



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 33-й
№ 146 (10206).

Пятница, 21 июня 1957 года.

Цена 20 коп.

Следуйте примеру горьковчан!

Исключительно большой размах жилищного строительства в нашей стране — свидетельство заботы партии и правительства об удовлетворении растущих материальных и культурных потребностей советских людей. В нынешнем году будет построено 46 миллионов квадратных метров жилья — на 10 миллионов квадратных метров больше, чем в прошлом году.

Многие жилые дома строятся и в Узбекистане. Но потребность в квартирах еще велика. Вот почему особенно важно на основе широкой индустриализации строительства во много раз ускорить его темпы, подерживать народную инициативу, направленную на решение жилищной проблемы. В этом году в Узбекистане предстоит сдать 365 тысяч квадратных метров жилой площади. Важный резерв выполнения и перевыполнения этого задания — строительство жилищ силами рабочих и служащих предприятий.

Как известно, ценную инициативу проявили горьковские автомобильностроители. Они начали строить жилье дома — не только небольшие, одноэтажные, но также и многоквартирные, двух- и трехэтажные — методом народной стройки. В строительстве жилых домов участвуют все, кто будет жить в них.

Состоявшаяся недавно в Горьком Всесоюзная конференция по массовому строительству жилых домов показала некоторые итоги. Конференция вызвала большой интерес, являясь полновесной школой передового опыта. Участники ее единодушно одобрили новый метод массового жилищного строительства, позволяющий уже в ближайшие 3—4 года создать для трудящихся нормальные жилищные условия.

Почти горьковские автомобильностроители нашли одобрение на многих предприятиях республики. Охотно откликнулись на него машиностроители Ташкента, Чирчика, текстильщики заводов и фабрик областного центра. Строители озабочены самым главным — как бы при наименьших затратах средств в короткие сроки сдать больше добротных и красивых жилищ. Именно так возводят дома цементники Хлывского завода.

Обращают на себя внимание мероприятия ташсельмашевцев. Они решили строить способом, при котором незначительно расходуются дефицитные цемент и лес. Ташсельмашевцы готовятся строить сборные дома из силикатных блоков, которые изготавливаются из обожженного песка и известки. Почти все этапы будущих четырехкомнатных домов — поковки, стены, комнатные перегородки, половники, межэтажные перекрытия, несущие перемычки — делаются в специальных прессформах из песка и известки — сырье, распространенного в Узбекистане. Большое строительство позволит сэкономить механизацию на каждой площадке. Отделка здания также обойдется очень дешево.

Заводской комитет «Ташсельмаша» образовал комиссию содействия жилищному строительству в количестве 18 человек. На заводе создается силикатный цех, в тот он будет давать 8 тысяч кубометров блоков — этого достаточно для постройки 110 домов с полезной площадью 73—75 квадратных метров каждый.

Очень хорошо, что строителям — самим рабочим и служащим — помогают специалисты. Химики разработали применительно к местным условиям рецептуру приготовления силикатных деталей, котельного шлама. Это повышает прочность изделий, снижает стоимость блоков на 25 процентов.

Однако с жилищным строительством способом народной стройки в республике обстоит крайне неблагоприятно. Да и на самом «Ташсельмаше» подготовительный период затянулся. Если горьковчане уже получают почти годичные итоги своего замечательного начинания, то в Узбекистане в этом отношении пока не накоплено никакого опыта. Руководители предприятий нерешительно идут на новое дело, проявляют консерватизм. Медленно прививается новый метод на таких крупных предприятиях, как заводы «Узбексельмаш», «Полтексин», «Алексеямовский», «Чирчиксельмаш» и Коканский суперфосфатный. Маргеланский шелковый и Чирчикский электротехнический комбинаты. И в этом повинны не только сами предприятия, но и исполкомы городских Советов.

На днях на заводе «Ташсельмаш» проходило собрание профсоюзного машиностроительного предприятия Ташкента. На нем резко критиковалась несправильное отношение работников городского комитета к нуждам предприятий. Горьковчане, в частности, что исполком больше на словах ратует за жилищное строительство. Вель это же целая история — получить земельный участок под застройку! Некоторым предприятиям до сих пор не выделены участки, оформление документов затягивается. Уходит бесцельно дорогое время летнего сезона.

Не помогает горисполком и организовать крупное производство стройматериалов. Известно, что электротехнический завод имеет изданный отходы леса, а «Ташсельмаш», «Узбексельмаш» и «Ташсельмаш» имеют отходы металла, на других предприятиях — кирпича. Полезно объединить все это, координировать изготовление стройматериалов. Горисполком же остается в стороне. Вездетшествует в этом отношении и профсоюз. В Ташкентском горкоме партии создан отдел строительства. Но и от него пока нет действенной помощи. Мало проявляют заботы о массовом жилищном строительстве и областные комитеты партии.

В основном же ход строительства зависит от администрации предприятий, от инициативности и заботы их руководителей. Большую помощь призваны оказать производственные организации, архитекторы. От них ждут хороших, экономичных проектов, учитывающих местные возможности и условия.

Замечательный почин горьковчан должен быть подхвачен и развит применительно к местным условиям во всех экономических районах республики. Она и по почетных задач поставила перед собой Совет народных депутатов в том, чтобы поддержать замечательную народную инициативу.

Метод народной стройки поможет сдать больше дешевых, прочных и красивых жилищ. Следуйте примеру горьковчан!

ЗА ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ 40-й ГОДОВЩИНЫ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ!

Новая продукция завода «Автомобилдеталь»

Коллектив Ташкентского завода «Автомобилдеталь», включившись в прелетобрьское социалистическое соревнование, наращивает темпы. План пяти месяцев по всем технико-экономическим показателям выполнен. Предприятие опережает график по выпуску запасных частей для тракторов и сельскохозяйственных машин.

Завод освоил изготовление вертикально-проекторных насосов для орошения хлопковых полей. В первую очередь они будут направлены в Голозную степь и в Бухарскую область.

Главный инженер Т. Цырульников рассказывает:

— Насос изготовляется по чертежам САНИРИ. Он предназначен для глубокого дренажа, полива хлопковых полей и промывки засоленных земель. Производительность его 15 кубометров воды в минуту.

Коллектив обязался до конца июня изготовить первые шесть насосов, с 40-й годовщиной Великого Октября — 70.

Завод начал выпускать металлические аккумуляторные батареи для колхозных тракторных ферм. До конца июня их будет изготовлено 75. К 7 ноября коллектив обязался выпустить 1200 штук.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие завода полны решимости выполнить годовой план по основным показателям к празднику Октября и по всем показателям — к 5 декабря. Первенство удерживает коллектив кузнечно-прессового цеха. В полтора раза перевыполнил задания на освоении новой продукции рабочие цеха отбойщиков П. Салыков, Муслимов, пресовщиков Т. Балмурзин, Антонов, жестянщик Т. Умаров и другие.

В содружестве с механизаторами

Болховники нашей сельхозартели вместе с механизаторами 1-й Турткульской МТС обязались получить с каждого из 695 гектаров 32 центнера хлопка. Обязательство ответственное, но вполне реальное. В прошлом году колхоз с такой же площадью сдал государству по 29 центнеров. У нас есть все возможности вынести урожайность выше, чем в прошлом году. У нас есть все возможности вынести урожайность выше, чем в прошлом году. У нас есть все возможности вынести урожайность выше, чем в прошлом году.

Своим словом колхозники и механизаторы дорожат. Они делают все возможное для выполнения обязательств. Квадратно-гнездовым способом засеяно более 70 процентов хлопковых полей. Это позволило увеличить объем механизированной обработки, сократить затраты ручного труда.

Благодаря заблаговременной подготовке на всей запланированной площади получены здоровые, дружные всходы. На каждом гектаре в среднем 100 тысяч растений. На всех участках, где была изрежана, проведены посевы и подсева.

Первую междурядную обработку колхоз завершил к 20 мая. Сейчас хлопкоробы полным ходом ведут вторую культивацию. Бригады Аветиса Аманова, Амина Даушева и Кешгельды Курбанова уже закончили ее.

Уход за хлопчатником дифференцирован. Мы устанавливаем, какие агротехнические мероприятия необходимо проводить по состоянию посевов и в какие сроки. Например, первая культивация и подкормка на отдельных участках выполнялись до получения полных всходов. Воду подаем только на поля, где посевы нуждаются во влаге. Во всех бригадах поливальщиками выделены наиболее опытные колхозники. Поливы ведутся круглогодично.

Большую помощь оказывает колхозу тракторная бригада. На культивацию посевов работают 12 «сунарлов». Трактористы, закрепленные за полеводческими бригадами, трудятся в тесном содружестве с колхозниками. Колхозники и механизаторы заблаговременно ухаживают за посевами, добиваются усовершенствования их развития. Руководит т. Арапкларев и Байметов ежесменно обрабатывают по 11—12 гектаров.

Хлопчатник развивается нормально. Почти на всей площади началось массовая бутонизация. К концу июня мы рассчитываем обеспечить цветение растений.

Ю. ДЖУМАНИЯЗОВ.
Председатель колхоза имени Энгельса, Турткульского района.

Обмен опытом хлопкоробов Намангана и Сурхан-Дарьи

ТЕРМЕЗ, 20 июня. (УзТАГ). Сюда прибыла взаимопроверочная бригада наманганских хлопкоробов. Разделившись на четыре группы, они выехали в районы области. Одна из групп гостей ознакомилась с работой на полях передового колхоза «Мехнат-Рахат». Джал-Курганского района. В бригаде тов. Раулюлова наманганцы отметили хорошее состояние посевов. Здесь проведены две комплексные обработки и две подкормки, хлопчатник находится в фазе массового цветения. Бригаду колхоза «Москва», Туркестанского района, Героя Социалистического Труда тов. Муминов особенно поразило то обстоятельство, что подкормка проводится и поперек рядков.

— Этот новый агротехнический прием применен и у нас. Он дает хороший результат, — сказал тов. Муминов.

Обмениваясь опытом с трактористом Джал-Курганской МТС тов. Пардаевым, бригадник механика Пашковой МТС тов. Халимов посоветовал изменить расстановку рабочих органов культиватора таким образом, чтобы они лучше подрезали сорные травы. Тов. Халимов

выдвинул один из нарядников вперед, и качество культивации резко улучшилось.

На полях бригады тов. Нормуратова секретарь Задарьинского района партии тов. Кадиров рекомендовал несколько снизить густоту стояния кустов. Здесь на каждый гектар приходится по 130—150 тысяч растений. На таких загущенных посевах стебли непрерывно тянутся вверх, образование нижнего яруса высокоурожайных плодовых ветвей надолго задерживается, удлиняется срок созревания, снижается урожай. Этот совет принят, начато вторичное прореживание. Прореживание сельхозартели «Мехнат-Рахат» решили провести дополнительное прореживание и в других бригадах.

Наманганцы в этом и других колхозах рекомендовали применять эффективный способ подкормки хлопчатника органическими удобрениями, так называемый «спарват», получивший большое распространение в Ферганской долине. Этот способ заключается в том, что поливная вода на поля идет через ямы, заполненные навозом.

Реконструируется Ангренинский цементный завод

АНГРЕН. Цементники Ангрени все шире развертывают соревнование в честь 40-летия Великого Октября. Большим успехом добился коллектив горного цеха, где начальником т. Мохов. Он с опережением графика грузит сырье, добываемое на левом берегу Ангрена.

На карьере высокопроизводительно трудятся машинист экскаватора Т. Сеизванов, в цехе помощник машинист т. Хасанов, по-

мощник т. Соловьев. Систематически перевыполняют сменные задания машинист вращающейся печи Хасанбай Баймуратов, ведущий высококачественный обжиг клинкера. Хорошо работают смены мастеров Раимкула Хамраткулова, Абдукадыра Абдурахманова.

Разрушалась реконструкция завода. Строится крупный объединенный склад, помещенье и другие объекты.

Экономическая конференция

Алмаатинский городской комитет партии провел экономическую конференцию на тему «Пути снижения себестоимости руды на Алтын-Топканском руднике». В работе конференции приняли участие горные инженеры, техники, взрывники, экскаваторщики, слушатели горской школы по изучению конкретной экономики.

С докладом о путях снижения себестоимости тонны руды выступил директор рудника т. Погорев. За последнее время рудник добился определенных успехов, возросла производительность труда. Однако механизмы используются недостаточно, имеются большие простои.

Выступившие в прениях товарищи обменялись опытом, вскрыли слабые стороны в работе Алтын-Топканского рудника и внесли конкретные предложения по устранению недостатков, развертыванию соревнования в честь 40-летия Великого Октября.

Конференция наметила меры по улучшению работы рудника. Коллектив решил озабочивать всенародный праздник новыми трудовыми успехами.

В. САВЧЕНКО.

„Союз Советских Социалистических Республик“

К 40-летию Великого Октября главная редакция БСЭ выпускает специальный том энциклопедии, полностью посвященный Союзу Советских Социалистических Республик. Это большой коллективный труд значительной группы советских ученых. Объем тома — более 100 печатных листов. Книга богато иллюстрируется (более 1,100 иллюстраций, в том числе 51 вклейка). Целостность 76 карт, в том числе 23 — цветные.

Том «Союз Советских Социалистических Республик» содержит материалы, рисующие великие победы советского народа, достигнутые за 40 лет существования Советского государства.

Том открывается общими сведениями о территории и административном делении Советского Союза, очерком о государственном строе нашей страны. За этим следует большой раздел «Природа», в котором печатаются статьи о географических зонах, рельефе, геологическом строении, полезных ископаемых, климате, гидрографии, почвах, растительном и животном мире на территории СССР. Раздел «Население» содержит характеристику чис-

ленности населения и его этнического состава, очерк о языках народов СССР.

Значительную часть тома занимает исторический очерк. Он посвящен истории СССР и его народов с древнейших времен до наших дней. Кроме того, в книге имеются краткие очерки о Коммунистической партии Советского Союза, ленинском комсомоле и профессиональных союзах.

Раздел «Народное хозяйство» содержит главы о промышленности, сельском хозяйстве, транспорте, связи, коммунальном хозяйстве, внутренней и внешней торговле, финансах и кредите, труде, подьеме материального благосостояния трудящихся.

Отдельные разделы тома посвящены культуре народов СССР. Раздел «Наука и научные учреждения» дает характеристику состоянию естественных наук — матема-

тики, астрономии, химии, физики, механики, геологии, географии, биологии, медицины, сельскохозяйственных и технических наук. Приводятся очерки об общественных науках в СССР — о философии, праве, экономике, историографии, педагогике, психологии, языкознании.

Характеристика основных этапов развития литературы и искусства в СССР содержится в очерках «Литература», «Изобразительное искусство и архитектура», «Музыка», «Театр и кино».

Один из разделов тома посвящен союзным республикам. Здесь даны краткие очерки, содержащие справочный материал о развитии экономики и культуры каждой из 15 союзных республик.

Учитывая большую потребность читателей в книге, которая содержит много сведений по вопросам истории и современного положения СССР, главная редакция БСЭ решила выпустить том «СССР» увеличенным тиражом с тем, чтобы он мог быть приобретен также и читателями, не являющимися подписчиками БСЭ.

Ленинград готовится к юбилейным торжествам

ЛЕНИНГРАД, 19 июня. (ТАСС). Расцветает, становится еще более величественным и красивым городом на Неве. В зеленый наряд Ленинграда влетают алые стяги. Повсюду — за Невой, у Нарвских ворот, за Московской заставой — плакаты и транспаранты, рассказывающие о трудовых успехах ленинградцев.

Город великого Ленина готовится к юбилейным торжествам. 23 июня вся страна будет отмечать его 250-летие. В эти дни идет трудовая перекличка производственных коллективов. Заводы и фабрики ратуют за досрочное выполнение годового плана. О славной трудовой победе уже рапортовали заводы: Кировский, делительных головок, «Ленстанколит», карбораторный имени Куйбышева, художественного стекла, сортовой посуды и другие.

Коллективы ряда предприятий готовятся к юбилейным праздничным поздравкам. Лучшие камерные, гравюры и позолотчики завода «Русские самоцветы» изготовили из уральских камней уникальную работу. Ее украшают серебряные изображения орденов Ленина и Красного Знамени, которыми награжден город.

На предприятиях, в учреждениях, учебных заведениях, клубах города проходят торжественные собрания, посвященные славному юбилею. Сегодня просторный зал Выборгского дома культуры заполнили сотни рабочих, инженеров, ученых, партийных и советских работников Сталлинского района. Докладчик — секретарь райкома КПСС тов. Попов рассказал о славном прошлом и настоящем города, об участии трудящихся Выборгской стороны в коммунистическом строительстве.

Как радужный козырь, Ленинград приветливо встречает дорогих гостей, прибывающих сейчас на юбилейные празднества из союзных и автономных республик, а также крупнейших городов страны. В праздновании 250-летия города на Неве примут участие также делегации многих столичных и крупнейших городов ряда зарубежных стран. Некоторые из них уже прибыли в Ленинград. Тепло встретили представителей общности гостей из Китайской Народной Республики во главе с заместителем мэра Пекина тов. Фы Циан-пингом, из Кореи Народно-Демократической Республики — во главе с председателем Ихеньянского городского народного комитета тов. Лен Ен Пхе.

История Петербурга — Ленинграда

Открылись юбилейные выставки

ЛЕНИНГРАД, 19 июня. (ТАСС). В залах Государственного русского музея сегодня открылась выставка «Петербург — Ленинград в изобразительном искусстве». Представлено около 700 произведений живописи, скульптуры, графики и прикладного искусства, начиная с XVIII века и до наших дней, некоторые из них выставляются впервые. Облик старого Петербурга запечатлен в полотнах Ф. Алексеева, в литографиях А. Орловского, офортах А. Венецианова, произведениях И. Шишкина и Ф. Васильева, в картине В. Серова, отобразившего один из эпизодов первой русской революции.

Большой раздел посвящен творчеству советских художников. Здесь наиболее широко представлены ра-

боты А. Остроумовой-Лебедевой. Показаны также картины «В. И. Ленин в Разлив» А. Рылова, «Демонстрация» И. Бродского, «Нева» А. Карева и другие.

Выставка акварелей и рисунков ленинградских зодчих открылась в Доме архитектора. Авторы запечатлели бесмертные творения А. Воронихина, А. Захарова, И. Старова, В. Стасова, К. Росси и других великих русских зодчих. Большое место занимают рисунки, посвященные новому строительству. Юбилейная выставка открылась сегодня также в библиотеке Академии наук СССР. Представлено более 100 редких карт, планов и иных материалов, связанных с историей развития Петербурга — Ленинграда.

На Всесоюзном совещании заведующих кафедрами общественных наук вузов

В Москве продолжает работу Всесоюзное совещание заведующих кафедрами общественных наук высших учебных заведений страны. 19 июня состоялось заключительное заседание секций истории КПСС, политической экономики и философии. Обсуждались проекты программ по курсу истории КПСС, политической экономики, диалектического и исторического материализму.

20 июня совещание продолжит свою работу в Большом Кремлевском дворце.

Обсуждались проекты программ по курсу истории КПСС, политической экономики, диалектического и исторического материализму.

20 июня совещание продолжит свою работу в Большом Кремлевском дворце.

К предстоящей поездке делегации Верховного Совета СССР в Китайскую Народную Республику

1 марта 1957 г. посол Китайской Народной Республики в СССР тов. Лю Сю передал следующее послание Председателя Постоянного Комитета Всекитайского собрания Народных Представителей тов. Лю Шао-ци:

Председателю Совета Союза Верховного Совета СССР Павлу Павловичу ЛОБАНОВУ
Председателю Совета Национальностей Верховного Совета СССР Вилису Тенисовичу ЛАЦИСУ

Имею честь от имени Постоянного Комитета Всекитайского собрания Народных Представителей и от себя лично пригласить делегацию Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР посетить Китай с дружественным визитом.

Я глубоко уверен, что поездка Вашей делегации в Китай будет способствовать дальнейшему развитию и укреплению братской дружбы между народами Китая и Советского Союза, тесному сотрудничеству между парламентариями Китая и Советского Союза.

В случае принятия нашего приглашения просим сообщить нам удобную дату для поездки Вашей делегации в Китай.

С высоким уважением
Председатель Постоянного Комитета Всекитайского собрания Народных Представителей ЛЮ ШАО-ЦИ.
16 февраля 1957 г.
ПЕКИН.

18 марта 1957 г. тт. П. П. Лобанов и В. Т. Лацис направил члену делегации БНР в СССР тов. Лю Сю следующий ответ тов. Лю Шао-ци:

Председателю Постоянного Комитета Всекитайского собрания Народных Представителей товарищу ЛЮ ШАО-ЦИ

Верховный Совет СССР с большим удовлетворением принимает приглашение Всекитайского собрания Народных Представителей направить в Китайскую Народную Республику делегацию Верховного Совета с дружеским визитом. Делегация могла бы посетить Вану в любую дату в сентябре 1957 года, если это время представляется удобным для Всекитайского собрания Народных Представителей.

Мы разделим Вашу глубокую уверенность в том, что поездка делегации будет способствовать дальнейшему развитию и укреплению братской дружбы между народами и тесному сотрудничеству

между депутатами Верховного Совета СССР и Всекитайского собрания Народных Представителей.

Примите, дорогой товарищ Лю Шао-ци, уверения в нашем высоком уважении и наилучшие пожелания лично Вам, Всекитайскому собранию Народных Представителей и всему китайскому народу.

Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР П. ЛОБАНОВ.
Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР В. ЛАЦИС.
18 марта 1957 г.

К предстоящей Всесоюзной объединенной научной сессии по хлопководству

На днях под председательством первого заместителя председателя Совета Министров Узбекской ССР т. Мирза-Ахмедова М. З. состоялось заседание организационного комитета по подготовке к проведению Всесоюзной объединенной научной сессии по хлопководству, которая состоится в городе Ташкенте в период с 2 по 10 сентября 1957 года.

На заседании оргкомитета был рассмотрен и принят план подготовки и проведения сессии. Намечено заслушать 12 докладов на пленарных заседаниях и 136 докладов на сессиях по дальнейшему развитию хлопководства: по разработке системы земледелия и повышению плодородия почв; биологии развития, селекции и семеноводства хлопчатника; орошения, мелиорации и гидротехники; защиты растений хлопчатника от болезней и сельско-

хозяйственных вредителей; механизации и электрификации хлопководства; экономики и организации производства в хлопководческих районах и др.

В работе сессии примут участие 750 человек, среди которых ученые Академии наук СССР, ВАСХНИЛ, СоюзНИИ, Академия наук Узбекской ССР и других хлопководческих республик, специалисты и передовики-новаторы хлопководства, партийные и советские работники. Приглашаются ученые и специалисты зарубежных стран.

Предусматривается организовать для участников Всесоюзной объединенной научной сессии по хлопководству экскурсию в передовые, высокоурожайные колхозы, совхозы, машинно-тракторные станции, а также в город Янги-Ер и на отдельные строительные объекты Голозной степи.

НАГРАЖДЕНИЕ МНОГОДЕТНЫХ МАТЕРЕЙ

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР от имени Президиума Верховного Совета СССР по представлению исполкомов Андижанского, Бухарского, Капка-Дарьинского и Самаркандского областных Советов депутатов трудящихся награждает орденами и ме-

далами Союза ССР 2719 многодетных матерей, родивших и воспитавших 5—9 детей.

537 многодетных матерей награждены орденами «Материнская слава» I, II и III степени и 2182 матери — медалями «Медаль материнства» I и II степени. (УзТАГ).

Быстрее устранять недостатки в уходе за хлопчатником!

Наши советы и пожелания хлопкоробам Хорезма

Наша взаимопроверочная бригада, побывавшая на полях Хорезмской области, видела в передовых колхозах немало поучительного. Опыт лучших хлопкоробов мы постараемся передать. Но сейчас нам хочется подробнее остановиться на недостатках в уходе за посевами хлопчатника, чтобы помочь товарищам на соревновании быстрее устранить их.

Мы обратили внимание на то, что до сих пор в области не завершено прореживание хлопчатника. Сорная трава мешает проведению этого важнейшего агротехнического мероприятия, руководители некоторых колхозов и МТС встали на путь отговорок. Судя по сводке областного управления сельского хозяйства, Ургенчский район полностью закончил прореживание. Однако на деле оказалось, что в колхозе «Комсомолец» прорежены растения не сделана на 50 гектарах. Такое же положение в сельхозартель имени Маленкова и имени Орджоникидзе Хивинского района. В бригаде т. Джуманазарова из колхоза «Ленин юлы», Хазараспекского района, непрорежены посевы вступили в стадию бутонизации.

На больших площадях не обеспечена нормальная густота стояния растений. Мы наблюдали множество фактов уплотнения растений и без того изреженных посевов. В колхозе имени Фрунзе, имени Дзержинского, Хазараспекского района, имени Сталина, Багатского района, «Сталинград», Кош-Куньирского района, на квадратно-гнездовых посевах по схеме 60x60 сантиметров в каждом гнезде оставлено вместо трех по одному—два растения.

Можно привести десятки примеров уничтожения растений хлопчатника при кетменном мотыжении, тракторной и ручной культивации. Для лучшего сохранения наличия растений до полного созревания хлопка мы предлагаем во всех бригадах произвести подсчет имеющихся растений на каждом гектаре и сдать их по акту под ответственность звеньевых и трактористов. Планируя колхозов раз в пятидневку должны принимать от бригад проделанную работу с учетом ее качества, обратив при этом особое внимание на сохранение растений.

Одной из основных причин отставания области с обработкой хлопчатника является крайняя неупорядоченная работа тракторного парка. В МТС области на 1782 культиватора к 16 июня было навешено только 1487. Большинство тракторов простаивает на полях по техническим неисправностям. За последнюю декаду ежедневно работало лишь 300 тракторов, дневная выработка на каждую машину не превышает 60 процентов нормы.

Не по-хозяйски используются машины в Мангытском районе. Директор 1-й Мангытской МТС т. Пой, несмотря на резкое отставание с

проведением междурядной обработки хлопчатника, до сих пор не обеспечил навеску всех культиваторов. На 89 машин в колхозе направлено 77, а фактически работает лишь 47. Во 2-й Мангытской МТС (директор т. Хмельков) дневная производительность трактора на культивации равна 4,3 гектара. Не лучшее положение и в Янги-Базарской МТС.

Машино-тракторные станции области получили много тракторов «ДТ-24». Но не везде научились правильно управлять этими машинами. Не организовано изучение новой техники, руководители Янги-Базарской, Шаветкинского, Хазараспекского, Ургенчского МТС доверяли новые пронашенные машины неопытным трактористам, по вине которых часто происходят поломки.

В колхозах области имеется 7270 конных культиваторов и удобрителей, а используется из них не более 1700. Во многих колхозах Ургенчского, Кош-Куньирского, Багатского районов на обработку хлопчатника используется менее 20 процентов живого тягла и конного инвентаря. Эту серьезную ошибку надо быстрее исправить. Нельзя надеяться только на тракторные культиваторы.

В некоторых районах квадратно-гнездовые посевы остаются без надлежащей обработки. Вторая поперечная культивация выполнена лишь на 22,5 процента. В колхозах 2-й Шаветкинской МТС этот вид обработки еще не начатся. В сельхозартелях, обслуживаемых 2-й Хазараспекской МТС, поперечная культивация проведена только на 38 гектарах.

Во многих колхозах области создается нетерпимое положение с орудиями и пропашкой хлопчатника. В сельхозартель имени XIX партсъезда Хивинского района, можно найти поля, где сорные травы достигли метровой высоты и загущают хлопчатник. Вольготно чувствуют себя сорняки на хлопковых полях колхозов «Комсомолец», Ургенчского района, имени Чаглова, Шаветкинского района, и в некоторых других.

Проверка показала, что на одной трети всей площади хлопчатника сильно отстает в развитии. На площади 35,657 гектаров хлопчатник после посева совсем не получал удобрений. В Янги-Артыском, Хивинском, Мангытском районах, где подкормка проведена менее чем на половине посеянного кляна, многие СУЗы простаивают, либо работают на нарезку борозд без удобрений.

Первый вегетационный полив проведен на 19 процентах посевов хлопчатника. Отстает с поливом Янги-Базарский, Ургенчский, Гурженский, Кош-Куньирский районы. Например, в колхозе имени Хрущева, имени Ворошилова, имени Кирова, Янги-Базарского района, имени Маленкова, Ургенчского района, несмотря на то, что на отдельных картах допущена подсушка ра-

стений, поливы еще не начались, а вода течет, минуя колхозные поля, в пустыри и озера, заливает дороги.

Грубо нарушаются агротехнические правила поливов. Например, бригады колхозов имени Дзержинского, Хазараспекского района, т. Ходжаиязов после поливов не следят за посевными почвами. Культивация делается с опозданием. Подобная же картина наблюдается в сельхозартелях имени Фрунзе, имени Ленина, того же района, «Коммуна», Багатского района, имени Карла Маркса, Ханжикского района, имени Ворошилова, Ургенчского района, и некоторых других.

По данным областного управления сельского хозяйства, часть трудоспособных колхозников не привлечена к обработке хлопчатника. Это свидетельствует о том, что в организации труда колхозников имеются большие недостатки. Отсутствует контроль со стороны правлений за выходом людей на работу, во многих бригадах запущен учет, нет борьбы за выполнение каждым колхозником норм выработки. Не изжито либеральное отношение к нарушителям трудовой дисциплины.

Некоторые бригады сами не показывают примера колхозникам, не принимают непосредственного участия в полевых работах. Все еще остается громадным административный персонал в ряде колхозов. По нашему мнению, эти недостатки также обуславливают отставание области с обработкой хлопчатника.

Мы указывали неоднократно, еще во время предыдущих взаимопроверок, на отсутствие полевых станций, десятков асеек и садов во многих колхозах области. С тех пор мало что изменилось. Не налажено общественное питание. Нарушается порядок ежемесячного анализа колхозников.

Члены взаимопроверочной бригады не только указывали на недостатки, но и давали практические советы, как их устранить. По нашему мнению, в Хорезмской области имеются все условия для того, чтобы вырастить нынче высокий урожай хлопка, с честью выполнить социалистические обязательства. Для этого областными и районными организациями надо глубоко выработать в положение лет каждого колхоза, каждой МТС, последовательных и тракторных бригад, резко повысить урочные организационной и массовой политической работы.

М. ДЖУМАНАЗАРОВ — председатель Президиума Верховного Совета Кара-Калпакской АССР — руководитель взаимопроверочной бригады; **Ю. АМАНДЖОНОВ** — секретарь Турклубского райкома партии; **А. ЕРШОВ** — агроном Министерства сельского хозяйства Кара-Калпакской АССР; **Д. АЗИМОВ** — спец. корр. газеты «Советская Кара-Калпакия».

Дневник сельскохозяйственных работ

Повысить качество тракторной культивации

На хлопковых полях полным ходом идут тракторные междурядные обработки. От качества культивации во многом зависит состояние хлопчатника и в конечном счете судьба урожая. Там, где трактористы со всей ответственностью относятся к своим обязанностям, добротной обрабатывают хлопчатник, не нарушая агротехнических правил, посевы находятся в хорошем состоянии.

На днях Президиум Верховного Совета УзССР наградила Почетной грамотой тракториста 1-й Ленинской МТС М. Джамалова за образцовый уход за хлопчатником. Тов. Джамалов обрабатывает поля в двух направлениях на установленном ширину захвата рабочих органов, не повреждая растений. Высок показателем при хорошем качестве работы добиваются трактористы Абдуллаев и Турсунов из 2-й Касансайской МТС и многие другие. Пример передовиков достоин широкого распространения.

В нынешнем году, когда на многих полях сильно развилась сорняк и хлопчатник отстал в развитии, качество обработки посевов приобретает исключительное значение.

Особенно остро стоит в нынешнем году вопрос о сохранении до конца вегетации всех растений, оставленных после прореживания. На многих участках густота стояния растений ниже, чем это установлено по плану. Чтобы компенсировать недостаток, надо любовно ухаживать за каждым оставшимся растением, добывая накопления на нем дополнительного урожая. Нельзя допускать повреждений растений или среза их во время обработки.

Однако в ряде областей и районов имеются массовые нарушения агротехнических требований к качеству тракторной культивации. Как известно, культивация должна проводиться так, чтобы набор рабочих органов давал возможность высококачественно обработать междурядья на заданную ширину, не засыпая землей молодые растения, хорошо взрыхлить почву, создать благоприятные условия для роста и развития растений.

Но это требование во многих местах нарушается. Тракторные культивации проводятся в ряде колхозов только с наральниками, при ширине обрабатываемой полосы 15—25 сантиметров. Недоброкачественно проводятся культивации сильно засоренных посевов хлопчатника в колхозе имени Андреева, Ходжабадского района. Трактористы Абдуллаев и Рузмазов культивировали хлопчатник, применяя только наральники. В колхозе имени Кирова зона 1-й Сталинской МТС тракторист Маматов проводил культивацию тупыми бритвами и стрелчатыми лапами при неправильной расстановке их по ширине и глубине. Четыре рабочих органа вовсе не касались почвы.

Подобные факты, к сожалению, не единичны. Необходимо немедленно улучшить качество тракторных обработок посевов, не допуская отступлений от правил механизированной обработки хлопчатника. Культивация должна проводиться вовремя, в сочетании с другими работами — поливами, подкормками, борьбой с сельскохозяйственными вредителями и другими. Руководители партийных, советских и сельскохозяйственных органов, колхозов, МТС и совхозов должны повысить контроль за качеством тракторных работ, решительно бороться с браком работы.

Повышение качества тракторных обработок посевов — важное средство ликвидации отставания в развитии хлопчатника.

Механизированное измелчение удобрений в колхозах

ДЖАМБАП. (Корр. «Правды Востока»). Амманская сельтра, которую вносят в подкормку хлопчатника, при долгом хранении слеживается. Для измелчения ее в каждой бригаде выделяется по два—три человека.

В тракторной бригаде т. Шаронова (1-й Джамбайская МТС) применили на измелчение амманской сельтры старый ворохоочиститель УЧО-43. Агрегат за час работы измелчает тонну сельтры.

Ворохоочиститель и трактор устанавливаются друг от друга на расстоянии 10 метров. Приводной ремешок надевается выскрекет, чтобы зубчатый барабан машины вращался против хода часовой стрелки. Питательный валик приводится в движение ремешком от регулятора, одна из шестерен, соединяющих валик, снимается. Скатыная доска поднимается вверх и укрепляется на боквинах — образуется бункер, в который поступает сельтра.

Применение старых, списанных ворохоочистителей на измелчение сельтры позволило в районе высвободить более 300 колхозников и направить их на полевые работы. Потери сельтры при ее измелчении ничтожны.

Н. АЛЕЕВ. (Корр. «Правды Востока»).

К 250-летию Ленинграда

ЗАВОД ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

Камень стоит рядом с заводоуправлением. Это не гранитный обелиск, не монумент; ни бронза, ни позолота, ни мрамор не украшают его. Просто камень. И на нем высечена надпись: «На этом месте рабочие Кировского завода были построены оборонительное сооружение передний линии обороны Ленинграда».

Может быть, с этого и начать рассказ о путях развития? О том, как в блокадную зиму они не уходили из стальных цехов, под огнем снарядов ремонтировали танки, и танки шли в бой прямо из цехов, на первой скорости — то линии фронта рукой подать? О том, как завод стаа передним краем?

Но так было всегда, в каждый из дней долгой и славной истории одного из старейших заводов России. Передним краем революции стал завод уже с первых дней 1905 года. Сильную организацию путевых рабочих большевиков долго возглавлял токарь Михаил Калинин. В десятом цехе до сих пор стоит его станок — теперь, разумеется, установивший, но еще в 20-х годах лучшим производственным комунитаром доверялась честь работать на этом станке. Верный ленинец Михаил Иванович Калинин многому научил путевиков.

И в 1917 году не было у большевиков опоры надежнее, чем путевиков. Сюда приехал Ленин, и с трибуны многолюдная масса слушала, что только революционный захват власти рабочими и крестьянами даст стране выход. Здесь был сформирован полуротарский отряд Красной Гвардии — самый боеспособный из штурмовых отрядов в бессмертную ночь 25 октября.

Знамя революции победно взвилось над Петроградом. Но в первые дни Советов их молодую силу попытались задушить. Банды Беренского и Краснова наступали от Гатчины. В эти дни на завод снова приехал Владимир Ильич. Уже не на многотысячном митинге, а в тесной заводской сторожке говорил он с рабочими, и уже не о захвате власти, а о защите Советов — просто, по-деловому: когда и как смутить путевиков дать бронепоезд, чем помочь фронту...

Ветераны завода хорошо помнят и следующий год революции — боевой 1918-й. Тогда писал Ленин, что спасти дело Октября может столько поход питейских рабочих». Неустаян цехи гитамта за Нарвской заставой, отряды рабочих-бойцов уходили на фронт гражданской — в донецкие степи и сибирские леса, на Север и в Туркестан. Имена путевиков — комиссара Павла Газа, комсомольского вожака Васи Алексеева навсегда вписаны в летопись гражданской войны.

Передним краем остался завод и после того, как остатки интервентов были изгнаны из пределов молодой республики. Страна ждала, когда задыхат трубы заводов. Поля первых коллективных хозяйств ждали тракторов.

«Вот что писала «Правда Востока» 2 августа 1929 года: «Дехкан артели «Итислак» собрали фрукты и отравили их в подарок путевиков». «Еще немного устали, и на ваших полях будут бродить земляные кони» — сказали тогда путевиков.

Свое слово ленинградские рабочие сдержали. В годы пятилетки весь Союз знал марку «Красного путевика», а затем — Кировского завода.

Трудно рассказать об испытаниях, выпавших на долю кировцев в годы блокады. — страницы истории тех дней просты и трагичны, суровы, как камень, что воздужен у заводоуправления. Били по цехам немецкие батареи, люди падали у станков — от усталости, голода. Уже не в высоком, символическом смысле, а просто в военных документах именовался Кировский завод «передним краем обороны».

Выстоять и победить помог заводу неунывающий дух революционеров.

Словно бы, с этого и начать рассказ о путях развития? О том, как в блокадную зиму они не уходили из стальных цехов, под огнем снарядов ремонтировали танки, и танки шли в бой прямо из цехов, на первой скорости — то линии фронта рукой подать? О том, как завод стаа передним краем?

Но так было всегда, в каждый из дней долгой и славной истории одного из старейших заводов России. Передним краем революции стал завод уже с первых дней 1905 года. Сильную организацию путевых рабочих большевиков долго возглавлял токарь Михаил Калинин. В десятом цехе до сих пор стоит его станок — теперь, разумеется, установивший, но еще в 20-х годах лучшим производственным комунитаром доверялась честь работать на этом станке. Верный ленинец Михаил Иванович Калинин многому научил путевиков.

И в 1917 году не было у большевиков опоры надежнее, чем путевиков. Сюда приехал Ленин, и с трибуны многолюдная масса слушала, что только революционный захват власти рабочими и крестьянами даст стране выход. Здесь был сформирован полуротарский отряд Красной Гвардии — самый боеспособный из штурмовых отрядов в бессмертную ночь 25 октября.

Знамя революции победно взвилось над Петроградом. Но в первые дни Советов их молодую силу попытались задушить. Банды Беренского и Краснова наступали от Гатчины. В эти дни на завод снова приехал Владимир Ильич. Уже не на многотысячном митинге, а в тесной заводской сторожке говорил он с рабочими, и уже не о захвате власти, а о защите Советов — просто, по-деловому: когда и как смутить путевиков дать бронепоезд, чем помочь фронту...

Ветераны завода хорошо помнят и следующий год революции — боевой 1918-й. Тогда писал Ленин, что спасти дело Октября может столько поход питейских рабочих». Неустаян цехи гитамта за Нарвской заставой, отряды рабочих-бойцов уходили на фронт гражданской — в донецкие степи и сибирские леса, на Север и в Туркестан. Имена путевиков — комиссара Павла Газа, комсомольского вожака Васи Алексеева навсегда вписаны в летопись гражданской войны.

Передним краем остался завод и после того, как остатки интервентов были изгнаны из пределов молодой республики. Страна ждала, когда задыхат трубы заводов. Поля первых коллективных хозяйств ждали тракторов.

«Вот что писала «Правда Востока» 2 августа 1929 года: «Дехкан артели «Итислак» собрали фрукты и отравили их в подарок путевиков». «Еще немного устали, и на ваших полях будут бродить земляные кони» — сказали тогда путевиков.

Свое слово ленинградские рабочие сдержали. В годы пятилетки весь Союз знал марку «Красного путевика», а затем — Кировского завода.

Трудно рассказать об испытаниях, выпавших на долю кировцев в годы блокады. — страницы истории тех дней просты и трагичны, суровы, как камень, что воздужен у заводоуправления. Били по цехам немецкие батареи, люди падали у станков — от усталости, голода. Уже не в высоком, символическом смысле, а просто в военных документах именовался Кировский завод «передним краем обороны».

Выстоять и победить помог заводу неунывающий дух революционеров.

Словно бы, с этого и начать рассказ о путях развития? О том, как в блокадную зиму они не уходили из стальных цехов, под огнем снарядов ремонтировали танки, и танки шли в бой прямо из цехов, на первой скорости — то линии фронта рукой подать? О том, как завод стаа передним краем?

Но так было всегда, в каждый из дней долгой и славной истории одного из старейших заводов России. Передним краем революции стал завод уже с первых дней 1905 года. Сильную организацию путевых рабочих большевиков долго возглавлял токарь Михаил Калинин. В десятом цехе до сих пор стоит его станок — теперь, разумеется, установивший, но еще в 20-х годах лучшим производственным комунитаром доверялась честь работать на этом станке. Верный ленинец Михаил Иванович Калинин многому научил путевиков.

И в 1917 году не было у большевиков опоры надежнее, чем путевиков. Сюда приехал Ленин, и с трибуны многолюдная масса слушала, что только революционный захват власти рабочими и крестьянами даст стране выход. Здесь был сформирован полуротарский отряд Красной Гвардии — самый боеспособный из штурмовых отрядов в бессмертную ночь 25 октября.

Знамя революции победно взвилось над Петроградом. Но в первые дни Советов их молодую силу попытались задушить. Банды Беренского и Краснова наступали от Гатчины. В эти дни на завод снова приехал Владимир Ильич. Уже не на многотысячном митинге, а в тесной заводской сторожке говорил он с рабочими, и уже не о захвате власти, а о защите Советов — просто, по-деловому: когда и как смутить путевиков дать бронепоезд, чем помочь фронту...

Камень стоит рядом с заводоуправлением. Это не гранитный обелиск, не монумент; ни бронза, ни позолота, ни мрамор не украшают его. Просто камень. И на нем высечена надпись: «На этом месте рабочие Кировского завода были построены оборонительное сооружение передний линии обороны Ленинграда».

Может быть, с этого и начать рассказ о путях развития? О том, как в блокадную зиму они не уходили из стальных цехов, под огнем снарядов ремонтировали танки, и танки шли в бой прямо из цехов, на первой скорости — то линии фронта рукой подать? О том, как завод стаа передним краем?

Но так было всегда, в каждый из дней долгой и славной истории одного из старейших заводов России. Передним краем революции стал завод уже с первых дней 1905 года. Сильную организацию путевых рабочих большевиков долго возглавлял токарь Михаил Калинин. В десятом цехе до сих пор стоит его станок — теперь, разумеется, установивший, но еще в 20-х годах лучшим производственным комунитаром доверялась честь работать на этом станке. Верный ленинец Михаил Иванович Калинин многому научил путевиков.

И в 1917 году не было у большевиков опоры надежнее, чем путевиков. Сюда приехал Ленин, и с трибуны многолюдная масса слушала, что только революционный захват власти рабочими и крестьянами даст стране выход. Здесь был сформирован полуротарский отряд Красной Гвардии — самый боеспособный из штурмовых отрядов в бессмертную ночь 25 октября.

Знамя революции победно взвилось над Петроградом. Но в первые дни Советов их молодую силу попытались задушить. Банды Беренского и Краснова наступали от Гатчины. В эти дни на завод снова приехал Владимир Ильич. Уже не на многотысячном митинге, а в тесной заводской сторожке говорил он с рабочими, и уже не о захвате власти, а о защите Советов — просто, по-деловому: когда и как смутить путевиков дать бронепоезд, чем помочь фронту...

Ветераны завода хорошо помнят и следующий год революции — боевой 1918-й. Тогда писал Ленин, что спасти дело Октября может столько поход питейских рабочих». Неустаян цехи гитамта за Нарвской заставой, отряды рабочих-бойцов уходили на фронт гражданской — в донецкие степи и сибирские леса, на Север и в Туркестан. Имена путевиков — комиссара Павла Газа, комсомольского вожака Васи Алексеева навсегда вписаны в летопись гражданской войны.

Передним краем остался завод и после того, как остатки интервентов были изгнаны из пределов молодой республики. Страна ждала, когда задыхат трубы заводов. Поля первых коллективных хозяйств ждали тракторов.

«Вот что писала «Правда Востока» 2 августа 1929 года: «Дехкан артели «Итислак» собрали фрукты и отравили их в подарок путевиков». «Еще немного устали, и на ваших полях будут бродить земляные кони» — сказали тогда путевиков.

Свое слово ленинградские рабочие сдержали. В годы пятилетки весь Союз знал марку «Красного путевика», а затем — Кировского завода.

Трудно рассказать об испытаниях, выпавших на долю кировцев в годы блокады. — страницы истории тех дней просты и трагичны, суровы, как камень, что воздужен у заводоуправления. Били по цехам немецкие батареи, люди падали у станков — от усталости, голода. Уже не в высоком, символическом смысле, а просто в военных документах именовался Кировский завод «передним краем обороны».

Выстоять и победить помог заводу неунывающий дух революционеров.

Словно бы, с этого и начать рассказ о путях развития? О том, как в блокадную зиму они не уходили из стальных цехов, под огнем снарядов ремонтировали танки, и танки шли в бой прямо из цехов, на первой скорости — то линии фронта рукой подать? О том, как завод стаа передним краем?

Но так было всегда, в каждый из дней долгой и славной истории одного из старейших заводов России. Передним краем революции стал завод уже с первых дней 1905 года. Сильную организацию путевых рабочих большевиков долго возглавлял токарь Михаил Калинин. В десятом цехе до сих пор стоит его станок — теперь, разумеется, установивший, но еще в 20-х годах лучшим производственным комунитаром доверялась честь работать на этом станке. Верный ленинец Михаил Иванович Калинин многому научил путевиков.

И в 1917 году не было у большевиков опоры надежнее, чем путевиков. Сюда приехал Ленин, и с трибуны многолюдная масса слушала, что только революционный захват власти рабочими и крестьянами даст стране выход. Здесь был сформирован полуротарский отряд Красной Гвардии — самый боеспособный из штурмовых отрядов в бессмертную ночь 25 октября.



На снимке: сборка турбины на Кировском заводе в цехе № 28.

Фото В. Логина.

Обязательства не подкрепляются делами

На собрании областного партийного, советского и хозяйственного актива Сурхан-Дарьи, состоявшемся в конце мая, были намечены конкретные мероприятия по преодолению отставания в развитии хлопчатника. Решено было резко поднять темпы обработки посевов, до 4 июня очистить поля от сорняков, до 5 июня завершить прореживание, к 15—20 июня обеспечить массовое цветение хлопчатника.

Прошла первая половина июня. Однако во многих колхозах области, в частности во всех сельхозартелях Байсуевского района, до сих пор даже прореживание посевов далеко не закончено, не все поля очищены от сорняков.

Основными причинами низкого качества обработки посевов в Сурхан-Дарье являются срыв поспешной культивации, нарушения агротехники ухода за хлопчатником.

В Ширабадском, Ангорском, Байсуевском районах вторая культивация ведется на глубину не более 8 сантиметров при ширине захвата в 15—16 сантиметров. Резко снизилось качество культивации в Термезском районе, где, кстати, часто бывает начальник областного управления сельского хозяйства т. Арузманов.

Во многих МТС плохо используются техника. За первую декаду июня дневная выработка на трактор составила в Ширабадской МТС 3,4 гектара, в Бешкунтанской — 3,2 гектара. В области простаивает ежедневно от 300 до 450 тракторов. Областное управление сельского хозяйства не принимает действенных мер к лучшему использованию тракторного парка на междурядных обработках. Строгий контроль за качеством культивации не установлен.

В поперечные ряды. Это позволяет лучше обеспечить растения питанием. Кроме этого, удобрения при таком способе внесения не вымываются во время поливов. Но лучший опыт передовиков хлопководов, в подавляющем большинстве колхозов не применяется.

Период, когда можно вести подсев хлопчатника, прошел. Сейчас главное — борьба за сохранность растений. В нынешнем году, когда в ряде районов густота стояния низкая, сохранение растений приобретает исключительное значение. Однако из Термезского, Ширабадского и других районов поступают тревожные сигналы о том, что часть растений гибнет из-за небрежности механизаторов.

В колхозах Денауского района для сохранения растений на краях карт применяют перекидные мостики. Тракторный агрегат разворачивается не на поле, а на дороге за артыком. Опыт показал, что это на 30 процентов снижает подрез кустов по сравнению с самой аккуратной работой без применения мостков.

Но раз уже поднимался вопрос о том, что в некоторых колхозах не прислушиваются к советам специалистов сельского хозяйства. В колхозах имени Андреева и имени Молотова, Термезского района, грубо нарушаются агротехнические правила подкормки, поливов хлопчатника. В колхозе имени Молотова, где председателем т. Мусев, пока поливают только участки, на верхних почвах вымывает. Работа трактора сдерживается, хлопчатник развивается медленно. Председатель колхоза игнорирует советы агронома и специалистов областного управления, но нарушителей требований передовой агротехники не наказывают.

Руководители некоторых районов Сурхан-Дарьинской области вместо деловой помощи колхозам, где хлопчатник отстает в развитии, продолжают все еще шуметь о трудностях нынешней весны. Нужны не разговоры, а дело, организация людей на быстрейшую ликвидацию отставания в развитии хлопчатника.

Практика передовых колхозов показала, что имеются реальные воз-

можности преодолеть отставание и обеспечить высокий урожай. Например, в колхозе «Мехнат-Рахат», Джар-Курганского района, где председателем Герой Социалистического Труда Нурали Баймуратов, к началу июня отставание в развитии хлопчатника определялось в 15—20 дней. Упорным трудом колхозники и механизаторы в первой половине июня в основном ликвидировали отставание. На всей площади в 2 тысячи гектаров идет массовая бутонизация, а на новых участках началось цветение хлопчатника.

Хлопкоробы колхоза имени Маленкова, Ангорского района, за 10 дней июня провели на отстоящих участках комплексную обработку, подкормку, организовали правильный полив. Сейчас трудно отличить отстающие ранее участки от участков с нормальным развитием растений. В восьмой бригаде началось цветение хлопчатника. Хорошо помогла отставанию бригадам ударная группа из 75 человек, составленная из обслуживающего персонала. Канцеляристы, шоферы, чайханщики работают на полях.

Резкое отставание в развитии хлопчатника на полях Сурхан-Дарьи вызвано серьезными недостатками в руководстве работами на хлопку со стороны обкома партии, областного и областного управления сельского хозяйства. Еще и сейчас в уходе за хлопчатником не создано подлинно высокого трудового напряжения, нет борьбы за использование всех имеющихся ресурсов. Это во многом объясняется тем, что уровень организационной и массовой политической работы в области не отвечает создавшейся обстановке.

Руководители партийных, советских и сельскохозяйственных органов, колхозов, совхозов и МТС должны принять все меры к тому, чтобы в ближайшие дни ликвидировать отставание в развитии посевов, широко развернуть социалистическое соревнование хлопководов, механизаторов, всех трудящихся области за безупречное выполнение обязательств по сдаче хлопка-сырца государству.

Н. АЛЕЕВ. (Корр. «Правды Востока»).

Пооперационный контроль не нужен

Хидижанский завод «Строммашина» из года в год увеличивает выпуск дизелей «Т-62». Время, затрачиваемое на изготовление каждого дизеля, сократилось за десять лет в десять раз, а эксплуатационные качества значительно улучшились. Об этом свидетельствуют поступающие отсюда положительные отзывы.

Однако дизели, выпускаемые заводом, могут быть еще более добротными, красивыми и производительными. Решение задачи во многом зависит от того, как будет в дальнейшем организован технический контроль.

В докладе на VII сессии Верховного Совета СССР тов. Н. С. Хрущев указал на необходимость реорганизации контрольного аппарата на производстве, который слишком велик. От успешного осуществления этого мероприятия в большой мере зависит снижение себестоимости продукции и улучшение ее качества.

Реорганизация контрольного аппарата крайне необходима. В этом мы убедились на собственном опыте.

Для предупреждения брака контролер должен проверять каждую операцию, но на деле этого нет. Кузнечный цех ежемесячно получает сотни тонн металла, который режется, штампуются, из него изготавливаются детали и узлы машин. Предусмотренные по штату четыре контролера не в состоянии контролировать каждую операцию. Они лишь успевают проверить качество 40—45 процентов деталей. В то же время смежные мастера и рабочие, зная о наличии контрольного аппарата, надеются на него и не следят за качеством продукции. Более того, некоторые стремятся незаметно «спрогнозировать» плохую продукцию, обманывая контролеров в приделах.

Вот несколько примеров. После токарной обработки вышедшей катушка появилась чернота. Когда был поставлен вопрос о необходимости найти причину брака и ликвидировать его, мастер т. Мариню стал упрекать работников контрольного аппарата в том, что они мешают работать. При тщательном изучении было установлено, что брак происходит из-за технологической ошибки в штампе. Дефект устранен.

Деталь тележки насоса «С-245» изготовлялась на 15—20 миллиметров больше, чем предусмотрено чертежом. На каждую такую деталь перерасходовалось три килограмма стали. Контролеры обратили на это внимание т. Мариню, но он долго не откликался на справедливые замечания.

15 мая работникам технического контроля была предъявлена трубка масляного насоса, размер которой был завышен на 10—15 миллиметров. И хотя старший мастер т. Исмаков знал об этом, на другой день

снова была предъявлена эта деталь. Отметку в наряде рабочему о качестве принятых деталей делает контролер. Используя формальную сторону, забывая о чести заводской марки, отдельные мастера стараются любыми путями сдать детали, чтобы рапортовать о выполнении плана.

Давая задание рабочему, мастер обязан рассказать ему, как его выполнить, и провести первую деталь. Однако это делается не всегда. Так, мастер т. Переходенко не рассказывал рабочему, как подготовить отражатель станка «СМ-647», не проверил и первую изготовленную деталь. В результате рабочий не воспользовался шаблоном для измерения узла, производил выхлосы на глаз, и получился отклонение от чертежа.

Зачастую брак происходит лишь потому, что рабочие невнимательно относятся к делу. В кузнечном цехе штамповщик А. Купцов допустил массовый брак при изготовлении крошечной корпуса фильтра. Знал, что штампуемые детали не всегда проверяются контролерами, он невнимательно отнесся к настройке штампа, надеясь, что и на этот раз детали будут приняты без проверки.

Пооперационный контроль приводит к тому, что молодые рабочие не повышают квалификацию, не умеют читать чертежи и производить простые расчеты. При всяком затруднении они обычно обращаются к работникам контрольного аппарата.

Производственный мастер — полноквадратный руководитель на своем участке. В положении о мастере прямо указано, что мастер должен предупреждать брак и принимать продукцию там, где нет технического контроля. Расчитывая на контрольный аппарат, мастер эту обязанность не выполняет. Все это говорит о том, что наступила пора отменить пооперационный контроль. Вопрос об этом поднимался еще в 1953 году, но практически ничего не было сделано.

Анулировать контрольный аппарат, который по существу выполняет параллельную с мастером работу, следует не сразу. Постепенно сокращая его, надо возложить проверку качества деталей на мастера, начиная с наиболее простых операций и деталей. При этом на отдельных, наиболее серьезных участках необходимо временно сохранить операционный контроль.

Правильно поставлен вопрос тов. Н. С. Хрущевым о восстановлении существовавшей ранее практики предоставления лучшим рабочим права сдавать продукцию с личным клеймом. На нашем заводе есть рабочие, которые исключительно высококачественно изготавливают детали. Работники контрольного аппарата от случая к случаю проверяют у них детали, и то лишь, чтобы закрыть наряд. Вполне можно дове-

рить свои клейма рабочим кузнечного цеха слесарю П. Шумлякину, электросварщику И. Лыскаву и Н. Журавлеву, рабочим механического цеха № 13 токаря-доводчику В. Шварцеру, токаря Д. Ахмедияну, шлифовщику И. Обидину и многим другим. Надо смелее доверить личные клейма лучшим производственникам. Таких производственников следует поощрять материально, что соответствует социалистическому принципу оплаты за труд по количеству и качеству.

В связи с перестройкой следует продумать предполагаемую структуру контрольного аппарата. В цехах целесообразно сохранить центральный контроль. Это необходимо, во-первых, для того, чтобы переход к проверке продукции непосредственно рабочими и мастерами не свелся отрицательно на ее качество, и, во-вторых, для того, чтобы на проверку качества некоторых сложных деталей рабочим не приходилось тратить время в ущерб основной работе. Так, например, в термическом цехе проверка качества обработки деталей на твердость требует много времени. Надо сохранить и центральный мерительный лабораторию.

Отмена пооперационного контроля дает возможность перевести ряд работников технического контроля на производство. В кузнечном цехе, например, из 5 работников контрольного аппарата можно оставить трех на центральном контроле. В механическом цехе № 13 аппарат технического контроля можно сократить почти втрое. Надо пересмотреть состав контрольного аппарата и в других цехах, за исключением сборочного, где производится приемка готовой продукции для отправки потребителям.

Отмена пооперационного контроля требует дальнейшего совершенствования технологии производства. Контролеру приходится уделять много внимания сборке деталей станка «СМ-647» — пуансона. Если усовершенствовать приспособление для сборки, будут устранены дефекты. Очень важно навести порядок в хранении материалов. Это даст возможность успешно бороться со скрытым браком. В наряде следует указывать количество выданного материала. Со склада металла материал должен выдаваться в цехи в раскресном виде.

Отмена пооперационного контроля на машиностроительных заводах позволяет в несколько раз сократить аппарат контролеров, повысить роль рабочего и мастера. Это мероприятие будет способствовать дальнейшему улучшению качества продукции и снижению ее себестоимости.

М. АСАНОВ.
Старший контрольный мастер кузнечного цеха Хидижанского завода «Строммашина».

С. КРУПАЛЬНИК.
Редактор еженедельной стеноидной газеты «Дизелист».

Письма в редакцию

Лишняя писанина

Пять раз в месяц у работников водного хозяйства — день сводок. Водные обязательства в этот день приходят в правления колхозов и беруть сводки о количестве полных площадей отсюда по культурам, затем следуют их учетовым гидротехникам, которые около 10 часов сидят и обобщают их. Потом сведения отправляют в областные управления оросительных систем.

Участковые гидротехники в день сводок проброгаются на полученных машинах за 20—25 километров, бросают участки.

Наряду с этим правления колхозов в свою очередь дают эти же сводки с этими же цифрами в райпланы, которые, также обобщив, доставляют их в областные организации.

Нужна ли такая двойная система сбора сводок?

Задачи и обязанности гидротехника велики. Он должен постоянно следить за правильностью использования воды, за состоянием гидротехнических сооружений, обеспечивать бесперебойную подачу воды водопользователям. Если гидротехник отлучается со своего участка, это влечет за собой ненормальную подачу воды.

И считаю, что не следует отвлекать гидротехников и других работников районных водных органов на сбор сводок о полных. Достаточно, что они еженедельно отчитываются перед областными управлениями оросительных систем о количестве забранной в каналах воды. А сводки о полных достаточно собирать по линии райпланов.

П. ЖИВАЕВ.

Предложение признается, но не оформляется

В начале 1952 года я внес предложение, значительно повышающее прочность кладки при строительстве каменных зданий. Прошло около четырех лет. Но до сих пор предложение не оформлено.

Многие организации давали о нем положительные отзывы, оно применяется на многих стройках. В чем его суть? Я разработал три схемы замочки кирпича перед кладкой. Все они повышают прочность кладки, дают экономию, увеличивают производительность кладочных работ, ускоряют сроки строительства.

Мне кажется, что надо быстрее оформить предложение, поскольку строители его признают. Замочание кирпича перед кладкой имеет большое значение. Важно, что упрощается, механизмуется процесс.

Меня удивляет молчание заинтересованных организаций, от которых зависит внедрение нового метода.

Г. КАЧУРИН.
Инженер.

Предложение признается, но не оформляется

Мне кажется, что надо быстрее оформить предложение, поскольку строители его признают. Замочание кирпича перед кладкой имеет большое значение. Важно, что упрощается, механизмуется процесс.

Меня удивляет молчание заинтересованных организаций, от которых зависит внедрение нового метода.

Г. КАЧУРИН.
Инженер.

Пресс-конференция президента Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 19 июня. (ТАСС). Сегодня состоялась очередная пресс-конференция президента Эйзенхауэра, во время которой он ответил на вопросы, касающиеся работы Подкомитета Комиссии ООН по разоружению в Лондоне и позиции США в вопросе разоружения.

Комментируя последние советские предложения, президент заявил, что они являются обезживающими и заслуживают самого серьезного изучения. Однако он добавил, что не хотел бы вдаваться в более подробные комментарии по поводу этих предложений до тех пор, пока правительство США не ознакомится с их деталями.

Отвечая на вопросы, касающиеся позиции США в отношении временного прекращения испытаний термоядерного оружия, Эйзенхауэр сказал, что он в принципе не против прекращения испытаний. Когда корреспондент заметил, что высказывался по этому поводу на своей последней пресс-конференции, Эйзенхауэр заявил, что прекращение испытаний в зависимости от достижения надежного соглашения о том, что термоядерное оружие не будет применено в войне, президент на этот раз сказал, что такая связь, по его мнению, не является обязательной. Президент заявил, что он был бы рад, если бы можно было достичь удовлетворительного соглашения о временном прекращении испытаний на период, во время которого было бы выработано более полное соглашение. Однако Эйзенхауэр не указал, на какой период согласны США прекратить испытание ядерного оружия. В ответ на заданный ему далее вопрос, правильно ли было бы понимать его заявление в том смысле, что США готовы пойти на прекращение испытаний, не связывая этот шаг с каким-либо условием, Эйзенхауэр сказал, что такое толкование его заявления не совсем правильно. Прекращение испытаний, заявил он далее, не должно быть использовано от контроля и общего соглашения о разоружении.

Соглашение о прекращении испытаний должно, по словам Эйзенхауэра, являться каким-то предварительным шагом к дальнейшему разоружению и в этом смысле оно не может быть изолировано от общего соглашения, но является какой-то определенной первой ступенью. Эйзенхауэр указал далее, что советские предложения как раз предусматривают осуществление определенных мер контроля и инспекции за выполнением соглашения о прекращении испытаний. Эйзенхауэр заявил, что он не считает свое мнение окончательным, но полагает, что соглашение о прекращении испытаний не обязательно должно быть тесно связано с общим разоружением, в частности с сокращением производства расширяющихся материалов в военных целях.

Когда президент попросил изложить пункты позиции США на переговорах в Лондоне, Эйзенхауэр сказал, что он не желал бы в нынешней обстановке вдаваться в детали позиции США.

Отвечая на вопросы, Эйзенхауэр утверждал, что представитель США в Подкомитете Комиссии ООН по разоружению Стассен не получил «строгую инструкцию» перед его последним выездом в Лондон. Вопрос был задан президенту в связи с появившимися в печати сообщениями о том, что Стассен получил «выговор» от Даллеса за «превышение полномочий». Эйзенхауэр добавил, что необходимость частых консультаций со Стассеном вызывается серьезным характером нынешних переговоров, во время которых возникают сложные и шаткие проблемы. В связи с этим, сказал он, необходимо, чтобы представитель США на переговорах излагал позицию своего правительства с большой точностью.

Отвечая на вопрос о том, можно ли достичь действительно реального соглашения по разоружению, игнорируя в этом вопросе нарративы Китая, как это делает США, Эйзенхауэр высказался в том смысле, что нынешний промышленный потенциал КНР можно не принимать в расчет.

Советский павильон привлекает внимание американцев

ВАШИНГТОН, 19 июня. (ТАСС). Как уже сообщалось, в Оклахома-Сити открыта крупная промышленная и художественная выставка, в которой в числе других стран принимает участие Советский Союз.

Советские экспонаты вызывают исключительный большой интерес посетителей. Как сообщает американская печать, только за первые 5 дней выставку посетило около 200 тысяч человек, причем сессия международного павильона, отвечающая под советские экспонаты, неизменно переполнена. В воскресенье, 16 июня, павильон посетило более 65 тысяч человек. Намысл посетители в советскую секцию был столь велик, что потребовалось вмешательство полиции, чтобы регулировать движение очереди желающих ознакомиться с советскими изделиями.

Большой интерес американцев вызывает экспонированные на выставке советский турбур, телевизоры «Мир», «Темп», «Рубин», радиоприемники, радиолы «Люба» и «Эстония», а также меха и другие изделия. В книге отзывов имеются многочисленные записки, в которых посетители высоко отзываются об изделиях советской радиотехнической промышленности и пишут, что по своим эксплуатационным характеристикам и отделке советские телевизоры превосходят американские.

На выставке демонстрируются также советские кинофильмы. Зал, в котором демонстрировался фильм «Атомная энергия в мирных целях», был переполнен до отказа. Всего намечено показать 17 научно-художественных и художественных кинофильмов.

Посетившие выставку губернатор штата Оклахома и мэр города Оклахома-Сити беседовали с носителями СССР в США Г. Н. Зарубиним. Они отозвались об участии Советского Союза в выставке, как о положительном факторе, способствующем лучшему ознакомлению американского народа с жизнью и деятельностью советских людей.

Франция ослабляет ограничения в торговле с КНР

ПАРИЖ, 19 июня. (ТАСС). По сообщению газеты «Фрэнс-суар», французское правительство решило последовать примеру Англии и других западных стран и ослабить ограничения в торговле с Китайской Народной Республикой.

АНГЛИЯ ПРОИЗВЕЛА ВЗРЫВ ТРЕТЬЕЙ ВОДОРОДНОЙ БОМБЫ

ЛОНДОН, 19 июня. (ТАСС). Английское министерство снабжения сообщило, что сегодня над центральной частью Тихого океана на большой высоте была взорвана английская водородная бомба. Это третья из серии испытаний ядерного оружия, проводимых Англией в районе острова Рождества.

СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ В ЕВРОПЕ

ЛОНДОН, 19 июня. (ТАСС). Как сообщает из Южной Англии, сегодня там пролился сильный град. Затоплены города и повреждены посевы. После получасового грозового ливня нижняя часть города Андовер оказалась затопленной. Уровень воды достигал 3 футов. Ливень перешел в град. По сообщением агентств, град был «величайший с мяч для гольфа» (примерно 5 см. в диаметре).

Из Франции сообщают, что в затопленных долинах Французских Альп аварийные бригады работают круглые сутки. Горные деревни Сорен и Морин в долине реки Ибе, примерно в 50 милях к северу от Ниццы, которые полностью изолированы в последние четыре дня, по-прежнему снабжаются с помощью геликоптеров.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ ГРАЖДАНСКОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Три дня в Ташкенте проходила межвузовская научно-техническая конференция по проблемам гражданского и промышленного строительства в Узбекистане, созванная Министерством высшего образования СССР и Среднеазиатским политехническим институтом. В ее работе приняли участие ученые, представители строительных и проектных организаций.

На пленарных и секционных за-

седаниях было заслушано более 50 докладов.

О применении индустриальных методов возведения жилых зданий в столице Узбекистана рассказал в своем докладе главный архитектор Ташкента член-корреспондент Академии строительства и архитектуры СССР М. С. Булатов. С докладом, посвященным проблемам освоения Голландии, выступил главный инженер «Главгострест-

страй» профессор И. Я. Каминский. В ряде сообщений были обобщены результаты научных исследований в области производства бетонных и каменных работ, изготовления сборных железобетонных изделий в условиях Узбекистана, телеуправления и автоматизации водопроводного хозяйства, примененного на стройках специальных элементов, камышитовых панелей (УзТАГ).

Зарубежом

является активным действующим лицом спектакля — это не толпа, а отдельные характеры и типы, то в сцене два характера, большинство ее участников, декоративно расползшихся, нам не ясно; только в финале безжизненная масса людей вдруг приходит в движение.

К удачным актерским работам в этом спектакле относятся роли, сыгранные Ф. Халитовым (копиркад Миннигали), К. Бариевым (Петрай), Камалом Третьим (Мишка).

Образ ожиревшего похотливого святого, прикрывающего свое лицемерие цитатами из корана, с большой разоблачительной силой создал К. Ураликов. Надолго запоминаются жены ишана: Хадича (Г. Камская) — высокая злая старуха, толстуха Марфуа в исполнении Ф. Камаловой, ядовитая Сабра (Ф. Ильская), полоумная Фазила (Г. Булатова).

Несколько слабее отрицательных оказались положительные образы в спектакле. Майсара — Р. Хайретдинова — очень милая, обаятельная, сердечная девушка. Но в сценах, где требуется большой драматизм, актриса подчас заменяет переживания внешними приемами.

Молодежь Булат — А. Арсланов. Зритель так и не увидел сильного, волевого юношу, справедливого человека и преданного влюбленного, каким Булат является в пьесе.

В обоих спектаклях очень интересно решены декорации, что говорит о большой работе театральных художников: М. Сутюшева, оформившего спектакль «Зифа», а в соавторстве с А. Тумашевым — спектакль «Голубая шаль».

Гастроли талантливой театральной коллектива братской Татарии только началось, но театр уже завоевал себе любовь и признательность ташкентского зрителя.

И. ИЛЯОВА.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

* Большое внимание уделяет правительство КНДР развитию образования. В этом году на расширение учебной сети в республике ассигновано средств на 48 процентов больше, чем в прошлом году. Число учащихся средних школ в этом году увеличилось более чем на 170 тысяч человек. Всего в настоящее время в КНДР насчитывается 17 средних учебных заведений, 306 сельских и неполных средних школ и 3.777 различных курсов. Общее число учащихся превышает 2 миллиона человек.

* Как передает Польское агентство печати, проведенные недавно на территории Бледовской и Старчиновской пустынь (Катовице, воеводство) разведки показали, что здесь имеются богатые залежи никель-свинцовых руд. На территории Бледовской пустыни залежи расположены на глубине 120—180 метров.

* В Париже закончился второй тур международного конкурса скрипачей имени Жака Тибо. Из 12 участников второго тура к третьему, заключительному туру, который состоится 21 июня, допущены семь человек, в том числе все три советских скрипача — Игорь Политковский, Борис Гутников и Виктор Пикайзен.

Приезд в Ташкент делегации профессоров Тегеранского университета

20 июня в Ташкент прибыла делегация в Советском Союзе по приглашению Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова делегация профессоров Тегеранского университета во главе с ректором доктором Ахмедом Фархад Моатазедом.

На Ташкентском аэродроме состоялась встреча ректор Среднеазиатского государственного университета имени В. И. Ленина доктор физико-математических наук Т. А. Саркисов, ответственные сотрудники Узбекского общества культуры связи с заграницей, преподаватели университета, представители общественности и печати.

В первый день своего пребывания в столице республики иранские гости совершили поездку по городу, познакомились с его достопримечательностями. Они побывали на стадионе «Шахзадор», посетили Узбекский государственный театр оперы и балета имени Навои, посетили плановую и строительную библиотеку города. Члены делегации посетили также Узбекскую государственную публичную библиотеку.

В Среднеазиатском государственном университете иранские гости беседовали с преподавателями этого крупнейшего в Средней Азии высшего учебного заведения. Они интересовались методикой обучения студентов, деятельностью различных факультетов, постановкой научно-исследовательской работы. В свою очередь преподаватели САГУ задали членам делегации ряд вопросов, касающихся организации высшего образования в Иране.

(УзТАГ).

Два спектакля наших друзей

Татарский Академический театр драмы гастролирует в Ташкенте не впервые. Но в этом году к его гастролерам проявляется особое внимание. Это и понятно: прошедшая с большим успехом декада татарского искусства и литературы в Москве, награждение коллектива театра орденом Ленина породили глубокую заинтересованность нашего зрителя.

Театр начал свои гастролы показом двух новых произведений современной татарской драматургии: бытовой советской комедии «Зифа» и драмы «Голубая шаль», раскрывающими перед нами настоящее и прошлое татарского народа.

Комедия «Зифа» (постановщик Х. Ураликов) написана драматургом Н. Исламовым, с большим знанием жизни. Потому-то и идет она под непрерывающийся смех зрительного зала.

Зритель сойдется с глуховатым Бикаматом (Х. Ураликов) — очень честным, добродушным человеком, с лукавыми искорками в глазах, едко и остро высмеивающим пороки людей. Бикамат — Ураликов — это уже пожилой, умудренный жизненным опытом человек. Он влюбен и не прочь еще жениться, только... на девушке советской «и чтобы у нее не было никаких переживаний». Но Бикамат ошибся в выборе! Эмеральда совсем не такая, какой она ему казалась...

О «стрелках», еще живущих среди нас, не так уж мало написано; немало и сыграно подобных ролей. Но Ш. Асфандиярова, выступившая в роли Эмеральды, не пошла по проторенному пути. Нет, это не только «красивая злодейка». Ее Эмеральда хитра, расчетлива. Весь ее ум направлен на то, чтобы выгодно выйти замуж, «хорошо пожить». Это наглая и самоуверенная особа; ей не ведомо чувство стыда, ради

достижения своей корыстной цели она может даже унижаться... Актриса сурово казнит своего герцога, и в этом ее большая творческая удача.

Ярко комедийно играет Г. Шамуков роль завелюющего архитектора которой Болтаева. Перед нами — достойный презрения перестраховщик, человек, живущий по формуле «как бы чего не вышло». В работе актера буквально поражает богатое искусство мимики: выражение его лица совершенно меняется в течение нескольких секунд в зависимости от обстановки. Вот Болтаев спокоен, уравновешен, но вдруг раздается «рукотворный» телефонный звонок — и его лицо принимает выражение растерянности, граничащее с плаксивостью...

К удачам спектакля, безусловно, относится и мастерское исполнение роли тетки Эмеральды — Каламзе — Г. Камской.

Каламзе — Камская — мешкалка. Она старается казаться культурной, но эта культура показная, связанная только с красными платками (кису едко и остро высмеивающим пороки людей). Бикамат — Ураликов — это уже пожилой, умудренный жизненным опытом человек. Он влюбен и не прочь еще жениться, только... на девушке советской «и чтобы у нее не было никаких переживаний». Но Бикамат ошибся в выборе! Эмеральда совсем не такая, какой она ему казалась...

Образ героини спектакля Зифы в исполнении Г. Булатовой представляется нам как образ умной, гордой и благородной женщины. Зифа всю свою жизнь отдала мужу и его работе, и когда муж ей изменяет, она вышла из себя, силы остаются гордой, внутренне богатой, хотя это было невероятно трудно.

Впрочем, архитектор Айдар, муж Зифы, в сущности не плохой человек. Свою ошибку — именуя же не Айдар переживает мучительно. Жаль только, что исполняющий роли Айдара Х. Салимжанов несколько

статичен, мы не чувствуем развития образа: Айдар одинаков от начала до конца. Но ведь в пьесе это не так!

К счастью, частичные недостатки не портят общего впечатления от первого спектакля, горячо принятого ташкентцами.

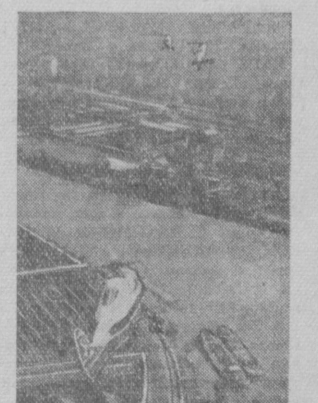
Об иной жизни, о другой эпохе, о других людях рассказывает известная пьеса К. Тинчурина «Голубая шаль», показанная театром в третий день гастролей.

Пьеса то лиричная и мягкая, то широкая и привольная, то молодецки удалая проходит красной нитью через весь этот поэтический, насыщенный, национальный в лучшем смысле этого слова спектакль (композитор С. Сайдашев, постановщик Ш. Сарымсаков).

...Молодежь беда по старому обычаю собирает для сабантуйа полотно. Парни, встретившись с девушками, просят у них полотно и вступают в своеобразную словесную перепалку: чья сторона окажется острее и находчивее?

Эта живописная картина создана с подлинным знанием татарских народных обычаев, по-настоящему веселая. Ничто еще не напоминает о той драме, которая разыгрывается потом. — О драме бедной девушки Майсара, которую против ее воли, разлучив с любимым, отдали замуж за старого ишана. Нет пока еще и показа горькой доли бедности, вынужденных скрываться в лесах от произвола властей...

Большое место в спектакле занимает изображение народа. Это деревенские парни и девушки, лихо отплясывающие в первой картине; это старики, которые принесли подарки ишану во второй картине; девушки на девичьих в третьей картине и, наконец, бедняки в четвертой картине. Обидно только, что если в первых трех картинах народ



Между столицей Франции — Парижем и столицей Бельгии — Брюсселем предполагается установить регулярное сообщение на вертолетах. Уже совершены пробные полеты восьми вертолетов. На снимке: вертолет над парижским аэродромом Исси-ле-Мулино. Фото агентства Интерконтиненталь.

20 лет первого в мире беспосадочного перелета из Москвы в США

Беседа с Героем Советского Союза генерал-лейтенантом авиации Г. Ф. БАЙДУКОВЫМ

Двадцать лет назад, 20 июня 1937 года, советский самолет «АНТ-25» приземлился на аэродроме Ванкувер в США. Позади остались двенадцать тысяч километров пути, из них около шести тысяч километров над океанами и льдами. 63 часа 17 минут находилась в полете экипаж, в состав которого входили летчики В. П. Чкалов и Г. Ф. Байдуков, штурман А. В. Беляков. Мы пересекли весь Северный Ледовитый океан, прошли над полюсом, островами Канадского архипелага, Скалистыми горами.

Погода задала нам сложную задачу. Уже над Баренцевым морем самолет попал в сильный циклон и подвергся обледенению. Пришлось вести машину по приборам в состоянии крайнего физического напряжения.

Радостью наполнились наши сердца, когда, преодолев четыре циклона, обледенение, шторм, сильную облачность и встречные ветры, самолет наконец достиг Канады. Была пройдена самая трудная часть маршрута. Советская техника, советские летчики одержали победу над суровой природой, покорили ее и неуклонно приближались к цели.

«АНТ-25» шел на значительной высоте — пять тысяч, пять с половиной тысяч и даже шесть тысяч метров. Никогда трудности не были страшны летчикам, за спиной которых стоял многомиллионный советский народ, вся советская страна, внимательно следившая за ними. Полет был прекращен лишь тогда, когда запас горючего в баках кончился.

И вот — под нами территория США. Самолет идет на посадку. Американский народ встретил нас очень радушно, окружил теплотой и сердечностью. С первого момента пребывания на американской земле мы ощущали на себе подлинный восторг американцев в связи с перелетом через Северный полюс, их восхищение мастерством, личными качествами советских летчиков, прибывших с дружеским визитом. Американцы говорили о Чкалове, что он вылетел из Москвы Героем Советского Союза, а прилетел в Америку — Героем мира.

Перелет, пребывание советских летчиков в США способствовали сближению, укреплению дружбы советского и американского народов. Это хорошо выразил Валерий Павлович Чкалов на одном из приемов, который был устроен в честь экипажа.

— Совершая полет из Москвы через Северный полюс в вашу страну, — сказал В. П. Чкалов, — мы на крыльях самолета несли привет нашего семидесятилетнего народа американскому народу. Садясь в самолет, мы, три человека, несли в своих сердцах сто

семьдесят миллионов сердец, и никакие циклоны и обледенение не могли нас остановить. Мы выполняли волю своего народа! Мы пробили окно из Европы в Америку и уверены, что это послужит еще большому развитию связи между СССР и США.

Всюду, где бы ни появлялся экипаж «АНТ-25», его встречали восторженно, с почетом. Президент США Франклин Рузвельт прислал на имя В. П. Чкалова приветственную телеграмму в связи с окончанием перелета. Будучи в Вашингтоне, мы были любезно приняты президентом. Беседа проходила в сердечной обстановке.

Переносясь мысленно на два десятилетия назад, вспоминая наши встречи на американской земле в 1937 году, с досадой думаешь о том, что сейчас кое-кто в США прилагает немало усилий, дабы помешать дружбе американского и советского народов, их сближению, культурным связям, торговле.

Перелет из Москвы в США через Северный полюс явился доказательством бурного роста советской технической мысли, замечательных достижений отечественной промышленности. Машина конструкции Андрея Николаевича Туполева блестяще показала себя в труднейшем полете.

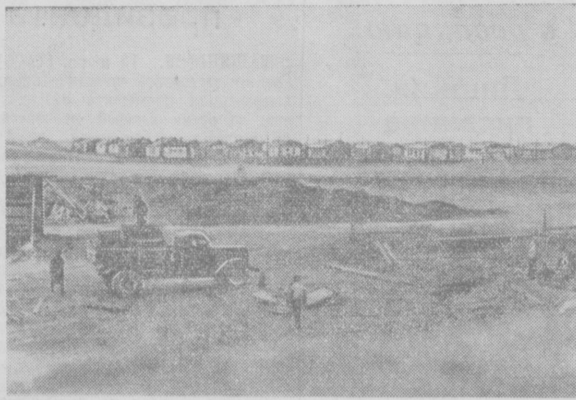
Вспоминается, с какой тщательностью готовился перелет. В подготовке участвовали многие предприятия и научные учреждения, десятки ученых и инженеров самых разнообразных специальностей. Можно без преувеличения сказать, что полет был продуман и выполнен до мельчайших деталей, что давало возможность спокойно работать и выполнять задания советского народа.

Мысли, чувства экипажа хорошо выразил в те дни наш друг и командир В. П. Чкалов. Он писал: «Мы летели на Север, через полюс, над льдами Центральной Арктики, над тундрой и горными хребтами Канады не для личной славы. Мы хотели показать всему миру возможности и силы советской авиации, мощь и технику советской страны. Мы хотели умножить славу своей социалистической Родины».

Прошло 20 лет. Наша отечественная авиация сделала гигантский шаг вперед. Любителям браться оружием не грех помнить, что мы, советские летчики, не разучились летать на большие расстояния, но и достигли кое-чего и в других областях.

Радостно сознавать, сказал в заключение Герой Советского Союза генерал-лейтенант авиации Г. Ф. Байдуков, что в деле развития советской авиации свой скромный вклад внес экипаж «АНТ-25», впервые в мире совершивший беспосадочный перелет из Москвы в США. (ТАСС).

НА СТРОИПЛОЩАДКАХ ГОЛОДНОЙ СТЕПИ



Внедряют новые методы

Опыт московских строителей наглядно показал большое значение одновременной кладки кирпича и штукатурки. Это не только ускоряет ввод зданий в эксплуатацию, но и повышает качество строительства. Начиная с Московской области коллектив строительного управления № 2, которым руководит т. Дюдаев.

Первой перешла на новый метод работы бригада т. Кузнецова. Есть два способа кладки и штукатурки. Один заключается в том, что сперва производится кладка стен и устраиваются перегородки, а затем делается штукатурка. Другой состоит в том, что штукатурка ведется по мере возведения стен, независимо от перегородки. Этот способ намного производительнее и экономичнее. Раньше после кладки стен леса убиралась, а когда начиналась штукатурка, их снова ставили. Теперь камешки и штукатурку ведут работу с одних лесов. Новый метод позволил повысить качество кладки и штукатурки, так как камешки и штукатурку наладили взаимный контроль.

Штукатуры работают парно и закрепляются за определенными участками. Рабочее место и материалы готовятся заранее. Все это позволило повысить производительность труда в бригадах. При

норме штукатурки поверхности стен в 10—13 квадратных метров бригада т. Тасаджа оштукатуривает за смену 22—25 квадратных метров.

В бригаде началось движение за овладение второй профессией — каменщика. Сейчас эта бригада ведет кладку и штукатурку. Работа по-новому значительно улучшила качество кладки и дала возможность применить тонкослойную штукатурку — стены выкладываются настолько точно, что не приходится исправлять штукатуркой недостатки в кладке. В итоге снизилась в два—три раза трудоемкость штукатурных работ. Сроки строительства здания сокращаются примерно на полтора — два месяца. Штукатурные работы удешевляются вдвое.

Опыт второго стройуправления достоин широкого распространения. Однако в других стройуправлениях «Особого назначения» он еще мало применяется.

Н. КАПИТОНОВ.
Директор учебного пункта «Особого назначения».

Город Янгй-Еу растет на глазах его строителей. На снимке: общий вид жилого поселка.
Фото С. Павлова.

Нолхозные многотиражки

НУКУС. (Корр. «Правды Востока»). Во всех районах Кара-Калпакской АССР, за исключением Маунаского, в крупных колхозах издаются многотиражные печатные газеты. Первые номера их уже выпущены в сельхозартелях имени Ахунбаева, Кенеского района. Переломная статья призывает хлопководов шире развернуть социалистическое соревнование на обработке посевов. Герой Социалистического Труда звеньевой Шамурат Музаев и бригады полеводческой бригады Генже Бердыев делятся опытом ухода за хлопчатником. Належательно письмо учителя школы имени М. Горького Бибигуль Сагайтдиновой, изысканное желание после окончания десятого класса работать в родном колхозе дояркой.

Всюду колхозники с удовлетворением встречали выход многотиражных газет.

Юные археологи в Ходжикенте

Весной две группы школьников — членов секции юных археологов — отправились на археологическую разведку в Ходжикент и его окрестности. За два дня ребята осмотрели несколько гротов. В двух гротах и на поверхности второй ходжикентской террасы школьники подняли несколько каменных орудий из кремнистого известняка и яшмовидной породы.

Несколько позже экспедиция специалистов проверила место работы юных археологов. В одном из гротов был заложен разведочный шурф, доведенный до скалистого дна. В шурфе, под гумусом, в нетронутую культурным слоем обнаружено более десяти каменных орудий из кремнистого известняка мустьерского палеолита и кости животных. Каменные орудия из Ходжикентского грота (условно названного «Ходжикент I») подобны орудиям из палеолитических мустьерских стоянок знаменитой пещеры Тешик-Таш в Байсултанских горах Южного Узбекистана и вблизи Нижнеобусуйской ГЭС № 1 под Ташкентом.

Таким образом, полностью подтверждена ценность находок ташкентских школьников, установивших в Ходжикенте и его окрестно-

стях следы стоянок неандертальцев, обитавших там около ста тысяч лет назад.

Ходжикентский грот № 1 — один из немногих известных памятников нижнего и среднего палеолита не только в Узбекистане, но и во всей Средней Азии. Поверхностный осмотр других гротов показал, что при углубленном исследовании в них могут быть обнаружены неотропические культурные остатки поселений среднего и даже нижнего палеолита.

Как подтверждают отдельные находки палеолитических каменных орудий в верховьях Чирчика, в ущельях Угма, Пскема и Чаткала — на севере и в Приташкентском районе, включая Ташкент, — на юге палеолитические поселения были широко распространены в Северном Узбекистане. Они входили составной частью в обширную Сырдарьинскую провинцию нижнего, среднего и верхнего палеолита.

Археологические разведки ташкентских школьников в Ходжикенте и в окрестностях Ташкента значительно облегчили и подготовили более углубленные исследования археологов.

Г. ПАРФЕНОВ.

С АТТЕСТАТОМ ЗРЕЛОСТИ — НА РАБОТУ В КОЛХОЗ

ТЕРМЕЗ, 20 июня. (УзТАГ). Сотни выпускников сельских школ выразили желание после получения аттестата зрелости работать в колхозах и совхозах. Многие школы, кроме знаний, предусмотренных учебной программой, дали выпускникам трудовые навыки. Например, в средней школе имени Андрея Термезского района на одноклассном хлопковом участке все учащиеся проходили сельскохозяйственную практику. Благодаря этому выпуск-

ники могут быть использованы на работе в хлопководстве.

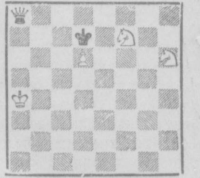
С каждым годом в колхозах и совхозах области возрастает число хлопководов со средним образованием. Так, за последние три года в сельхозартели имени Ахунбаева, Шуринского района, на разные участки производства пришло около ста выпускников средней школы. Многие из них работают эзеньевыми, механизаторами.

ШАХМАТЫ

Под редакцией З. Ходжаева

Задача № 139

И. Бирбрагер (Ташкент)



Белые: Кра4, Фа8, Кf7, h6, п.д6 (5).
Черные: Крd7 (1).
Мат в два хода

СОРЕВНОВАНИЯ СБОРНЫХ КОМАНД ПРОФСОЮЗОВ

В парке имени Горького проводятся соревнования по шахматам и шашкам сборных команд профсоюзов, объединяемых ДСО «Буревестник». В соревнованиях участвуют сборные команды девяти республиканских комитетов профсоюзов, двух территориальных комитетов и Ташкентского областного комитета профсоюза работников начальных и средних школ.

Соревнования проводятся в двух группах. В каждой команде — 7 шахматистов и 3 шашкиста. Всего в соревнованиях участвуют 120 спортсменов.

Соревнования продлятся до 25 июня.

С. Ютландов.

В шахматном отделе за 8 июня в окончании из партии Мухитдинов — Корчной на поле g7 находится черная фигура. Началом последнего хода следует считать: «Белые сдались» и далее по тексту.

ПОБЕДА «ПАХТАКОРА»

Вчера на центральном стадионе «Пахтакор» состоялась очередная встреча на первенство Советского Союза по футболу по классу «Б» (третья зона). Хозяева поля принимали футболистов бакинского «Нефтяника».

Игра началась с быстрого темпа. Пахтакорцы играют против сильного ветра и солнца. Но, несмотря на это, они с первых же минут матча остро атакуют ворота гостей. Вскоре наши нападающие разыгрывают красивую комбинацию, и Боркин с подачи Тазетдинова великолепным ударом открывает счет. Это случилось на пятой минуте игры. Успех окрылил пахтакорцев. Они создают много опасных моментов у ворот бакинцев. Но увеличить счет пахтакорцам так и не удается.

После перерыва гости прилагают все усилия к тому, чтобы отыграться. Но все их попытки безуспешны. Свисток судьи возмещает о том, что встречу выиграли футболисты «Пахтакора».

Завтра на стадионе «Пахтакор» состоится интересная товарищеская встреча. Футболисты ОСК (Тбилиси) играют с командой футбольной школы молодежи «Пахтакора».

Редактор С. С. ЧЕРНИК.

ТАШКЕНТСКИЙ ГОРКОМ КП УЗБЕКИСТАНА (зал заседаний) 22/VI в 12 ч. дня

БЕСЕДА-КОНСУЛЬТАЦИЯ секретаря горкома партии тов. Р. Г. Гуламова с членами Общества по распространению политических и научных знаний о реорганизации управления промышленностью и строительством в Ташкенте.

В ТЕАТРАХ: ЛЕТНИЙ ТЕАТР им. ХАМЗЫ — 21/VI Забавный случай, 22/VI Дочь Ганга.

ТАТАРСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР (Концертный зал им. Свердлова) — 21/VI Кызыл йолдыз, 22/VI Зангар шаль, купленные билеты на 17/VI действительны на 22/VI.

ТЕАТР им. НАВОИ — 21/VI в 8 ч. 30 м. вечера Флория Тоска с участием засл. арт. Грузинской ССР Г. В. Гегунадзе, 22/VI Фархад и Ширин.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 21/VI Филумена Мартурано, 22/VI Колесо счастья.

ТЕАТР им. МУКИМИ — 21/VI Мукими, 22/VI Азиз и Санам.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — спектакль Театра юного зрителя — 22/VI в 9 ч. вечера Комедия ошибок, 23/VI в 1 ч. дня «Секреты, иллюзии и манипуляция».

В ЗИМНИХ КИНОТЕАТРАХ: Илья Муромец — «РОДИНА» (днем и вечером); Процесс о трех миллионах — им. С. РАХИМОВА, им. НАВОИ, «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером); Смелые люди — им. НАВОИ (в 10 ч. вечера); Тогда в Париже (до 8 ч. 20 м. вечера в 1 и 2-м залах); Знакомство (с 9 ч. вечера в 1 и 2-м залах); Г. Интервью Н. С. Хрущева с корреспондентами американской радиотелевизионной компании «Колумбия Бродкастинг Системс» 28/IV 1957 г., 2. Челкаш (днем и вечером в 3-м зале); «ИСКРА»; Тогда в Париже — «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером); «УЗБЕКИСТАН» (до 8 ч. вечера).

Продолжается прием подписки

НА РЕСПУБЛИКАНСКИЕ И ОБЛАСТНЫЕ ГАЗЕТЫ, ЖУРНАЛЫ НА ВТОРОЕ ПОЛУГОДИЕ 1957 года.

Подписка принимается городскими отделами «Союзпечати», конторами, отделениями связи, Ташкентским почтамтом (в рабочее время), Ташкентским городским отделом «Союзпечати» с 9 ч. до 19 ч., а в выходные дни — с 9 до 18 ч., общественными уполномоченными по подписке на фабриках, заводах, в колхозах, совхозах и МТС, учебных заведениях и учреждениях.

МАГАЗИН ПОДПИСНЫХ ИЗДАНИЙ «УЗГЛАВКНИГОТОРГА» 23 июня

ПРИНИМАЕТ ПОДПИСКУ: НА АЛЬБМАНАХ «СОВРЕМЕННАЯ ДРАМАТУРГИЯ» в 10 томах.

При подписке вносится задаток — 12 рублей.

«ИСТОРИЯ ВОЙНЫ НА ТИХОМ ОКЕАНЕ» в 5 томах.

При подписке вносится задаток — 14 рублей.

«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ». Полное собрание трудов Женевской конференции в 16 томах.

При подписке вносится задаток — 15 рублей.

ВЫДАЮТСЯ ПРОИЗВЕДЕНИЯ: А. Макаренко — том 2. Ф. Достоевского — том 6. В. Ключевского — том 2. Г. Ибсена — том 3. Словарь псевдонимов — том 2.

Ташкентское городское отделение Общества по распространению политических и научных знаний и Музей истории Академии наук УзССР с 1 июля

организуют экскурсии по Ташкенту.

Экскурсии проводятся в автобусах. 1-й маршрут — Памятные места революционных событий: Дом свободы, Рабочая крепость, Братские могилы, Военная крепость, быв. Городская Дума, Штаб ТуркВО, Турккомиссия ВЦИК, Офицерское военное собрание, Сквер революции, быв. театр «Колыбель».

2-й маршрут — Социалистическое строительство Ташкента: Сквер революции, площадь им. В. И. Ленина, театр им. Навои, театр им. Мукими, памятник А. Навои, Телецентр, стадион «Пахтакор», кинотеатр «Родина», театр им. Хамзы, памятник М. И. Калинину, здание Академии наук УзССР, Чиланзарский строительный массив, Пединститут им. Низами, памятник М. В. Фрунзе, Согород Текстильного комбината.

3-й маршрут — Древние и средневековые памятники Ташкента: замок Ак-Тепе, архитектурный памятник Кукель-Таш, Барак-Хан, Кукча.

4-й маршрут — Новый Ботанический сад Академии наук УзССР.

Стоимость экскурсии (группа 25—30 человек) — 250 рублей перечислением, стоимость разового билета — 10 руб.

Заявки принимаются за 3—5 дней до начала экскурсии.

Экскурсии по индивидуальным заявкам проводятся по воскресным дням с предварительной записью за 3—4 дня. Справки по телефону — 32-769, 35-189 и 32-885.

1 июля 1957 г. в 15 ч. на заседании Ученого совета биолого-почвенного факультета Среднеазиатского государственного университета им. В. И. Ленина (ул. К. Маркса, 32, аудитория № 94) СОСТОИТСЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ кандидата биологических наук М. Д. Варганином на тему: «Биохимические процессы, происходящие в агроградной лозе в связи с агрохимическими приемами, направленными на повышение ее морозостойкости». С диссертацией можно ознакомиться в фундаментальной библиотеке университета (ул. Куйбышева, 8).

ТАШКЕНТСКИЙ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ

объявляет прием студентов

на 1 курс на 1957/58 учебный год. на следующие факультеты: агрономический, экономический, и организации сельского хозяйства, шелководства, защиты растений, плодовоовощеводства, лесного хозяйства.

Поступающие в институт подвергаются конкурсному вступительным экзаменам по химии, физике, русскому языку и литературе, а поступающие на факультет лесного хозяйства сдают экзамены и по математике.

Демобилизованные из рядов Советской Армии и Флота, а также лица с двухлетним производственным стажем принимаются вне конкурса.

Заявления с указанием избранного факультета подаются на имя директора института по 31 июля с приложением: автобиографии, аттестата или диплома об окончании среднего учебного заведения (в подлиннике), 4 фотокарточек (3×4), справки о состоянии здоровья, Паспорт и справка об отношении к воинской обязанности предъявляются лично.

Приемные экзамены проводятся с 1 по 20 августа.

Занятия ведутся на русском и узбекском языках.

Срок обучения — 5 лет. Документы направлять по адресу: г. Ташкент, ул. Кирова, 32.

УПО МВД УЗБЕКСКОЙ ССР до 1 июля 1957 года

принимает заявки

на 1958 год от министерств и ведомств НА СНАБЖЕНИЕ МЕЛКИМ ПРОТИВОПОЖАРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ и запасными частями к пожарной автоматотехнике. Адрес: г. Ташкент, ул. Луговая, 31. Телефон 36-410.

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 2

объявляет прием учащихся

на 1957/58 учебный год на акушерское, санитарно-фельдшерское отделения. Срок обучения — 2 года. Принимаются лица от 17 до 30 лет с 10-классным образованием. Обращаться: Ташкент, ул. Тахтаульская, проезд Плещинский, 10 (троллейбус № 2, автобус № 10).

ГОРНО-ЛЕСНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАПОВЕДНИК в Паркенте

объявляет конкурс

на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника — геоботаника (кандидат наук или специалист со стажем геоботанической работы). Срок подачи заявлений — месяц со дня опубликования. Обращаться: Паркент, Ташкентская область.

ТАШГОРПРОЕКТУ отдела по делам строительства и архитектуры Ташгорисполкома

ТРЕБУЮТСЯ инженеры: конструкторы, архитекторы, по отоплению и вентиляции, по водопроводу и канализации, по электроснабжению; сметчики.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Сталина, 29 (во дворе).

Любичский Владимир Адрианович, прож. в г. Ташкенте по ул. Навои, 5-й туп., 20, возбуждает дело о разводе с Любичской Татьяной Ивановной, прож. в Коми АССР, г. Воркута 4, шахта № 6, дом № 113. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 7 июля. Октябрьского р-на г. Ташкента.

Министерство просвещения Узбекской ССР с глубокой скорбью извещает о смерти одного из старейших работников народного образования Узбекистана, заслуженного учителя республики, председателя педагогической секции учебно-методического совета министерства

Всеволода Федоровича ЛУБЕНЦОВА, последовавшей 20 июня, и выражает соболезнование семье покойного.

Ректорат, партийная и общественные организации Среднеазиатского государственного университета им. В. И. Ленина с глубоким прискорбием извещают о смерти заведующего кафедрой педагогики

Всеволода Федоровича ЛУБЕНЦОВА и выражают соболезнование семье покойного.

Вынос тела 21 июня в 3 ч. дня из здания университета.