партийным организациям ослабить свою организаторскую работу по внедрению этого нового, прогрессивного приема, и план точного сева оказался сорванным. Так произошло в Ак-Курганском, Букинском, Нарпайском, Сары-Асийском, Шатватском и некоторых других районах. Китайский район, который должен был засеять сеянками только

да на производство центнера хлопчатника-сырца не менее чем в два раза и снизить себестоимость хлопка по сравнению с 1958 годом не менее чем на 25—30 процентов.

В интересах дальнейшего подъема хлопководства и других отраслей сельского хозяйства на основе неуклонного осуществления технического прогресса все партийные организации республики должны непрерывно совершенствовать стиль и методы организаторской и политической работы в массах, продолжать укреплять кадрами решающие участки, в первую очередь отстающие, добиваться повышения авангардной роли комсомольцев и комсомолов на производстве.

Чтобы социалистическое соревнование было более конкретным, живым, действенным, каждый колхозник, рабочий совхоза, механизатор должен знать, за что он борется в тот или иной отрезок времени, знать обязательства участка, бригады, отделения, колхоза, совхоза, района, области, республики. Полезную инициативу проявили наши республиканские газеты, публикующие перед началом каждого месяца показатели, достижение которых предусмотрено обязательствами. Этому примеру должны последовать областные, районные, многотиражные, стенные газеты, радио и телевидение. На каждом полевом стане необходимо иметь наглядную агитацию — показывать на весь период полевых работ, на каждый месяц, декаду, на каждый день.

Исключительно важно также обеспечить гласность результатов соревнования, систематическое проведение взаимопроверок, широкое распространение передового опыта.

Партийные и советские организации, Министерство сельского хозяйства республики, Узбекская академия сельскохозяйственных наук, областные сельскохозяйственные органы, опытные станции должны оказывать районам, колхозам и совхозам конкретную помощь в распространении передового опыта и научных достижений, обеспечивать непосредственное участие в этой работе специалистов и научных работников.

В этом направлении обязаны усилить свою работу также Министерство культуры и его учреждения. Разве можно мириться с тем, что выпущенный студией «Узбекфильм» в декабре 1959 года фильм «Машина — друг хлопкороба», рассказывающий о передовом опыте возделывания и уборки урожая хлопка на основе комплексной механизации, до сих пор не дошел до сельского зрителя? Очень мало выпускается брошюр об опыте новаторов хлопководства и других отраслей сельского хозяйства Государственного издательства Узбекской ССР. Эти недостатки надо исправлять.

Мы вооружены таким замечательным программным документом, как постановление ЦК КПСС «0 задачах партийной пропаганды в современных условиях». В этом документе дана широкая программа проведения идеологической работы в период развернутого строительства коммунизма. Руководствуясь этим постановлением, надо привести в действие все формы и методы партийной пропаганды и политической агитации. Сейчас важнейшей задачей партийных организаций является широкое разъяснение трудящимся доклада и заключительного слова товарища Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета СССР, принятых ею Законов и постановлений, направленных на дальнейшее повышение материального благосостояния народа.

Необходимо всемерно использовать меры морального и материального стимулирования в отношении областей, районов, колхозов, совхозов, отделений, бригад, звеньев, новаторов, которые проявили себя в борьбе за увеличение производства хлопка и других продуктов сельского хозяйства.

Как известно, 24 июня 1960 года состоится очередной пленум ЦК Компартии Узбекистана, который обсудит вопрос о ходе выполнения социалистических обязательств по производству и продаже государству продуктов сельского хозяйства колхозами и совхозами республики в 1960 году. Деятельность всех партийных организаций должна быть сейчас направлена к тому, чтобы прийти к пленуму с высокими показателями выполнения обязательств. * * *

ДЕКАБРЬСКИЙ Пленум ЦК КПСС призвал колхозников, рабочих совхозов, специалистов сельского хозяйства, всех трудящихся, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации направить свою творческую энергию на осуществление социалистических обязательств по досрочному выполнению заданий семилетнего плана и созданию избытка продуктов сельского хозяйства.

Решающим условием успешного осуществления разработанных Пленумом ЦК мероприятий является смелый технический прогресс в сельском хозяйстве, в частности в хлопководстве.

Нет сомнения в том, что партийная организация, все труженики сельского хозяйства республики обеспечат широкое внедрение комплексной механизации во все отрасли сельскохозяйственного производства, с честью выполнят принятые во втором году семилетки обязательства, дадут Родине много дешевого высококачественного хлопка и тем самым внесут достойный вклад в борьбу советского народа за торжество коммунизма.

ВРУЧЕНИЕ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ ДЕЯТЕЛЯМ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВА

8 июня состоялось вручение Ленинских премий 1960 года за наиболее выдающиеся достижения в области литературы, журналистики и публицистики и искусства. На торжестве вручения в Свердловский зал Московского Кремля пришли писатели, журналисты, деятели искусства, представители столичной общественности.

Президагентствующий Н. С. Тихонов поздравил лауреатов с высокой наградой и пожелал им новых творческих успехов. Это знаменательное событие, сказал он, является большим праздником всей советской культуры.

Дипломы и почетные знаки лауреатов получили за книги стихов «Розы и виноград» и «Далекие небосклоны» — М. Ф. Рыльский, за книгу стихов и поэм «Голос Азии» — поэм «Хасан-арбакеш» — Турсун-заде Мирзо, за книгу «Лицом к лицу с Америкой» — рассказ о поездке Н. С. Хрущева в США — А. И. Аджубей, Н. М. Грибачев, Г. А. Жуков, Л. Ф. Ильичев, Е. В. Литовко, В. А. Матвеев, В. И. Орлов, П. А. Сатюков, О. А. Трояновский, А. С. Шевченко, Г. Т. Шуйский; за художественный фильм «Судьба человека» — режиссер и исполнитель роли Соколова — С. Ф. Бондарчук, оператор В. В. Мо-

нахов; за ценные документальные фильмы «Повесть о нефтяниках Каспия» и «Покорители моря» — режиссер Р. Л. Кармен, операторы Джавашир Муса оглы Мамедов и С. Е. Медвинский; за выдающиеся достижения в области музыкально-исполнительского искусства — Д. Ф. Обухов и за «Шатетическую ораторию» на слова В. Маяковского — Г. В. Свиридов.

Ввиду болезни М. А. Шолохова и отсутствия В. С. Лебедева дипломы и почетные знаки им будут вручены позже.

Выступившие от имени награжденных М. Ф. Рыльский, Турсун-заде Мирзо, Л. Ф. Ильичев, С. Ф. Бондарчук, С. Е. Медвинский, Д. Ф. Обухов, Г. В. Свиридов благодарят Коммунистическую партию, Советское правительство за высокую награду.

На торжестве вручения Ленинских премий выступила член Президиума ЦК КПСС, министр культуры СССР Е. А. Фурцева. (ТАСС).

В день открытия III съезда композиторов Узбекистана состоялся концерт симфонического оркестра, который капеллан и хора музыкального училища имени Халима. Были исполнены произведения композиторов Узбекистана. Фото И. ГЛАУБЕРЗОНА.



Всесоюзное совещание по градостроительству

8 июня Всесоюзное совещание по градостроительству продолжало свою работу в секциях.

Свыше тысячи строителей, архитекторов, проектировщиков приняли участие в работе секции индустриализации и качества жилищного и культурно-бытового строительства, проходившей в Колонном зале Дома союзов. Выступавшие горячо и деловито обсуждали важнейшие вопросы дальнейшей индустриализации и улучшения качества строительных работ. Они подчеркивают, что в строительстве еще имеются огромные неиспользуемые резервы. Представители Ленинграда, Москвы, Урала, Поволжья и других районов страны рассказывают о том, что сейчас начинают широко внедряться в жилищное и культурно-бытовое строительство.

Ряд проблем был рассмотрен на секции благоустройства, озеленения и улучшения санитарного состояния городов. Подчеркивая важность инженерной подготовки городских территорий, сооружения водопроводно-канализационных сетей, организации энергообеспечения, ораторы отмечали, что темпы этих работ уже не отвечают сегодняшнему дню, что они отстают от темпов возведения жилых домов и зданий культурно-бытового назначения.

Заседания секции планировки и застройки сельских населенных мест проходили в Доме культуры Выставки достижений народного хозяйства СССР. Выступавшие единодушно отмечали, что в настоящее время назрела необходимость в организованном переустройстве сел и деревень. Масштабы этой работы огромны, поэтому надо, чтобы строительство велось экономично, соответствовало перспективам развития сельского хозяйства, обеспечивало улучшение условий жизни трудящихся. Такое переустройство должно проводиться по проектам на основе схем районной планировки. На секции говорилось о том, что межколхозные строительные организации доказали свою жизнеспособность.

Центральный Дом архитектора был представлен в распоряжение секции районной планировки, планировки и застройки городов и поселков. Здесь собрались ученые, главные архитекторы городов, представители проектных институтов, руководители партийных и советских организаций. Ораторы отмечали, что в настоящее время районная планировка приобретает исключительное значение.

9 июня Всесоюзное совещание по градостроительству продолжало свою работу в Большом Кремлевском дворце. (ТАСС).



Хадича Каримова — лучший швейков колхоза имени Карла Маркса Анджанского района. Применяя скоростные методы выкройки эвентис, она одной из первых в Анджанской области выполнила свое обязательство. С каждой из двух коробок гречи Х. Каримова сдала по 123 килограмма коконов. На ШИМКЕ: Х. Каримова (слева) и бригадир Х. Курбанова в червоводе. Фото А. ВОРОПАЕВА.

СЛАВА ПЕРЕДОВИКАМ!

За досрочное выполнение годового плана продажи мяса государству заносятся на республиканскую ДОСКУ ПОЧЕТА

- Колхоз имени Ахунбаева Уйчинского района (председатель правления колхоза т. Дадабев, секретарь парторганизации т. Исанов);
- колхоз имени Ленина Уйчинского района (председатель правления колхоза т. Ночпаров, секретарь парторганизации т. Шамирзаев);
- колхоз имени Карла Маркса Уйчинского района (председатель правления колхоза т. Атаханов, секретарь парторганизации т. Урумбаев);
- колхоз имени 40-летия Октября Уйчинского района (председатель правления колхоза т. Хасанов, секретарь парторганизации т. Хасанов);
- колхоз «Победа» Уйчинского района (председатель правления колхоза т. Наланов, секретарь парторганизации т. Кельдыев);
- колхоз имени Свердлова Мархаматского района (председатель правления колхоза т. Тажидиев, секретарь парторганизации т. Ташташев);
- колхоз имени Сталина Мархаматского района (председатель правления колхоза т. Юлдашев, секретарь парторганизации т. Якубов);
- колхоз имени Энгельса Мархаматского района (председатель правления колхоза т. Хамидов, секретарь парторганизации т. Саидов);
- колхоз имени Ленина Халдынабекского района (председатель правления колхоза т. Саидуллаев, секретарь парторганизации т. Нурбанова).

СОЗДАТЬ ОЧЕРКИ ИСТОРИИ КОМПАРИИ ТУРКЕСТАНА

В Ташкенте в течение двух дней проходила созванная Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС совещание руководителей работников институтов истории партии при ЦК компартий республик Средней Азии и Казахстана.

На совещании рассматривался вопрос о совместной разработке очерков истории Коммунистической партии Туркестана за период с 1903 по 1924 год. Решено ускорить издание республиканскими филиалами Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС очерков по истории коммунистических партий республик Средней Азии и Казахстана за период после национально-государственного размежевания.

Узбекскому, Туркменскому и Таджикскому филиалам поручено написать очерки по истории коммунистических партий Бухары и Хорезма.

Особое внимание совещание обратило на необходимость сосредоточения сил для глубокого изучения научных проблем, тесно связанных с практикой партийной работы в период развернутого строительства коммунизма в нашей стране.

Третий съезд композиторов Узбекистана

Прслушивание камерной и театральной музыки

Второй день работы третьего съезда композиторов Узбекистана был посвящен прослушиванию новых произведений камерной и театральной музыки.

Днем в зале Дома композиторов состоялся камерный концерт. В его программу были включены соната для алты и фортепиано А. Козловского, струнный квартет № 2 Б. Гиенко, прелюдия для фортепиано Ю. Николаева, романсы на слова Фурката В. Мейна.

Второе отделение состояло из новых вокальных произведений. Участники съезда прослушали посвященные В. И. Ленину песни, созданные композиторами Х. Рахимовым, Д. Закировым, Г. Мушелем, Х. Изамовым. Композиторы Я. Шерфетдинов, Б. Бровцын, С. Варелас, В. Князев, А. Султанов представили на обсуждение новые массовые песни.

Большой интерес вызвала музыка каракалпакского композитора А. Халимова к драме «Надырдон доктор».

В концерте приняли участие народная артистка Узбекистана и Кара-Калпакии Т. Шеразиева, народный артист Узбекистана Н. Хашимов, певцы и музыканты Узбекского академического театра оперы и балета имени Навои и Узбекской государственной филармонии.

Вечером в республиканском театре музыкальной драмы и комедии имени Мухомири делегаты и гости съезда присутствовали на представлении музыкальной драмы «Нурхон», созданной композиторами Т. Джакиловым и Г. Сабитовым в содружестве с драматургом К. Яшеном.

Съезд продолжает свою работу. (УзТАТ).

ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

Во второй зоне команд союзов республик класса «Б» прошли очередные матчи на первенство страны по футболу.

В Ташкенте встречались местная команда «Мехнат» и «Металлург» (Сумгант). Победили гости со счетом 1:0. С таким же результатом футболисты ашхабадского «Копет-Дага» нанесли поражение ферганским спартаковцам. Динамовцы Самарканда проиграли бакинскому «Прогрессу». Результат встречи — 1:2.

„Восток“ идет к потребителю...

Более года назад Ташкентский завод металлоизделий освоил выпуск домашних холодильников «Восток». В Узбекистане холодильник необходим каждой семье. Небольшая цена, компактность, нормальная емкость камеры создали большую популярность ташкентскому холодильнику. Многие покупатели пишут, что «Восток» хорош и по качеству не уступает холодильникам Московского завода «Газосаппарат».

В этом году свыше тысячи холодильников «Восток» — около половины всего выпуска — отправлено для продажи в районы республики. Ясно, что большой спрос — это и большая ответственность коллектива завода. А на заводе еще не решены важные проблемы — обеспечения правильной установки, своевременного ремонта холодильников на дому (предприятие обязано производить гарантийный ремонт изделия в течение двух лет).

Сейчас директор завода Ф. В. Вишневицкий получает десятки писем с просьбой прислать мастера на дом. Письма идут из Самарканда, Карши, Анджиана, из других городов республики. Пишут письма и в редакцию газет. В чем же дело?

В том, что из Ташкента трудно обслужить периферийных клиентов. На командировки заводских мастеров уходит много времени и денег. Недавно на заводе создано бюро по ремонту холодильников. В нем семь мастеров, они постоянно разъезжают, но не могут своевременно удовлетворить все жалобы.

С начала года на завод поступило 240 вызовов, а обслужено всего лишь 180 клиентов. Значит, надо принять другие меры. И сделать это не так уж трудно. В большинстве городов и районов Узбекистана есть мастерские по ремонту холодильников, правда, других марок. Через эти мастерские и следует производить ремонт и установку «Востока», надо только подготовить местных мастеров. Это займет мало времени, потому что ташкентский холодильник прост по своему устройству.

На заводе много разговоров по этому поводу, но дальше слов дело не идет. По мнению главного инженера С. Д. Тихонова, ремонтные базы на местах необходимо создать во второй половине года. Но ведь «вторая половина» — это шесть месяцев. В каком из них на периферию будут базой? Неизвестно.

Зорьские ВЕСТИ

„Поддержать новые предложения СССР о всеобщем и полном разоружении“
Плоды атомной истерии в США

Подписание плана советско-гвинейского культурного сотрудничества

КОНАКРИ, 9 июня. (ТАСС). Вчера здесь в соответствии с соглашением о культурном сотрудничестве между СССР и Гвинейской Республикой был подписан план культурного сотрудничества между двумя странами на 1960 год.

Планом предусматривается проведение в Гвинейской Республике недели советских кинофильмов, гастроли группы советских артистов, организация в Советском Союзе выставки народного творчества Гвиней, обмен радиопрограммами между двумя странами.

Гвинейская Республика направит студентов для обучения в выс-

ших учебных заведениях СССР. Из Советского Союза в Гвинею выедут советские ученые для чтения лекций о новейших достижениях советской науки и культуры, а также советские специалисты для оказания помощи в изучении природных богатств Гвиней и преподаватели средних учебных заведений.

Советский Союз посетит делегация работников просвещения и группа медицинских работников Гвинейской Республики.

В области спорта предусматривается обмен футбольными командами.

ДОИГРАЛИСЬ...

НЬЮ-ЙОРК, 8 июня. (ТАСС). Корреспонденты американских агентств печати продолжают сообщать с базы американских ВВС Макир в штате Нью-Джерси подробности вчерашнего взрыва зенитного ракетного снаряда «Бомарк» с атомным боевым зарядом. Корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс указывает, что в своем первом сообщении полиция штата Нью-Джерси заявила о взрыве атомного боевого заряда «Бомарк». Полиция сообщила первоначально, что взрыв распространил сильную радиацию. Полиция немедленно закрыла для движения три шоссе, ведущие к месту, находившийся на расстоянии 25 км.

В первых сообщениях об этом происшествии командование военно-воздушных сил в Вашингтоне указало, что взрыв, затронувший боевой атомный заряд «Бомарк», высвободил радиоактивный материал непосредственно в районе взрыва. В сообщении штаба ВВС утверждается, что взрыв не создал опасности радиоактивного воздействия для населения. В то же время указывалось, что военный персонал, находившийся на месте, был немедленно эвакуирован.

Сегодня в РЕСПУБЛИКАНСКИХ ГАЗЕТАХ

КИЗИЛ УЗБЕКИСТОН

В газете опубликовано письмо Центральному Комитету КПСС, Совету Министров СССР и товарищу Н. С. Хрущеву работников промышленности, транспорта и строек Узбекской ССР в связи с возмущением иными новыми социалистическими обязательствами на 1960 год.

Напечатана статья первого секретаря ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидова, озаглавленная «Технический прогресс — решающее условие подъема хлопководства».

На третьей странице под общим заголовком «Навстречу Плениуму ЦК КПСС» дан ряд сообщений из различных районов республики о трудовых успехах работников промышленности и сельского хозяйства.

Печатаются отчеты о работе Всесоюзного совещания по градостроительству и о пленуме Самаркандского обкома партии.

Электростанциям Ангрена и Ферганы

Строители крупнейшей в Средней Азии тепловой электростанции — Ангренской ГРЭС смогут досрочно смонтировать шестой агрегат. Предназначенная для него паровая турбина мощностью 100 тысяч киловатт уже изготовлена Ленинградским металлургическим заводом.

По заказу энергетиков Узбекистана турбостроители изготовляют и вторую машину. Одновременно с выработкой электроэнергии она будет подавать горячую воду по трубам на расстоянии до 40 километров. Эта турбина сооружается для Ферганской ТЭЦ. Ее намечено выпустить в июле. (ТАСС).

Корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, ссылаясь на разъяснение командования ВВС, заявляет, что, хотя пожар не мог вызвать атомного взрыва, все же «в случае разрыва или повреждения ядерного оружия, радиоактивная пыль и радиоактивные частицы могут оказаться разбросанными в прилегающем районе». По словам корреспондента, официальные представители базы признали, что боевая головка «Бомарка» была «сильно повреждена» затронутым взрывным устройством, содержащим обычную взрывчатку.

Явно пытаясь преуменьшить значение несчастного случая, командование военно-воздушных сил объявило, по сообщению Ассошиэйтед Пресс, что атомный боевой заряд был только «затронут» и что высвобождено небольшое количество радиоактивного материала в прилегающей местности.

Тем не менее, по сообщениям печати, комиссия по атомной энергии послала на место происшествия группу наблюдателей. Туда же направлена специальная радиологическая команда министерства обороны США.

ЛОНДОН, 8 июня. (ТАСС). Агентство Рейтер передает из Оттавы, что после вчерашнего пожара и взрыва на авиационной базе в Макире (Нью-Джерси) канадская палата общин поставит под вопрос канадско-американские планы хранения в Канаде ядерных боеголовок для зенитной ракеты «Бомарк».

Агентство указывает, что для снарядов «Бомарк» предполагается создать две базы близ Норт-Бей (Онтарио) и Мон-Лорье (Квебек).

24 ТЫСЯЧИ ПОЛИЦЕЙСКИХ ГОТОВЯТСЯ К ВСТРЕЧЕ ЭЙЗЕНХАУЭРА

ТОКИО, 9 июня. (ТАСС). Как сообщает японское радио, вчера полицейское управление Токио опубликовало план мероприятий, связанных с предстоящим приездом президента Эйзенхауэра в Японию.

Полицейское управление намерено выделить для охраны и обеспечения безопасности президента США 24 тысячи полицейских. Отмечается, что такого количества полицейских для встречи официального лица еще ни разу не выделялось в Японии за все послевоенные годы.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня в Доме литераторов имени Хамиды Алимджана (улица 1 Мая, 20) состоится вечер, посвященный творчеству Хамзы Халимова. В программе вечера — выступле-

Заявление президиума Главного правления ХДС

БЕРЛИН, 9 июня. (ТАСС). Президиум Главного правления христианско-демократического союза ГДР обратился к членам этой партии и ко всем христианам, проживающим на востоке и западе Германии, с призывом поддержать новые советские предложения о всеобщем и полном разоружении. В заявлении президиума Главного правления ХДС подчеркивается, что новая инициатива Советского Союза дает заседающему в Женеве Комитету десяти государств по разоружению возможность встать на правильный путь, ведущий к практическому осуществлению всеобщего и полного разоружения.

В заявлении осуждается политика руководства ХДС Западной Германии, проводящего пропагандистскую и милитаристскую пропаганду, и подчеркивается необходимость объединения всех миролюбивых сил Германии в целях изменения политики боннского правительства.

АМЕРИКАНСКИЙ ШПИОНАЖ В ЧЕХОСЛОВАКИИ

ПРАГА, 9 июня. (ТАСС). Как передает Чехословацкое телеграфное агентство, в последнее время в Чехословакию американской разведкой были посланы три агента: Эдвард Вапра, Антонин Мюллер и Яриш Славик. В течение продолжительного времени агенты обучались на специальных курсах в южной Германии, готовясь к проведению подрывной деятельности и сбору сведений шпионского характера.

Все три агента были арестованы сразу же после перехода чехословацкой границы.

Государственный визит? Нет, — «инспектирование баз»...

НЬЮ-ЙОРК, 9 июня. (ТАСС). Газета «Нью-Йорк таймс» опубликовала письмо преподавателя политических наук в международном христианском университете в Токио Д. Вурфела, призывающего отложить визит президента Эйзенхауэра в Японию.

«Весь гнев оппозиции», направленный против премьера Киси, — предупреждает Вурфел, — может обернуться на Эйзенхауэра, как только он появится в Японии». Газета «Криччен сайенс монитор» считает, что президент Эйзенхауэра должен отложить свою поездку на Дальний Восток. «Мы решительно призываем президента отложить эту поездку», — заявляет газета в редакционной статье. Указав, что к прежнему маршруту поездки Эйзенхауэра на Дальний Восток сейчас добавлена Формоза и Окинава, газета заключает: «К сожалению, из-за такого списка эта поездка больше походит на инспектирование союзников и военных баз».

В ТЕАТРАХ

ТЕАТР им. НАВОИ — 10/VI Зайнаб и Оман, 11/VI Адам.
ТЕАТР им. ХАМЗИ — 10/VI Дядя и племянники, 11/VI Дочь Ганга.
ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 10/VI Испорченный ребенок, 11/VI Неравный бой.
ТЕАТР им. МУКИМИ — 10/VI Мухомор, 11/VI Председатель женится.
КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. СВЕРДЛОВА — 12, 14, 15/VI в 9 ч. вечера концерт засл. арт. Армянской ССР Левона Геоланяна.
УЗГОССТРАДА (в летнем театре ОДО) — гастроли Московского ансамбля оперетты — 10, 11, 12/VI Поездка Чаниты. Начало в 9 ч. вечера.
ПАРК им. ТЕЛЬМАНА — 12/VI в 8 ч. вечера городской праздник музыки.

В ЗИМНИХ:

Девичья весна — «ВАТАН», «МИР» (днем и вечером).
Поморная весна — «ДРУЖБА» (2-й зал), им. С. РАХИМОВА (днем и вечером).
Все о Еве — им. НАВОИ, «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).
Мичман Панин — «ИСКРА» (1-й и 2-й залы), «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 11 ч. утра, 7, 9 ч. вечера), «СПУТНИК» (в 11 ч. утра, 9 ч. вечера).
Граница в нескольких шагах — «МИР» (в 10 ч. утра, 12, 2 ч. дня), «ДРУЖБА» (1-й зал, днем и вечером).
Ночи Кабрино — «ИСКРА» (3-й зал, днем и вечером), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 1 ч. дня, 10 ч. 45 м. вечера), «СПУТНИК» (в 12, 2, 4 ч. дня, 6, 8 ч. вечера).
Крис с улиц — «СПУТНИК» (в 1, 3, 5 ч. дня, 7 ч. вечера).
Моя сноха, мой зять — «УЗБЕКИСТАН» (в 10, 11 ч. 30 м. утра), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 3, 5 ч. дня).
1. Провокаторы разоблачены. Вы преступник, Оберлендер! 2. На 5-й сессии Верховного Совета Союза ССР, 3. Москва глазами итальянцев — кинолекция.
В ЛЕТНИХ:
Девичья весна — «ФЕСТИВАЛЬ» (в 9 ч. 10 м., 11 ч. вечера).
Мичман Панин — им. ПУШКИНА (в 9 ч. вечера), им. КАФАНОВА (в 11 ч. 15 м. вечера), «ВАТАН» (в 9 ч. 10 м., 10 ч. 45 м. вечера).
Все о Еве — им. ПУШКИНА (в 10 ч. 50 м. вечера), им. КАФАНОВА (в 9 ч. 30 м. вечера), им. НАВОИ (в 11 ч. вечера), «ХИВА» (в 9 ч. 15 м., 11 ч. вечера), им. С. РАЗИНА (в 9 ч. вечера).
Школа бездельников — ДОМ УЧЕНИКОВ.
Под небом Мексини — им. НАВОИ (в 9 ч. 15 м. вечера).
Голубая стрела — им. С. РАХИМОВА (в 9, 11 ч. вечера).
Жених для Лауры — им. С. РАЗИНА (в 10 ч. 50 м. вечера).
Крис с улиц — им. ФРУНЗЕ (в 9, 10 ч. 45 м. вечера).
Молодой мельник — КЛУБ МИЛЛИЦИ.

В ЗИМНИХ:

Девичья весна — «ВАТАН», «МИР» (днем и вечером).
Поморная весна — «ДРУЖБА» (2-й зал), им. С. РАХИМОВА (днем и вечером).
Все о Еве — им. НАВОИ, «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).
Мичман Панин — «ИСКРА» (1-й и 2-й залы), «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 11 ч. утра, 7, 9 ч. вечера), «СПУТНИК» (в 11 ч. утра, 9 ч. вечера).
Граница в нескольких шагах — «МИР» (в 10 ч. утра, 12, 2 ч. дня), «ДРУЖБА» (1-й зал, днем и вечером).
Ночи Кабрино — «ИСКРА» (3-й зал, днем и вечером), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 1 ч. дня, 10 ч. 45 м. вечера), «СПУТНИК» (в 12, 2, 4 ч. дня, 6, 8 ч. вечера).
Крис с улиц — «СПУТНИК» (в 1, 3, 5 ч. дня, 7 ч. вечера).
Моя сноха, мой зять — «УЗБЕКИСТАН» (в 10, 11 ч. 30 м. утра), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 3, 5 ч. дня).
1. Провокаторы разоблачены. Вы преступник, Оберлендер! 2. На 5-й сессии Верховного Совета Союза ССР, 3. Москва глазами итальянцев — кинолекция.
В ЛЕТНИХ:
Девичья весна — «ФЕСТИВАЛЬ» (в 9 ч. 10 м., 11 ч. вечера).
Мичман Панин — им. ПУШКИНА (в 9 ч. вечера), им. КАФАНОВА (в 11 ч. 15 м. вечера), «ВАТАН» (в 9 ч. 10 м., 10 ч. 45 м. вечера).
Все о Еве — им. ПУШКИНА (в 10 ч. 50 м. вечера), им. КАФАНОВА (в 9 ч. 30 м. вечера), им. НАВОИ (в 11 ч. вечера), «ХИВА» (в 9 ч. 15 м., 11 ч. вечера), им. С. РАЗИНА (в 9 ч. вечера).
Школа бездельников — ДОМ УЧЕНИКОВ.
Под небом Мексини — им. НАВОИ (в 9 ч. 15 м. вечера).
Голубая стрела — им. С. РАХИМОВА (в 9, 11 ч. вечера).
Жених для Лауры — им. С. РАЗИНА (в 10 ч. 50 м. вечера).
Крис с улиц — им. ФРУНЗЕ (в 9, 10 ч. 45 м. вечера).
Молодой мельник — КЛУБ МИЛЛИЦИ.

ТАШКЕНТСКИЙ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИКУМ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1960-61 учебный год на отделение:
1) библиотечное, 2) руководителей кружков художественной самодеятельности.
В техникуме имеются очное и заочное отделения.
Срок обучения на очном библиотечном отделении: со средним образованием — 2 года, с 7-8-классным образованием — 4 года.
На отделении руководителей кружков художественной самодеятельности срок обучения 2 года 6 месяцев со средним образованием.
Срок обучения на заочном библиотечном и клубном отделениях: с десятиклассным образованием — 2 года, с семиклассным образованием — 4 года.
На заочное отделение принимаются лица, работающие в библиотеках, домах культуры и клубах.
Зачисленные обеспечиваются общежитием и стипендией.
Адрес техникума: г. Ташкент, ул. Хамзы, 10.

Ташкентский СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на факультеты:
агрономический, экономический и организации сельского хозяйства, шелководства, плодовоощеводства и виноградарства, защиты растений, агрохимии и почвоведения, лесного хозяйства.
Институт готовит специалистов сельского хозяйства высшей квалификации: ученых агрономов-полеводов, шелководов, по защите растений, плодовоощеводов и виноградарей, экономистов, агрохимиков-почвоведов, инженеров лесного хозяйства и учителей по основам сельского хозяйства.
Поступающие сдают конкурсные вступительные экзамены по химии и физике (устно), русскому языку и литературе (письменно), а поступающие на факультет лесного хозяйства вместо химии сдают экзамен по математике.
Участники Великой Отечественной войны, демобилизованные из Советской Армии и Флота, а также лица, имеющие двухлетний и выше стаж производственной работы, принимаются вне конкурса в пределах установленной нормы.
Заявления с указанием избранного факультета подаются в приемную комиссию института с 20 июня по 31 июля с приложением: автобиографии, аттестата или диплома об окончании среднего учебного заведения (в подлиннике), 4 фотокарточки (3x4), справки о состоянии здоровья, документов, подтверждающих производственный стаж, характеристики с последнего места работы. Паспорт и справка об отношении к воинской обязанности предъявляются лично.
Приемные экзамены — с 1 по 20 августа.
Занятия на узбекском и русском языках. Срок обучения 5 лет. Прибытием из отдаленных областей предоставляется общежитие. Документы направлять: г. Ташкент, ул. Кирова, 22.

ЧИРЧИКСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ
ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1960-61 учебный год на ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ.
Заочное отделение готовит без отрыва от производства техников по специальностям: электрические станции, сети и системы; релейная защита и автоматика энергосистем; котельные, паротурбинные установки и автоматика тепловых процессов на электростанциях; электрооборудование промышленных предприятий и установок; обработка металлов резанием.
Срок обучения: для лиц с 7, 8, 9-классным образованием 3 лет, со средним образованием — 3 года 6 месяцев.
Поступающие на 1 курс сдают приемные экзамены: по русскому языку (письменно — диктант), русскому языку и литературному чтению (устно), математике (устно) в объеме семилетней школы, а на III курс (с сокращенным сроком обучения): по русскому языку и литературе (письменно — сочинение), математике (письменно и устно) в объеме программ десятилетия.
На заочное отделение принимаются только лица, работающие по избранной для изучения в техникуме специальности.
Вступительные экзамены проводятся по 15 августа.
Поступающие подают на имя директора техникума заявление лично или по почте с приложением характеристики-рекомендации с места работы, выдаваемой администрацией и общественными организациями, свидетельства (аттестата) об образовании (в подлиннике) или свидетельства о переходе в 8, 9, 10-й классы средней школы, выписки из трудовой книжки, заверенной руководителем предприятия или учреждения, автобиографии, медицинской справки (форма № 286), трех фотокарточек (3x4), справки с местожительства.
Примечание: участники Великой Отечественной войны и демобилизованные из Вооруженных Сил представляют выписку из военного билета.
Прием заявлений — по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа. Начало учебного года на первом курсе — 15 сентября.
Обращаться по адресу: г. Чирчик, Верхний соцгород, ул. Сталина, 11.

Ташкентский гидромелиоративный техникум
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1960-61 учебный год:
На 1-й курс с 7, 8, 9-классным образованием на отделение гидромелиорации (узбекские группы).
Срок обучения — 4 года 4 месяца.
На 3-й курс с 10-классным образованием на отделение гидромелиорации (узбекские группы). Срок обучения — 2 года 9 месяцев.
На отделение механизации гидромелиоративных работ (узбекские и русские группы) с 10-классным образованием. Срок обучения — 2 года 10 месяцев.
Заявления принимаются по 31 июля. Вступительные экзамены проводятся в период с 1 по 20 августа.
Заявления и документы направлять по адресу: г. Ташкент-7, Кольский переулок, 1.

Ташкентский ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СВЯЗИ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на дневное, вечернее и заочное отделения по специальностям: телефонно-телеграфная связь, радиосвязь и радиовещание.
Срок обучения: на дневном отделении — 5 лет 6 месяцев, на заочном и вечернем — 6 лет.
На дневное отделение принимаются лица в возрасте до 35 лет, на вечернее и заочное — без ограничения возраста, представившие положительные характеристики для поступления в вуз, а также лица, направленные для обучения в вузы в установленном порядке непосредственно промышленными предприятиями.
Для молодежи, не имеющей двухлетнего стажа практической работы, на общий конкурс выделяется не менее 20% мест от плана приема.
Поступающие в группы с русским языком обучения на дневное отделение сдают экзамены: по русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно), физике (устно).
Иногородние, поступающие на заочное отделение, могут сдавать экзамены при вузах по местожительству по направлению института.
Прием заявлений ежедневно, кроме воскресенья, с 10 до 18 часов. Заявления принимаются на дневное отделение с 20 июня по 31 июля, на вечернее отделение — с 10 июня по 20 августа, на заочное отделение — по 25 июля.
Вступительные экзамены проводятся на дневное отделение с 1 по 20 августа, на вечернее — с 21 августа по 20 сентября и на заочное отделение — по 1 августа и с 1 по 20 октября.
Заявления подаются на имя начальника института с указанием избираемой специальности и факультета с приложением: характеристики для поступающих в вуз с последнего места работы, для выпускников школ — характеристики школы и ее общественных организаций, документа о среднем образовании (в подлиннике), автобиографии, выписки из трудовой книжки, для колхозников — выписки из колхозной книжки, заверенной правлением колхоза с указанием в ней о выработке установленного для данного колхоза минимума трудовой за каждый год из двух лет, предшествующих поступлению в вуз; зачисленные в вуз лица, имеющие двухлетний и выше стаж работы, должны представить к началу учебного года подлинники трудовых книжек, медицинскую справку (форма № 286), 4 фотокарточки (3x4). Паспорт и военный билет предъявляются лично. Участники Великой Отечественной войны предъявляют, кроме перечисленных документов, справку райвоенкомата или заверенную выписку из военного билета, подтверждающую участие в войне.
Иногородние обеспечиваются общежитием. Документы направлять по адресу: г. Ташкент, ул. Лабзак, 112. Телефоны: дневное и вечернее отделения — 43-715, заочное отделение — 43-845.

САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени АЛИШЕРА НАВОИ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на стационарное и вечернее отделения физико-математического, филологического (где имеется таджикское отделение), биологического, историко-географического и химического факультетов.
На стационарное отделение принимаются лица в возрасте от 17 до 35 лет (на вечернее отделение — без ограничения возраста), имеющие законченное среднее образование.
При успешной сдаче вступительных экзаменов правом первоочередного зачисления будут пользоваться лица, имеющие двухлетний и выше трудовой стаж, демобилизованные из Советской Армии и Флота.
Заявления принимаются с 20 июня по 31 июля.
К заявлению прилагаются следующие документы: автобиография, документ о среднем образовании (в подлиннике), справка о состоянии здоровья по форме № 286, четыре фотокарточки (3x4), справки с места работы с указанием стажа работы, с местожительства, из военкомата (для участников Отечественной войны и демобилизованных из Советской Армии и Флота), характеристика с места работы. Паспорт и военный билет предъявляются лично.
Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Ташкентский ТЕКСТИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на 1-й курс очного и вечернего отделений по специальностям:
Очное отделение: первичная обработка волоконистых материалов (хлопка и лубяных волокон), механическая технология волоконистых материалов (прядение хлопка, тягачество, технология шельма), технология швейного производства, инженер-учитель по технологии швейного производства, технология трикотажного производства, технология искусственных и синтетических волокон, машины и аппараты производства текстильной и легкой промышленности, экономика и организация промышленности предметов широкого потребления.
Вечернее отделение: механическая технология волоконистых материалов (прядение хлопка и тягачество), технология швейного производства, машины и аппараты производства текстильной и легкой промышленности, экономика и организация промышленности предметов широкого потребления.
Принимаются лица в возрасте до 35 лет (на вечернее отделение — без ограничения возраста), имеющие законченное среднее образование, представившие положительные характеристики-рекомендации с места работы или школы и успешно выдержавшие конкурсные вступительные экзамены (на вечернее отделение — работающие в отраслях народного хозяйства).
Без вступительных экзаменов принимаются: а) демобилизованные и увольняемые из рядов Советской Армии и Флота; б) участники Великой Отечественной войны, имеющие аттестат отличника средней школы, или награжденные по окончании средней школы золотой или серебряной медалью, а также окончившие средние специальные учебные заведения с дипломом отличника.
Прикомандированные предприятиями, стройками, совхозами и колхозами, а также участники Великой Отечественной войны принимаются вне конкурса.
Поступающие на химические специальности сдают вступительные экзамены: по математике, физике, химии, иностранному языку (устно), русскому языку (письменно); на остальные специальности: по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку (письменно), иностранному языку (устно); в группы с обучением на узбекском языке: вместо экзаменов по русскому и иностранному языкам сдают узбекский язык (письменно) и устное проверочное испытание по русскому языку.
Поступающие на вечернее отделение экзамен по иностранному языку не сдают.
К заявлению с указанием избранной специальности и отделения прилагаются документы: о среднем образовании (подлинник), автобиография, характеристика-рекомендация, выписка из трудовой книжки (для лиц, имеющих производственный стаж), медицинская справка (форма № 286), четыре фотокарточки (3x4). Паспорт, военный билет или приписное свидетельство предъявляются лично.
Прием заявлений — по 31 июля (на вечернее отделение — с 25 июля по 14 августа, на очном отделении — с 1 по 20 августа). Адрес: г. Ташкент-13, ул. 2-я Выборгская, 5. Тел. 59-262.

Ташкентская государственная консерватория
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на факультеты:
Очное отделение: фортепьянный, оркестровых инструментов, узбекских народных инструментов, композиции, вокальный, хорового и оперно-симфонического дирижирования, истории и теории музыки.
Подготовительное отделение — для вокалистов с двухгодичным курсом обучения.
Прием заявлений — по 10 июля включительно. Вступительные экзамены — с 11 по 25 июля. Начало занятий — 1 сентября.
Вечернее отделение: фортепьянный, оркестровых инструментов, узбекских народных инструментов, вокальный, дирижерско-хоровой, истории и теории музыки.
Прием заявлений — по 10 июля включительно. Вступительные экзамены — с 11 по 25 июля. Начало занятий — 1 сентября.
Заочное отделение: фортепьянный, оркестровых инструментов, узбекских народных инструментов, дирижерско-хоровой, композиции, истории и теории музыки.
Прием заявлений — с 1 июля по 14 августа. Вступительные экзамены — с 15 по 25 августа. Начало занятий — с 15 сентября.
Заявления с документами направлять по адресу: г. Ташкент, ул. Пушкинская, 31. Телефон 35-274.

ТАШКЕНТСКИЙ КИНОТЕХНИКУМ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1960-61 учебный год.
Техникум готовит с отрывом и без отрыва от производства кинотехников по оборудованию киноустановок.
На очное отделение принимаются лица, имеющие законченное среднее образование и зачисляются на III курс, на заочное отделение на I курс — работающие в кинотеатре республики с 7, 8, 9-классным образованием.
Обучение на очном и заочном отделениях — на узбекском и русском языках.
Срок обучения: на очном отделении с законченным средним образованием — 2 года 10 месяцев, на заочном отделении — 5 лет. Зачисленные на III курс очного отделения сдают вступительные экзамены: по русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно) в объеме программы десяти классов, а на I курс заочного отделения: по русскому языку (диктант), русскому языку и литературному чтению (устно), математике (устно) в объеме программ семилетней школы.
Поступающие в узбекские группы вместо экзаменов по русскому языку и литературе сдают экзамены по узбекскому языку и литературе.
Заявления подаются на имя директора с приложением: автобиографии, свидетельства об образовании или аттестата зрелости (подлинник), справки с места работы (о занимаемой должности) и с местожительства, медицинской справки (форма № 286), характеристики-рекомендации, трех фотокарточек (3x4), нотариальной копии трудовой книжки.
Заявления на очное отделение принимаются до 31 июля, на заочное — до 14 июля.
Приемные экзамены: на очном отделении — с 1 по 20 августа, на заочном отделении — с 15 по 30 июля.
Стипендия — на общих основаниях. Иногородние обеспечиваются общежитием.
Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. М. Горького, 183.

ТАШКЕНТСКОЕ ЖЕНСКОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ
ПРОВОДИТ ПРИЕМ на заочное отделение на 1960-61 учебный год.
Принимаются лица с 10-классным образованием, работающие в дошкольных учреждениях. Заявления принимаются.
Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Алмазар, 174.

Ташкентский ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1960-61 учебный год на первый курс следующих факультетов: финансово-экономического с отделениями финансово-экономическим и кредитно-экономическим, учетно-экономического с отделениями бухгалтерский учет в промышленности, в сельском хозяйстве, банках и статистики, финансово-экономического с отделениями экономики промышленности и экономики сельского хозяйства.
Производится прием студентов также на первый курс вечернего и заочного факультетов (без отрыва от производства) по тем же специальностям.
Документы на очные факультеты принимаются с 20 июня по 31 июля, на вечерний факультет — с 20 июня по 20 августа, на заочный факультет — до 25 июля.
Заявления подаются на имя директора института с приложением: характеристики для поступления в вуз, выдаваемой с последнего места работы (для лиц, имеющих практический стаж работы) партийными, профсоюзными, комсомольскими и другими общественными организациями, руководителями промышленных предприятий, учреждений и правлениями колхозов для колхозников, директорами совхозов, для школьников — характеристика школы и ее общественных организаций, документа о среднем образовании (в подлиннике), автобиографии, выписки из трудовой книжки, заверенной предприятием или учреждением, а для колхозников — из колхозной книжки, заверенной правлением колхоза с указанием в ней выработки минимума трудовой за каждый год из двух предшествующих лет, медицинской справки по форме № 286, 5 фотокарточек (3x4). Паспорт и военный билет предъявляются лично.
По очному отделению на общий конкурс для выпускников средних учебных заведений, не имеющих стажа работы, выделяется 20% мест от плана приема.
Поступающие сдают приемные экзамены в объеме средней школы: по русскому языку и литературе (сочинение), математике, истории СССР и географии (устно), иностранному языку (устно). Экзамен по иностранному языку проводится только для поступающих на дневные факультеты.
Вступительные экзамены на дневные факультеты — с 1 по 20 августа, на вечерний — с 21 августа по 20 сентября, на заочный факультет — до 1 августа и с 1 по 20 октября.
Адрес: г. Ташкент, ул. Арпапая, тулик Киргизул, 15-а. Телефоны 41-901, 41-921, коммутатор 41-811.

МАРГЕЛАНСКОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на заочное отделение на 1960-61 учебный год с семилетним и десятилетним образованием.
Заявления принимаются.
Обращаться по адресу: Ферганская область, г. Маргелан, ул. Сталина, 199.

Ташкентский политехникум СВЯЗИ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на очное и заочное отделения на 1960-61 учебный год.
На очное отделение: а) со средним образованием по специальностям: радиосвязь и радиовещание, телевизионная техника и радиорелейная связь, междугородная телефонная связь, городская телефонная связь, линейно-кабельные сооружения связи, почтовая связь, районная электрическая связь и радиодиффузия; б) с неполным средним образованием по специальностям: телевизионная техника и радиорелейная связь, междугородная телефонная связь, городская телефонная связь, линейно-кабельные сооружения связи.
На заочное отделение с полным и неполным средним образованием по специальностям: радиосвязь и радиовещание, телеграфная связь, междугородная телефонная связь, районная электрическая связь и радиодиффузия, почтовая связь.
Заявления принимаются по 31 июля.
Вступительные экзамены: для 10-классников — по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (письменно и устно), для 7-классников — по русскому языку (диктант), литературному чтению (устно), математике (устно) проводятся с 1 по 20 августа.
Заявления с приложением: документа об образовании (подлинник), копии трудовой книжки (для имеющих 2-летний стаж работы), характеристика-рекомендация с места работы (учебы), автобиографии, трех фотокарточек (3x4 см), справки с местожительства, медицинской справки по установленному образцу направляются на имя начальника техникума.
Адрес: г. Ташкент, 37, ул. Лабзак, 112. Телефоны 41-093, 43-512, 40-712.

ТАШКЕНТСКИЙ ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ (с отрывом от производства) по специальностям: топография и геодезия.
Срок обучения: для лиц, окончивших 7, 8 и 9 классов средней школы, — 4 года 5 месяцев, для окончивших 10 классов — 2 года 7 месяцев.
Обучение — на русском языке.
Стипендия — на общих основаниях.
Прием заявлений — по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.
Подробные правила приема высылаются по запросу.
Адрес: г. Ташкент, ул. Лахути, 54.

Ташкентский СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1960-61 учебный год на очное и заочное обучение по специальностям: агрономия, землеустройство, лесное хозяйство.
Прием заявлений — по 31 июля.
Обращаться по адресу: г. Ташкент-37, ул. Парашютная, 17 (гравий № 10, остановка «Известия», троллейбус № 2 и автобус № 11, остановка «Сабир Рахимов»).
Школа ФЗУ Ташкентской комбината производит НАБОР ДЕВУШЕК в узбекские и русские группы в возрасте от 17 лет и выше с 7- и 10-классным образованием (срок обучения — год) по профессиям ткачих и прядильщиц.
Принятые в школу обеспечиваются общежитием и стипендией.
Дети погибших воинов, инвалидов Отечественной войны и круглые сироты получают также питание и обмундирование.
Прием производится на общих основаниях.
Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Стахановская, 46 (трамвай №№ 9 и 11, остановка «Соцгородок»).