



ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 193 (20267)

Среда, 24 августа 1983 года

Цена 3 коп.

МУБАРЕКСКИЙ ГАЗ: ПРОДОЛЖЕНИЕ БИОГРАФИИ

Завершен монтаж основного оборудования на новом блоке Мубарекского газоперерабатывающего завода. Установка сможет очищать и отправлять в магистральные трубопроводы полтора миллиарда кубометров газа в год.

Солнце кажется недвижимым в белесом небе над иссушенной степью. Серебристую многометровую башню абордера она раскалила так, что голой рукой не прикоснуться — обожжет. Условия нелегкие. И все же коллектив 2-го участка «Мубарекгазпромстroi» почти на квартал раньше графика завершил работы на комплексе, смонтировав около тысячи тонн металлоконструкций, в том числе эстакаду и площадку обслуживания. Здесь отличились бригада Нерсеса Азаряна и коллектив болгарских строителей под руководством Ивана Петкова. Да и другие потрудились неплохо.

Сейчас эстафету приняли монтажники 9-го управления «Среднеазиатгазмонтажа». Они намерены сдать блок по пусконаладке к 7 ноября — почти на два месяца раньше срока. Бригада Фанилы Шакирова, Виктора Чурянина, Славчика Тодорова, применив метод крупноузловой сборки и краны большой грузоподъемности, уже начали «обвязку» установленных аппаратов.

С каждым днем все плотнее аквариальная вязь трубопроводов. Но у подножия блока еще зияет брешь: недостает двух сепараторов. По графику машиностроители Волгограда должны прислать их в четвертом квартале. Хорошо бы — в октябре! Отдел капитального строительства завода принимает меры для ускорения доставки.

На заводе новый блок называют резервным — он даст возможность без остановки производства отключать и ремонтировать комплексы, действующие уже около десяти лет. Одновременно завершается строительство механических мастерских, «бытовок», совершенствуются сети водоснабжения...

Словом, завод «подтягивает тылы» перед новым большим наступлением. Оно не за горами. Рядом с действующим производством уже рыхтят бульдозеры, срезая песчаные барханы, неустомимо кидают стрелами экскаваторы. Это бригады «Мубарекгазпромстroi» продолжают вводить четвертую очередь завода. Ее проектная мощность — 10 миллиардов кубометров переработанного газа в год. Это плюс к тем пятнадцати миллиардам, что сейчас отправляет Мубарек городам и селам среднеазиатских республик, Урала, центральных районов страны.

Чтобы росли мощности завода — должна расти выработка пара: ведь с его помощью очищают газ. К концу будущего года приурочен пуск первого котла новой теплоэлектроцентрали, мощность которого — 100 тысяч киловатт плюс полторы тысячи тонн пара в час. Возводят это предприятие механизированной колонной «Узбекгидроэнергостроя». Дела идут неплохо — семимесячный план перевыполнен. Комплексная бригада Г. Муратдиева досрочно завершила фундамент котла, монтажники Х. Хусаинова собрали резервуары на 10 тысяч кубометров воды и сейчас заканчивают второй такой же. Сооружаются компрессорная станция, мастерская, прокладываются коммуникации. Наконец, подготовлено к сдаче распределительное устройство на 220 киловольт. Оно гарантирует надежное энергоснабжение завода. Теперь строители ждут, что заказчики ускорят поставку деталей котла. Это позволило бы в будущем, пусковом году избежать аварий и обеспечить высокое качество монтажа.

А. СКОРОБОГАТОВ.
Корр. УзТАГ.
Мубарек, Каракалпакская область



Бригадный урожай «белого золота» выращен нынче на полях бригады знатного хлопковода Ахмадзана Алимкулова из колхоза имени Димитрова Кувшинского района Ферганской области. На каждом кусте можно насчитать сейчас до 12 коробочек хлопка. Земедельцы бригады решили собрать в этом году по 55 центнеров хлопка с каждого гектара. На снимке: передовой механизатор Юваши Темиров.

Фото: Ф. ЛУТФУЛАЕВА.

НА СОБСТВЕННЫХ КОРМАХ

В нашем колхозе расположена межхозяйственный животноводческий комплекс по откорму и доращиванию молодняка крупного рогатого скота. Комплекс обслуживает колхозы и совхозы Самаркандского района. С нынешнего года у нас несколько изменилась структура его работы.

Обично было так. Хозяйства сдавали нам пятнадцатицветных телят, и как говорится, горя не знали. План по мясу за них выполнял комплекс, да еще отчивал им прибыли. Но система себя не оправдала.

Дело дошло до того, что руководители и специалисты хозяйства забывали своеобразные поставлять молодняк на откорм и доращивание. Нередко хозяйства заставили его лишь в конце года. Это приводило к нерентабельной работе комплекса.

Словом, завод «подтягивает тылы» перед новым большим наступлением. Оно не за горами. Рядом с действующим производством уже рыхтят бульдозеры, срезая песчаные барханы, неустомимо кидают стрелами экскаваторы. Это бригады «Мубарекгазпромстroi» продолжают вводить четвертую очередь завода. Ее проектная мощность — 10 миллиардов кубометров переработанного газа в год. Это плюс к тем пятнадцати миллиардам, что сейчас отправляет Мубарек городам и селам среднеазиатских республик, Урала, центральных районов страны.

Чтобы росли мощности завода — должна расти выработка пара: ведь с его помощью очищают газ. К концу будущего года приурочен пуск первого котла новой теплоэлектроцентрали, мощность которой — 100 тысяч киловатт плюс полторы тысячи тонн пара в час. Возводят это предприятие механизированной колонной «Узбекгидроэнергостроя». Дела идут неплохо — семимесячный план перевыполнен. Комплексная бригада Г. Муратдиева досрочно завершила фундамент котла, монтажники Х. Хусаинова собрали резервуары на 10 тысяч кубометров воды и сейчас заканчивают второй такой же. Сооружаются компрессорная станция, мастерская, прокладываются коммуникации. Наконец, подготовлено к сдаче распределительное устройство на 220 киловольт. Оно гарантирует надежное энергоснабжение завода. Теперь строители ждут, что заказчики ускорят поставку деталей котла. Это позволило бы в будущем, пусковом году избежать аварий и обеспечить высокое качество монтажа.

А. СКОРОБОГАТОВ.
Корр. УзТАГ.
Мубарек, Каракалпакская область

Внимание: опыт

ны под кормовые. В сущности, хозяйство выполняет главную функцию — обеспечивать комплекс кормами. Поэтому в колхозе кормовые занимают около 3.000 гектаров сена люцерны, 550 центнеров силюса и почти 1.000 гектаров богарных земель.

В нынешнем году мы поставили задачу обеспечить комплекс кормами собственного производства. Этому работу начали после майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС в IX пленуме ЦК Компартии Узбекистана. Взвесили возможности, определили резервы, внедрили бригадный подряд. Пока ни одному комплексу нашей области не удавалось решить такую задачу.

Как мы намерены осуществить задуманное?

Хозяйство производит сено люцерны, сенаж, силюс, солому, корнеплоды, верблюды. Такое разнообразие позволяет готовить смеси с витаминными добавками. В меню также входят сочные и грубые корма.

Люцерновые поля в этом году выдали 17.940 тонн сена, по 220 центнеров с гектара. Это почти 8.000 тонн кормовых единиц.

Во втором полугодии ду-

маем продать государству 1.650 тонн мяса. У нас есть задел, позволяющий уверенно смотреть в будущее. Связано это не только с загруженностью комплекса животными, но и с прочной кормовой базой.

Почти все лучшие поливные земли колхоза отведе-

ны под кормовые. В сущности, хозяйство выполняет главную функцию — обеспечивать комплекс кормами. Поэтому в колхозе кормовые занимают около 3.000 гектаров сена люцерны, 550 центнеров силюса и почти 1.000 гектаров богарных земель.

В нынешнем году мы поставили задачу обеспечить комплекс кормами собственного производства. Этому работу начали после майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС в IX пленуме ЦК Компартии Узбекистана. Взвесили возможности, определили резервы, внедрили бригадный подряд. Пока ни одному комплексу нашей области не удавалось решить такую задачу.

Как мы намерены осуществить задуманное?

Хозяйство производит сено люцерны, сенаж, силюс, солому, корнеплоды, верблюды. Такое разнообразие позволяет готовить смеси с витаминными добавками. В меню также входят сочные и грубые корма.

Люцерновые поля в этом году выдали 17.940 тонн сена, по 220 центнеров с гектара. Это почти 8.000 тонн кормовых единиц.

Г. КАН.
Председатель колхоза имени Улубека Самаркандского района.

ДЕФОЛИАЦИЮ В ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ И НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ

Целую армаду — тридцать шесть тысяч «голубых кораблей» — намечено вывести в нынешнюю саду на хлопковые поля Узбекистана. Повысить эффективность использования техники поможет высокотехнологичное проведение дефолиации. О том, как лучше выполнить эту важную работу, говорилось на состоявшемся 23 августа в Ташкенте республиканском совещании, в котором принял участие председатель областных объединений «Узсельхозхимии», директора засады растений на землях специалисты министерств и ведомств республики.

Участники совещания отмечали, что в республике зреет богатый урожай хлопка. Однако посевы на различных полях развиваются неравномерно, поэтому дефолиацию следует вести дифференцированно, с учетом состояния растений на каждой конкретной карте. Поставлена задача провести эту операцию на всех полях 8—10 дней, добиться высокого качества работы.

На совещании особо подчеркнулось необходимость широкого применения на землях специалистами министерств и ведомств республики.

В нынешнем году намечено использовать на дефолиации сильнее семи тысяч опрыскивателей-лопарьчиков. Примером могут служить хозяйства Янгиюльского и Среднечирчикского районов, где полностью отказались от применения авиации для удаления листьев с кустов хлопчатника. Весьма важно скорее привести в состояние готовности все необходимое оборудование.

Следует также ускорить подготовку аэродромов, погрузочных средств, создать необходимые условия для труда и отдыха летчиков, прибывающих в Узбекистан из

• НАВСТРЕЧУ «БЕЛОЙ СТРАДЕ»

ПОЛНАЯ ГОТОВНОСТЬ

Новые сушильные барабаны, установленные в цехах хлопкоизводства Ферганской области, позволяют ежедневно просушивать на 600 тонн хлопка больше, чем в прошлом году. В областном объединении «Заготхлоппром» нынешним летом много сделано для технического перевооружения предприятий. Установлены современные мощные чистители, смонтированы четыре поточного ли-

ни для очистки хлопка машинного сбора.

На всех заготпунктах обновлен парк транспортеров и тоннелерийных машин, остальная же техника капитально отремонтирована, испытана, готова к работе.

Обеспечить полную сохранность урожая даже в случае нестандартной осени — вот главная цель, к которой стремятся хлопковики Ферганы.

ПОТОЧНАЯ ЛИНИЯ

Повысить качество волокна поможет поточная линия очистки и сушки сырца, смонтированная на Халкибадском хлопкоизводстве. Ее внедрение предусмотрено планом подготовки к стране-83. Новинка, изготовленная в цехах объединения «Узбекхлопком», позволит все сырье, независимо от засоренности, доводить до кондиций перед тем, как оно поступит на джинны для отделения волокна от семян. Это повысит стабильность работы всего основного технологического оборудования.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется внедрению последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности, высокопроизводительные джинны ДП-130, производительность которых повышена вдвое. Большое внимание уделяется развитию сушки — очистителей огурцов.

Сейчас все заводы и заготовительные пункты Каракалпакской автономной республики готовы к приемке нового урожая.

Как сообщили в Министерстве сельского хозяйства Узбекской ССР, о полной готовности технического оборудования рапортовали хлопковики Ташкентской, Самаркандской, Хорезмской, Кашкадаргинской, Бухарской областей. Учитывая опыт прошлых лет, время капитального ремонта хлопкоизводства удлинили ввиду последних технических новинок. Это, в частности,

ВРЕМЯ БОЛЬШИХ ЗАБОТ

из блокнота писателя

ЛЮДИ, ТВОРЯЩИЕ КРАСОТУ

В окнах приземистых домиков вспыхивали тусклые огни. Но на улице еще не загорелся ни один фонарь. Скорее всего, их тогда не было. Шофер включил фары. Мягкий свет опушнял не очень ухоженную, с осениными лужами, дорогу.

— Движение большое. Побили дорогу, — объяснял шофер, когда я озердился на него взлянулся в сорок пятом... А что будет через несколько лет!

Потом секретарь комитета, вздохнув, сказал другим голосом:

— Да, паровозики маломощные. И грязь, и разбрасывает один из экскаваторщиков. — Смотрите сами. У нас бывали и зарубежные специалисты... Учились.

Через разрез еще недавно проходила река. Ее отвели в сторону, пробили тоннель в горах. Несется поток

ордена Трудового Красного Знамени разрез «Ангренский». Здесь говорят о миллионах. Эти миллионы зеркально представляют в огромном зеркале разреза, в длинных ветвях железнодорожных составов, в ковшах мощных экскаваторов. Все это огромное богатство, новейшая техника — в руках людей.

«В сфере экономической

пишут о новому руслу, освободившемуся от огромных залежей угля.

Передовики? — передврашаются мой собеседник. — У нас все. Иначе нельзя работать. Бульдозерист Наркун Нурмурадов разве может отстать? Тогда он подведет машинистов — Валентина Лазарева или Абдамата Низаматова.

С площадки диспетчерской видно, как четко, слаженно работает современная техника, в полном смысле сдвигая горы.

Простой? — другой мой собеседник, партийный работник, покачав головой. — Ну, представьте себе: если кто-нибудь выйдет на рабочий путь?

— Ничего особенного в воспитании не было, — говорит Мархаб-апа. — Мы хотели, чтобы дети любили труд, чтобы у них каждый день не зря был прожит. Так их учили в школе.

— При любой погоде?

— Что? Работа? — переспросил мой собеседник.

— Нет! Вот такая красота! — я имел в виду слаженность труда, весомые итоги, праздничное настроение людей, творящих эту красоту.

Было у трактора загранничное имя — «Фордзон», были сила, загадочность, великолепие.

— Наверное, мальчишки бегали за машиной?

Мархаб-апа улыбается:

— Бегали...

— А ваш муж, первый

тракторист в Учкургане, счился?

— Намангане. Но семьдесят лет назад...

На обратном пути из Намангане остановился в Чусте у Дома боевой и трудовой славы. Несколько Героев Советского Союза выросли в этом районе. Сотни хлопкоробов и шелководов удостоены высоких наград. Дом славы — не музей с беззывными экспонатами. Здесь все живет, дышит, напоминает о величине Человека... И невольно думаешь: как пел к ратному или труду-штурвалу подвиги героя?

«Формирование человека начинается с первых лет его жизни...», — отметил на Пленуме ЦК КПСС товарищ Ю. В. Андропов.

За Чустом у хлопкового поля я познакомился с четырнадцатилетним Рустамом, сырьевым и обозначенным. Почему он прибежал в поле? Узнать, что натворил вчерашний ливень с ростками хлопчатника. На поле работают отец и старший брат Рустама. В трудные дни с ними рядом был мальчишка, жил их забоями. Я спросил об учебе, о книгах, какие читает. И, конечно, о будущем, о выборе профессии. Рустам ответил:

— Хочу водить хлопкоуборочную машину. Как брат Немного могу... Конечно, рядом с братом. Может, рано говорить о том, как сложится еще одна судьба, еще одна биография. Но на этой земле выросло уже не одно поколение замечательных людей, тружеников, созидателей. А он, Рустам, живет среди них.

Б. ПАРМУЗИН.

«Близость болот и рисовых полей, которые, с одной стороны, способствуют вспышкам лихорадки, а с другой — благоприятствуют размножению москитов и комаров, отравляющих жизнь...»

СПРАВКИ-ИЗВЕЩЕНИЯ-РЕКЛАМА

ФИЛИАЛ ТАШКЕНТСКОГО ГОСПЕДИНИСТИТУТА им. НИЗАМИ в г. НАВОЙ

Министерства просвещения Узбекской ССР

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на 1-е КУРСЫ

на 1983-84 учебный год по специальностям:

НА ВЕЧЕРНЕЕ ОБУЧЕНИЕ — русский язык и литература, педагогика и методика начального обучения (с узбекским языком обучения);

НА ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ — русский язык и литература национальной школы, узбекский язык и литература, математика, общетехнические дисциплины и труд, педагогика и методика начального обучения (с узбекским языком обучения).

Срок обучения — 5 лет.

Поступающие по специальностям: русский язык и литература, родной язык и литература сдают вступительные экзамены по родному языку и литературе (письменно и устно), истории СССР (устно); математика, общетехнические дисциплины и труд — математике (письменно и устно); педагогику и методику начального обучения — математике (устно), родному языку и литературе (письменно и устно), истории СССР (устно).

К заявлению на имя ректора прилагаются документы: о среднем образовании (подлинник), характеристика, копия трудовой книжки, в фотокарточке (3×4 см), медицинская справка (форма № 286), паспорт и документ об отношении к воинской обязанности предъявляются лично.

На вечерне-заочное отделение преимущественно принимаются лица, работающие в системе народного образования.

Прием заявлений — по 15 сентября.

Вступительные экзамены — с 16 сентября по 5 октября.

Адрес приемной комиссии: г. Навой, ул. Мира, 67, школа № 8.

Государственный комитет Узбекской ССР по профтехобразованию

ЯНГИАБДАСКОЕ СРЕДНЕЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 174 им. Ю. А. ГАГАРИНА

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1983-84 учебный год

по профессиям:

горнорабочий очистного забоя. Срок обучения — 8 месяцев; штукатур-облицовщик-плиточник, машинист автомобилестроения, бурильщик механического бурения скважин (с правом управления автомобилем), электромонтажник (строительный). Срок обучения — год; штукатур-облицовщик-плиточник, слесарь по ремонту автомобилей (с правом вождения), электросварщик по ремонту подземного оборудования (с умением выполнять работы электрогазосварки), электросварщик ручной сварки прядильщиков производственных товаров, повар. Срок обучения — 3 года

Время обучения зачисляется в трудовой стаж.

Принятые на учебу с 8-классным образованием обучаются 3 года и получают диплом о полном среднем образовании и профессии.

Учащиеся обеспечиваются трехразовым питанием в столовой. Учащиеся с 10-классным образованием обеспечиваются стипендий в размере от 70 до 105 руб.

В период прохождения производственной практики учащиеся получают от 33 до 50 процентов заработной платы.

Окончившие училище с отличием направляются для продолжения учебы в средние и высшие учебные заведения без обязательной работы на предприятиях.

Выпускники училища пользуются льготами при поступлении в техникумы и высшие учебные заведения.

Училище располагает хорошей учебной, спортивной базой. Работают кружки технического творчества, художественной самодеятельности.

Прием заявлений — с 9 до 18.00.

Для поступления необходимы документы: заявление на имя директора, автобиография, характеристика, свидетельства об образовании, о рождении (паспорт); 6 фотографий (3×4 см); справки: медицинская (форма № 286), с места работы родителей, с места жительства. Приписное свидетельство (военный билет) предъявляются лично.

Наш адрес: Узбекская ССР, Ташкентская область, г. Янгиабад п/о 2, квартал 14.

К СВЕДЕНИЮ ОТДЫХАЮЩИХ!

С 10 сентября

ВАС ЖДЕТ САНАТОРИЙ-ПРОФИЛАКТОРИЙ

«БЫТОВИК»

Министерства бытового обслуживания населения,

который находится на берегу Ташмора.

Здесь для отдыха и лечения созданы все условия: КАБИНЕТЫ ФИЗИОТЕРАПИИ, ЛЕЧЕЧНЫЕ БАННЫ, ПАРАФИН, МАССАЖ И СПОРТЗАЛ.

В санатории-профилактории лечат сердечные заболевания, гипертонию, бронхит, астму, желудочно-кишечные заболевания, реumatизм (неактивная форма) и болезни печени.

Срок лечения — 24 дня.

Желающие могут приобрести путевки за наличный расчет в самом санатории или по перечислению в профсоюзные организации предприятий и хозяйств.

Адрес санатория-профилактория: Ташкентская область, поселок Ташморе, Срединчицкий район.

Телефоны для справок: 78-02-61, 78-02-72, 23-508, 23-408.

КАРШИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 130

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1983-84 учебный год.

Училище готовит квалифицированные рабочие кадры по профессиям:

наладчик машин и оборудования, киномеханик, слесарь-ремонтник, оператор вычислительных машин (бухгалтер-системщик), швея-механистка, газоэлектросварщица.

Принимаются юноши и девушки с 8—10-классным образованием.

Срок обучения — год и 3 года, и зачисляется в трудовой стаж.

Закончившие учебу в училище на отлично, имеют право на поступление в высшие учебные заведения без экзаменов.

Обучение ведется на узбекском и русском языках.

В спортивных залах училище работает секции по различным видам спорта под руководством опытных тренеров.

Поступающие в училище должны сдать документы: заявление на имя директора, автобиографию, свидетельство или attestat об образовании, медицинскую справку (форма № 286), 4 фотографии (3×4 см).

Документы принимаются до 31 августа.

Начало занятий — 1 сентября.

Адрес училища: г. Карши, поселок «Кашкадарья» (автобус «Город-Мелькомбинат», 3-й маршрут — до конечной остановки).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ТРУДУ ПРИГЛАШАЕТ

одиноких мужчин и женщин, имеющих строительные профессии, и разнорабочих для работы в строительных организациях: Управление строительства «Кузбассэнергострой», «Красноярскэнергострой», «Волгоградгидрострой» Минэнерго ССР.

Рабочим, заключившим трудовые договоры, выдается единовременное пособие и суточные, оплачиваемые по окончании срока трудового договора обратно к прежнему месту жительства.

Заявлениями и направлениями обращаться в районы — к инспекторам бюро по труду и занятости населения; в районах — к управлению строительства, «Кузбассэнергострой», «Волгоградгидрострой» Минэнерго ССР.

Рабочим, заключившим трудовые договоры, выдается единовременное пособие и суточные, оплачиваемые по окончании срока трудового договора обратно к прежнему месту жительства.

Заявлениями и направлениями обращаться в районы — к инспекторам бюро по труду и занятости населения; в районах — к управлению строительства, «Кузбассэнергострой», «Волгоградгидрострой» Минэнерго ССР.

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».

Справки: «Сегодня в городе», «Сегодня в стране», «Сегодня в мире».