



Выходит
с 1 января 1993 года.



Народное слово

Газета Верховного Совета Республики Узбекистан и Кабинета Министров Республики Узбекистан

3 июня | ЧЕТВЕРГ | № 106 (613).
1993 год

В розницу — свободная цена.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР ПО СТАТИСТИКЕ В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ СОСТОЯЛСЯ В ТАШКЕНТЕ

Семинар организован по инициативе Госкомпрогностата Республики Узбекистан и Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). В его работе участвуют экономисты министерств ведомств, научных организаций, экономических вузов Республики Узбекистан, делегации Азербайджана, Казахстана, Киргизии, Таджикистана, Туркменистана, а также эксперты ОЭСР.

На открытии международного семинара выступил заместитель премьер-министра Республики Узбекистан, председатель Госкомпрогностата Б. С. Хамидов. Отмечалось, что новые независимые государства переходят к рыночку, активно формируется многоукладная экономика. Растет негосударственный сектор в экономике, доли которого в национальном доходе в минувшем году выросла до 38 процентов. В связи с этим растут требования к качеству экономического анализа. Крайне важна для принятия государственных управлений решений достоверности статистической информации.

В Узбекистане в основном завершилась разработка государственной программы перехода республики на промышленность.

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ОБ ОБРАЗОВАНИИ УЗБЕКСКОГО ГОСУДАРСТВЕННО-АКЦИОНЕРНОГО КОНЦЕРНА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ («УЗФАРМПРОМ»)

В целях обеспечения координации деятельности объединений, предприятий, организаций по производству лекарств и биопрепаратов, дальнейшего развития фармацевтической промышленности и улучшения удовлетворения потребностей населения республики лекарственными препаратами:

1. Принять предложения Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, производственного объединения «Узхимфарм», научно-производственного объединения «Вакцины», Узбекского научно-исследовательского института химической технологии и катализа, Научно-исследовательского института хими и технологии хлопковой целлюлозы об образовании Узбекского государственно-акционерного концерна фармацевтической промышленности («Узфармпром»).

2. Установить, что Узбекский государственно-акционерный концерн фармацевтической промышленности «Узфармпром»:

подотчетен в своей деятельности Кабинету Министров; добровольно объединяется на принципах акционирования в области создания лекарственных средств и технологий их производства;

разработка и последовательная реализация программы сокращения импорта лекарственных препаратов за счет увеличения их собственного производства, совершенствования и расширения научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными партнерами;

осуществление совместно с Министерством здравоохранения, другими министерствами и ведомствами единой научно-технической политики в области создания лекарственных средств и технологий их производства;

разработка и последовательная реализация программы сокращения импорта лекарственных препаратов за счет увеличения их собственного производства, совершенствования и расширения научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными партнерами;

4. Кабинету Министров Республики Узбекистан в 20-дневный срок принять постановление по вопросам организации и деятельности концерна «Узфармпром», утвердить его структуру и устав.

Президент Республики Узбекистан
И. КАРИМОВ.
Ташкент,
2 июня 1993 г.



«МАРЧЕЛЛА» ИЗ ЯНГИЕРА

Ничуть не хуже столичных одеваются сегодня модницы города Янгияра Сырдарьинской области. Ультрасовременные наряды предпочитают им приобретать не в коммерческих магазинах, а в местном кооперативе «Марчелла». Принадлежащий ему модный салон стал в последнее время одним из самых популярных в городе. У «Марчеллы» — сотни казаков. Среди них —городской футбольный клуб, один из акционеров которого является сам кооператив. Все спортивные костюмы членов команды высшей лиги «Янгияра» сшиты местными мастерами. Известность «Марчеллы» перешагнула пределы



челла, заложило осьму успеха. Сегодня здесь трудятся двадцать человек, многие из которых — профессиональные модельеры. Объем выпускавшей модной продукции немалый, реализация полная. Это дает возможность расширять производство, по высшему разряду оплачивая труд своих работников.

[УзА]

НА СНИМКАХ: швей-модельистка Наталья Маркович, начальник цеха Сергей Тромов, модельеры Оксана Новицкая и Адапт Тимирова обсуждают новые модели, разработанные в «Марчелле»; у молодой швеи Альбины Сантаровой ответственный участок работы — она крепко и качественно пришивает пуговицы.

Фото Б. ТУРАЕВА.
(Фотохроника УзА).

ВЕЛИКОМУ АСТРОНОМУ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Бывает жизнь, что и после смерти жив, писал поэт, и был прав. Раз есть на земле древнего Мавероунхара вечно живые образы, то процесс осознания самобытности и становления нашей нации будет проходить легко. Один из великих предков, чьим наследием мы сегодня обогащаемся, создал себе памятник своим открытиями в области науки о Вселенной.

До наших дней дошло изображение, которое по желанию и потускнело от времени: великолепный айван, на крыше которого установлены приборы для наблюдения за звездами. На потолке зачертана карта звездного неба. За столом под председательством одной из основательниц астрономии Узбекистана, Министр Республики Узбекистан Абдулхамид Муталов, открылся заседание, отметили, что торжество по случаю юбилея ученика.

Премьер-министр Республики Узбекистан, председатель оргкомитета Абдулхамид Муталов, открыл заседание, отметив, что торжество по случаю юбилея ученика.

На стенах, над каждым из сидящих здесь учеными вывесены досочки, где записан его вклад в науку. Среди них видим Клавдию Птолемею, Николаю Копернику, Тихо Брагею. По правую сторону от Узбекистана — прибыл на встречу с учеными из великого города Самарканда Мирзо Улугбек.

То обстоятельство, что на картине, написанной двести лет спустя после его трагической смерти запечатлен образ, которому отведено главное место в кругу ученьих, свидетельствует о его величайших заслугах в развитии астрономической науки.

В Ташкенте будет установлен памятник Мирзо Улугбеку, в Самарканде, Бухаре и Гиждуване будут

восстановлены мадрессы Улугбека. Учреждается международная премия имени Улугбека за лучшие работы в области математики, астрономии, физики. В 1994 году будут выпущены юбилейные монеты, нагрудные значки, марки, конверты, сувениры. В Ташкенте на месте проведения научной конференции с участием иностранных ученых и гостей. Будут созданы художественные и документальные фильмы об Улугбеке и его времени. Для того чтобы превратить в жизнь все намеченные мероприятия, необходимо максимально использовать имеющиеся возможности.

С этой целью была создана администрация по подготовке и проведению юбилейных торжеств. Самое главное, отмечалось на заседании, надо избегать стереотипов.

Был рассмотрен также вопрос о финансировании подготовки и проведения юбилея.

В заседании оргкомитета приняли участие заместители премьер-министра Республики Узбекистан М. Карабаев, К. Туляганов, хоким города Ташкента А. Фазылбеков, хоким Самаркандинской области П. Абдурахманов.

Баходир АБДУЛЛАЕВ,
корр. УзА.

ЮБИЛЕЙ ИНСТИТУТА ХИМИИ

Одному из старейших научных учреждений республики — Институту химии Академии наук Узбекистана исполнилось 60 лет. Этому событию было посвящено расширенное заседание учёного совета, состоявшееся 28 мая. В юбилейных торжествах приняли участие ведущие учёные и специалисты в области химии и химических технологий, руководители крупных концернов и объединений.

Институт был организован в 1933 году. С ним связано становление и развитие химической науки и технологии в республике. Многие разработки института вышли в ценные научные направления, на базе которых возникли самостоятельные институты. Среди них академические институты химии растительных веществ, биоорганической химии, хими и физики полимеров и другие.

Как отметили выступившие на заседании президент Академии наук Узбекистана М. С. Салахитдинов, другие учёные, в стенах Института химии разрабатываются ресурсосберегающие технологии,

гигиенические соединения, непрерывно-активных веществ, дисперсных систем и материалов на их основе. Фундаментальные и прикладные исследования института направлены на создание научного подхода к радиационному использованию природных минеральных ресурсов, отходов производства, на улучшение экологической обстановки в регионе.

Областями применения разработок учёных института являются нефте- и газоперерабатывающая, химическая и энергетическая

масло-жировая промышленность, гидрометаллургия, производство строительных и оgneупорных материалов, очистка вод и многое другое. Здесь разрабатываются и эффективные реагенты для закрепления засоленных почв дна Аральского моря.

К числу крупных работ института, внедренных в народное хозяйство, относятся технология получения высокопрочных цементов для гидротехнических сооружений.

Важная роль института в подготовке кадров. В его стенах докторами и кандидатами наук стали свыше 700 учёных. Плодотворно работали здесь и стали ака-

demikami AHN Узбекистана А. С. Садыков, С. Ю. Юсупов, И. С. Ахмедов, М. Н. Набиев, Х. У. Усманов.

Участники собрания отмечали, что многогранная и плодотворная деятельность института вносит существенный вклад в успешное развитие химической науки, ускорение научно-технического прогресса и укрепление экономики, суверенитета Узбекистана.

В юбилейных торжествах принял участие главный советник Президента Узбекистана Т. Ринкев.

[УзА]

СОБЫТИЯ ФАКТЫ МНЕНИЯ

С 1 июня Эстония принимает денежные переводы из Америки. Максимальная сумма перевода 700 долларов. Выплачивается она в эстонских кронах.

Россия предложила западным странам часть их экономической помощи российской экономике направлять другим странам — членам СНГ, которые бы с помощью этих денег выплачивали долги России. Заместитель премьер-министра Шохин сказал в Лондоне, что республики бывшего СССР могли бы использовать эти деньги, например, для того, чтобы оплатить поставки энергии из России.

Биржевой курс доллара в России взлетел на 1000-рублевую отметку. На очереди в списке адресатов — получателей ценных производств — предприятия ряда областей республики, а также Туркменистана, Казахстана.

На предприятии намерены в ближайшее время освоить обжиг известняка, благо, мощности для этого имеются. А при этом, побудившая производителей кирпича освоить дополнительные виды продукции, вызвана неплатежеспособностью заказчиков из числа строительных организаций. В результате заводчане сами были пошли ко дну, но внедрение новшества помогает им выплыть в рыночном море.

В. ЛУЦЕНКО.

УЗБЕКИСТАН: ДЕНЬ ЗА ДНЁМ

СОЛЬ КИРПИЧАМ НЕ ПОМЕХА

Первая партия технической соли отправлена в Ахангаран с Кунградского кирпичного завода № 18. Здесь сдан в эксплуатацию вспомогательный цех по выпуску технической соли. На очереди в списке адресатов — получателей ценных производств — предприятия ряда областей республики, а также Туркменистана, Казахстана.

На предприятии намерены в ближайшее время освоить обжиг известняка, благо, мощности для этого имеются. А при этом, побудившая производителей кирпича освоить дополнительные виды продукции, вызвана неплатежеспособностью заказчиков из числа строительных организаций. В результате заводчане сами были пошли ко дну, но внедрение новшества помогает им выплыть в рыночном море.

В. ЛУЦЕНКО.

АККУМУЛЯТОРОВ СТАНЕТ БОЛЬШЕ

Рабочие Джизакского аккумуляторного завода собирают дисковые батареи, используемые в радиотехнической и медицинской промышленности.

Завод этот предназначался для выполнения заказов оборонной промышленности. Время изменилось, рабочие освоили новую технологию. Продукция завода пользуется большим спросом в странах Содружества. Заказчиками поступило уже несколько миллионов дисковых аккумуляторов. Завод заключает договоры на новые поставки.

АВТОМОБИЛЬ ИЛИ ДВА МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ

Впервые в Андижанской области будет проводиться розыгрыш денежно-вещевой лотереи.

Обладатели выигрышных билетов станут владельцами легковых автомобилей южнокорейского производства, цветных телевизоров, кондиционеров, магнитофонов, изделий из золота, а также могут выиграть один или два миллиона рублей. Тираж розыгрыша состоится 12–13 июня в Андижане.

ВОДА ИДЕТ

Проблема обеспечения питьевой водой решена в центре Узбекистана — сюда проложен шестикилометровый водопровод. Он прошел также через пригородный поселок Ходжабад.

Но качественная питьевая вода нужна и отдаленным от центра поселкам. К ним она придет уже в этом году, когда будет закончено строительство 14-километрового водопровода, на прокладку которого выделено 10 миллионов рублей. Магистраль проводят работники передвижной механизированной № 3 треста «Наманганводстрой».

СКОЛЬКО СТОИТ «ЛИШНИЙ» ДЕНЬ НЕДЕЛИ?

На четырехдневную рабочую неделю перешел коллектив Кокандской мебельной фабрики. Мера вынужденная: экономисты подсчитали, что при сегодняшней нехватке сырья и материалов это единственная возможность работать рентабельно, не сокращая численности персонала.

— Эксперимент оправдал себя, — считает директор предприятия А. Ашурев. — В январе при пятидневной неделе мы производили изделия на 11,5 миллиона рублей. В феврале и марте уже при четырехдневной неделе мы выпустили продукции соответственно на одну пятую больше. При этом более чем на миллион рублей в месяц снизились расходы на производственную деятельность.

СТИПЕНДИИ ОБЩЕСТВА КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА

По инициативе Центрального комитета Общества Красного Полумесяца Узбекистана установлены стипендии для студентов, обучающихся в областных высших и средних учебных медицинских заведениях, а также для выходцев из малообеспеченных и многодетных семей.

Главная цель этой акции — оказывать помощь учащимся юношам и девушкам в сложное время перехода к рыночной экономике. Эти стипендии — каждая в размере 500 рублей — выдаются из средств общества и сейчас их уже получают около 60 студентов.

[УзА].

Эксперты делятся опытом

«ГОЛУБАЯ ЛЕНТА» НА ТАШКЕНТСКОЙ ОРБИТЕ

На одном неизменном уровне держались прежде цены и тарифы на услуги связи десяти лет. Мы никоим еще, сколько не так давно платили за телефон, радиоточку, телеграмму, письмо — мизерная была эта оплата! Но у связистов почты не было средств на покрытие своих затрат и тем более, на развитие, капитальное строительство. Теперь совсем другое дело — все подорожало, подорожали и услуги связи.

Правда, мы еще говорим: «У нас тарифы на услуги связи самые низкие в мире и СНГ!». Да, это так. Но эта «доброта» порой нам дорого обходится. Сейчас созданы такие технические возможности, которые позволяют из Узбекистана свободно звонить почти в любой регион мира по автоматическим системам. И звоним, а тарифы? Они в несколько раз ниже, чем в тех странах, куда звоним. Вот и накаляются докрасна исходящие ташкентские международные телефонные каналы, а входящие отыхают. Оттуда — дорого, а туда — на много дешевле. Вроде бы благо для абонента, но ведь и на строительство новых международных станций связи затрачены немалые средства, их надо возвращать. Вот и ломают голову специалисты, экономисты, как и что надо сделать, чтобы и абонента не потерять, и доходы иметь. Переход к рыночной экономике настоятельно требует изменить практику и методику тарификации услуг связи.

С этой целью Министерство связи Республики Узбекистан и Госдепартамент США при участии Исполкома регионального содружества в области связи стран СНГ провели в Ташкенте авторитетный международный семинар под девизом «Голубая лента». Цель семинара — изучение практики и методики определения тарифов в электросвязи.

Госдепартамент США привлек для этого своих лучших экспертов, консультантов, специалистов в области цен, тарифов, нормативов в электросвязи.

Лекторы и докладчики с американской стороны подготовили и предложили обширную программу о принципах и практике применения тарифов на государственном уровне, об оценке расходов и доходов при расчете тарифов. Была раскрыта тема «Межнародная тарификация, назначение цен на услуги связи, нормы расчетов».

Ваш корреспондент взял интервью у некоторых организаторов и участников семинара.

Богдан Булавка — глава американской делегации, директор службы политики электросвязи и технического содействия странам СНГ: «Отрадно то, что участники семинара готовы многое применить у себя, значит, цель семинара достигнута. Вероятно, с учетом пожеланий участников семинара мы найдем возможность прислать, скажем, на мессы другой своих экспертов, чтобы на месте практическим способствовали решению конкретных проблем. Надеюсь, в числе первых будет и Ташкент».

Е. А. Майкин — генеральный директор Исполкома регионального содружества в области связи (РСС): «Убеждаемся еще раз, что связистам надо еще встречаться. Вопросы, которые обсуждались, на сегодня наиболее актуальны. Коллектив связистов Узбекистана как сплошной, работоспособный отряд и прежде и теперь настойчиво решает проблемы развития хозяйства связи».

Ф. И. Инджеев — министр связи Грузии: «С Министерством связи Республики Узбекистан мы подписали соглашение о сотрудничестве и уже то, что начали осуществлять для взаимной пользы.

А. КУДИНОВ.

ПОМИДОР С ПРЕДОПЛАТОЙ

МОЖНО ЛИ В СЕГОДНЯЩИХ УСЛОВИЯХ
УДЕШЕВИТЬ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ?

Положительный ответ на этот вопрос дает директор совхоза-завода «Гульбог» Паркентского района Зайнитдин Ходжаахмедов. И предлагает довольно несложный вариант.

В то время как повсюду вводится предоплата, колхозы и совхозы крутятся на своих, крохотных, а так как этих своих чаще всего не хватает, прибегают к услугам банков с их высокими процентными ставками. Это ложится бременем на себестоимость того же помидора и картофеля — законы экономики не обещают.

Можно взять за пример взаимоотношения между подрядчиком и заказчиком в строительстве. Перед началом работ строители непременно получают от партнера 20—25 процентов стоимости подрядных работ. Таким образом, они могут развернуться. Почему бы и поэточным заказчикам сельхозпроизводителей — торговым и другим организациям — не выдавать авансом в начале года какую-то часть средств колхозу или совхозу? Это избавило бы хозяйств от необходимости прибегать к кредитам и снизило бы себестоимость. Конечно, на общем фоне повышенного роста цена это реальная новость. Но в борьбе с инфляцией, на взгляд Ходжаахмедова, нужно использовать любую возможность.

Сам он, инженер-механик по образованию, за два года руководства сделался заправским экономистом. Совхоз обзавелся двумя собственными промышленными предприятиями и стал совхозом-заводом. Одно из них — молочный завод. Госстрах потерял много опытных работников страховых агентов. И все оттого, что люди наши ушли в альтернативные страховые структуры. Конкуренция, которую мы до сих пор считали своеобразным соединением по более эффективному обслуживанию населения, показала нам свое истинное лицо. Конечно, Госстраху впереди есть перестроиться изнутри, пересмотреть бы методы работы, подготовиться к конкуренции. Но, к сожалению, руководство Республиканского государственного страхования не торопится менять стиль работы, хотя конкуренты буквально схватили нас за горло... Хоту подтвердить это конкретными фактами, сравнивая нашу работу с приемами страховых кооперативов.

В системе Госстраха с 1922 года главным действующим лицом был агент, или страховщик, которому имелись в обрезности исключительно агенты, агенты, страховщики — на этом мыслях агенты Госстраха занялись.

В иностранных и частных страховых органах страховщика называют экспертом, что значительно меняет его положение. Он не только находит и агитирует страхователя, но при страховых случаях участвует до конца в разборе ситуации, в выплате страховых сумм, он имеет решающий голос в своей организации.

Агенты Госстраха приносили залоги за выполнение определенных организаций в своих районах, и потому «ту же» организации, даже в своем районе, страховать не имеют права.

Р. НОВРАСЛИ,
агент Госстраха Хамзинского хокимията, ветеран Великой Отечественной войны и труда.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ КОНКУРЕНТЫ СТРАХАГЕНТОВ

ВЫЖИВЕТ ЛИ ГОССТРАХ В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ

С переходом на рыночной экономике много у нас появилось новых предприятий, контор, заведений с загадочными названиями либо не понятными аббревиатурами, а то и вовсе с вывесками на зарубежных языках. Появились такие альтернативные организации и в системе страхования: «Астрахана», «Рианко», «АСР», «Юлчи», «Наргиз» и другие — десятки страховых органов, конкурирующих с Госстрахом. За минувшие три года мы сполна ощущали на себе плоды такой конкуренции. В частности, Госстрах потерял много опытных работников страховых агентов. И все оттого, что люди наши ушли в альтернативные страховые структуры. Конкуренция, которую мы до сих пор считали своеобразным соединением по более эффективному обслуживанию населения, показала нам свое истинное лицо. Конечно, Госстраху впереди есть перестроиться изнутри, пересмотреть бы методы работы, подготовиться к конкуренции. Но, к сожалению, руководство Республиканского государственного страхования не торопится менять стиль работы, хотя конкуренты буквально схватили нас за горло... Хоту подтвердить это конкретными фактами, сравнивая нашу работу с приемами страховых кооперативов.

В системе Госстраха с 1922 года главным действующим лицом был агент, или страховщик, которому имелись в обрезности исключительно агенты, агенты, страховщики — на этом мыслях агенты Госстраха занялись. И много лет проработал агентом Госстраха. Мне было видно, как разрушается наша организация. Причем это происходит во вред и населению, и государству, которому в прежние годы Госстрах приносил миллиарды рублей прибыли. Хочется верить, что наше руководство осталось верным делу улучшения благосостояния народа, что оно сможет преориентироваться само и коренным образом изменить нашу работу в соответствии с новыми условиями и требованиями рынка.

Агенты Госстраха приносили залоги за выполнение определенных организаций в своих районах, и потому «ту же» организации, даже в своем районе, страховать не имеют права.

Р. НОВРАСЛИ,
агент Госстраха Хамзинского хокимията, ветеран Великой Отечественной войны и труда.

СООБЩЕНИЕ

29 мая с. г. на территории частной и спортивной общине г. Навои прошло заседание группового отряда, по пред-

прилегающему к городу Паркенту хозяйства всем районом. Предприятия подобного типа оказались очень нужным хозяйствам паркентской зоны, отправлявшим прежде всего породистые скоты новой породы группы, полученной от гибридизации с местными породами, тысячи голов элитной «Санта-Гертруды». 700 племенных животных было передано в другие хозяйства области.

(УзА).

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Тогда в американском штате Техас было закуплено 69 телок и 11 бычков. Нема-

ло пришлось потрудиться и работникам ферм, и ученым, чтобы получить сегодня в сороках содержатся более пяти тысяч голов скота новой породы группы, полученной от гибридизации с местными породами, тысяча голов элитной «Санта-Гертруды». 700 племенных животных было передано в другие хозяйства области.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара — третья, первые два состоялись в 1992 году в Москве и Киеве. Следующая встреча запланирована в Кинешме.

Приглашенный на семинар с эмблемой «Голубая лента» обогатил наших связистов новыми знаниями и опытом. Ташкентская встреча с связистами в рамках семинара —

СТАЛЬНЫХ ПУТЕЙ СВЯЗУЮЩАЯ НИТЬ

СРЕДНЕАЗИАТСКАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА... СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

В Ташкенте 3-4 июня состоятся очередная встреча глав железнодорожных администраций стран СНГ. Накануне события наш корреспондент встретился с начальником Среднеазиатской железной дороги, народным депутатом Республики Узбекистан Виктором Михайловичем ЖЕЛТОУХОВЫМ и попросил рассказать об экономическом, финансовом положении железнодорожного транспорта и перспективах его развития на ближайшие годы.

Наша дорога — это сложное современное многоотраслевое производственное объединение с вековой историей. Она обладает мощным перевозочным, техническим и кадровым потенциалом. Обеспечивая транспортные связи внутри Центральноазиатского региона и с странами СНГ, а также Балтии, Грузии и Азербайджана, магистраль работает стабильно, рентабельно, полностью удовлетворяет потребности в перевозках Узбекистана и Таджикистана, а также южных областей Казахстана и Киргизии.

Сложный и нелегкий путь дали для коллектива дороги пропавший год, когда мы впервые осуществляли свою деятельность в условиях независимости республик, когда учились работать самостоятельно. И, доложил сказать, результаты его оказались даже лучше, чем мы предполагали, несмотря на возникшие трудности с поставкой горючего, запчастей, новой техники.

Тем не менее раздел железнодорожного транспорта на нашей работе. Стремительно снижался объем грузооборота, по сравнению с 1991 годом он уменьшился примерно на треть. Причина тому — резкое снижение поступления грузов с других дорог, а также сокращение собственной погрузки. В минувшем году мы пришли из стран СНГ на 35 процентов гуженных вагонов меньше, чем обычно. Это, естественно, вызвало сокращение доходов, уменьшение источников самофинансирования.

Крайне отрицательное влияние на экономическое положение магистралей оказывала и оказывает все возрастающая задолженность грузоотправителей и грузополучателей за выполненные перевозки и услуги. На начало нынешнего года размер дебиторской задолженности составил около 4 млрд. рублей, а на 1 мая достиг астрономической суммы — 12 млрд. рублей.

Тем не менее даже в таких сложных условиях нам удалось выполнить план социального развития магистралей. В 1992 году было сдано 35 тысяч квадратных метров жилья, особенно быстрыми темпами оно возводилось на Кашишинском и Пириальском отделениях. В Коканде построены поликлиника и лечебный корпус, в Ташкенте — больница, в Термезе открылась школа на 1200 учащихся.

В наступившем году мы намерены на треть увеличить объемы строительства и капитального ремонта. В 1993 году мы планируем сдать 40 тысяч квадратных метров жилья, в том числе 15 тысяч квадратных метров в Ташкенте. На начало нынешнего года размер дебиторской задолженности составил около 4 млрд. рублей, а на 1 мая достиг астрономической суммы — 12 млрд. рублей.

Каждый год в республике проводятся месячники леса и сада, во время которых ежегодно высаживаются более ста миллинов саженцев лесных, плодовых, орехолистных пород деревьев и кустарников. Казалось бы, лесистость в Узбекистане с каждым годом должна увеличиваться. Но, к сожалению, она остается неизменной, около 5 процентов. В 1992 году было сдано 35 тысяч квадратных метров жилья, особенно быстрыми темпами оно возводилось на Кашишинском и Пириальском отделениях. В Коканде построены поликлиника и лечебный корпус,

в результате большей процент гибели, из-за приземляемости саженцев, особенно в первые годы, некоторые засаженные площади попросту «сплыли», и передко в следующие годы посадки пропадают на этих же площадях.

Многие годы об этом нормальном положении говорится в республиканском штабе по проведению месячника, в хокимиятах, на всех совещаниях, посвященных проведению лесопосадочных работ, но дело от этого николько не изменилось. И получается, что огромные суммы денег мы буквально закапываем в землю, не увлажняем труд людей, занимающихся выращиванием и посадкой саженцев, подсыпаем саму идею всенародного движения по озеленению республики, созданию садов и виноградников. Вопрос об учте прижившихся саженцев в настоящий момент является одним из самых важных.

Начали работу на участках Мехнат — Джизак, Джизак — Самарканд. Со сдачей в эксплуатацию участков Хаваст — Бекабад и Хаваст — Джизак плечи обслуживания электровозов увеличатся на 130 километров. Широкий фронтом ведется электрификация сразу на трех отдельных дорогах — Ташкентской, Ферганской и Бухарской.

Электрификация дорог позволяет впервые, избавиться от зависимости от монополистов — поставщиков дизельного топлива, которое сегодня достигло баснословной цены. А мы потребляем 1000 тонн. Во-вторых, будет решена и экологическая проблема, так как при развитии электротяги загрязнение атмосферы практически сводится к нулю.

А пока стараемся сократить до предела расходы горюче-смазочных материалов. Для них в эксплуатационных расходах растет стремительно. Если в 1991 году расходы на зарплатную плату составили 25 процентов, то сейчас для зарплаты снизились до 17 процентов, а топлива подскочила до 40 процентов. Над этой проблемой работает весь инженерный состав.

Большое внимание уделяется восстановлению и повторному использованию материалов и деталей. При изготовлении новых путевых решеток вторично используется до 30 процентов железнобетонных щитов. Стальные рельсы с перегородками реставрируются и затем укладываются на приемо-отправочные пути. Локомотивные и вагонные депо восстанавливают детали подвижного состава на заводе крупнейшего домостроения на станции Сергели, что даст около 200 тысяч щитов и таким образом удовлетворит потребность в них.

Виду снижения объемов перевозок во всем рост стала проблема — что делать с избыточным контингентом. Этому сложной проблеме мы решаем двумя путями. Во-первых, запрещен прием на работу новых работников, а за счет естественной убыли — ухода на пенсию, увольнения по собственному желанию — только в прошлом году контингент на перевозках снижен более чем на 2.000 человек. Во-вторых, создаем рабочие места в сфере нетрадиционной деятельности. На всех предприятиях дороги взялись за оказание платных услуг, на Ташкентском отделении создан специальный комитет по производству товаров народного потребления. Расширяется сфера оказания услуг по договорным тарифам. Прибыль от этих видов деятельности только за 4 месяца выросла в 2,5 раза и составила 690 миллионов рублей.

Вторая не менее сложная проблема — это оздоровление парка грузовых и пассажирских вагонов, который сейчас ощущается в тяжелейших условиях. Выход тут видится один — развитие местной ремонтной базы. Предусмотрена специализация депо по типам вагонов.

В ближайшее время будет реконструирован для заводского ремонта крытых вагонов, платформ и полувагонов. Пахтавабадский механический завод, на что выделено более 1 млрд. рублей. Работы идут полным ходом, и коллектива предприятия уже выпустил из своих стенд первый отремонтированный вагон.

Ташкентский тепловозоремонтный завод после реконструкции заместится ремонтом электровозов и пассажирских вагонов, в Коканде будет производиться ремонт цистерн. Подбираются дополнительные площадки, на которых будут восстанавливаться подвижной состав и в Ташкенте. В наступившем году в Сырдарье вступит в строй действующих вагонно-колесной мастерской.

Завтрашний день дороги зависит в большой степени от внедрения современной вычислительной техники. У нас построен прекрасный информационно-вычислительный центр, что позво-

лило коренным образом усилить техническое оснащение, необходимое для перехода к ЭВМ третьего поколения и дальнейшего развития функционального состава АСУ, совершенствование структуры, организации технологии работы ИВЦ, внедрения качественно новых цельнометаллических грузовых вагонов.

Актуально стоит вопрос о переводе к 2000 году путевого хозяйства на железнобетонные щиты и брусы. Сегодня на Среднеазиатской из 9 миллионов щитов 3,2 миллиона — деревянные. Учитывая, что в год нам необходимо менять около 400 тысяч деревянных щитов и тысячу стрелочных переводов, укладывать на железнобетон, руководство магистралей совместно с ассоциацией «Узбектрансстрой», Ташкентской госстройкорпорацией и другими ведомствами приняло решение наделить дополнительно перевозчиков 25 процентов, а топлива — 10 процентов, то сейчас для зарплаты снизилась до 17 процентов, а топлива подскочила до 40 процентов. Над этой проблемой работает весь инженерный состав.

Виду снижения объемов перевозок во всем рост стала проблема — что делать с избыточным контингентом. Этому сложной проблеме мы решаем двумя путями. Во-первых, запрещен прием на работу новых работников, а за счет естественной убыли — ухода на пенсию, увольнения по собственному желанию — только в прошлом году контингент на перевозках снижен более чем на 2.000 человек. Во-вторых, создаем рабочие места в сфере нетрадиционной деятельности. На всех предприятиях дороги взялись за оказание платных услуг, на Ташкентском отделении создан специальный комитет по производству товаров народного потребления. Расширяется сфера оказания услуг по договорным тарифам. Прибыль от этих видов деятельности только за 4 месяца выросла в 2,5 раза и составила 690 миллионов рублей.

Снижение объемов перевозок потребовало и изменения принципов взаимоотношений с клиентурой. За клиента в условиях конкуренции с другими видами транспорта теперь нужно бороться. Мы пришли к решению держать наши тарифы на перевозку пассажиров и основной массы грузов на минимальном уровне. Сейчас они самые низкие по сравнению с другими видами транспорта, а также ниже, чем на соседних железных дорогах. В результате потери доходов от низкого уровня тарифов с лихвой компенсируются их ростом за счет дополнительного притока клиентов.

Завтрашний день дороги зависит в большой степени от внедрения современной вычислительной техники. У нас построен прекрасный информационно-вычислительный центр, что позволяет нам решать в ближайшее время.

А для улучшения приживаемости следует не превращать это благородное дело в очередную природную кампанию, а сажать по-хозяйски, вовлечь, как это делается во многих цивилизованных странах, заинтересование трудового населения, превратив это мероприятие в праздник. Только тогда эта работа будет приносить людям радость и удовлетворение. А в дальнейшем надо облагородить все организации, участвующие в лесопосадках, вести строгий учет приживаемости саженцев. А может быть, где-то и спросить по всей строгости за загубленные насаждения.

В результате большей процент гибели, из-за приземляемости саженцев, особенно в первые годы, некоторые засаженные площади попросту «сплыли», и передко в следующие годы посадки пропадают на этих же площадях.

В Узбекской области уничтожен знаменитый «Бухарский заслон». Почти нет лесных полос в Ферганской долине, которые выполняли огромную роль в поддержании экологического равновесия и позволяли получить стабильные урожаи. Сейчас на этих площах земли деградируют, урожай сельскохозяйственных культур очень низкие. Примеров уничтожения деревьев, рощ много и по г. Ташкенту. Слишком много «друзей» у нашего зеленого друга.

Вот и в этом году запланировано было посадить 68.637,6 тысячи саженцев лесных, плодовых, декоративных пород деревьев и кустарников, виноградников. Участие в лесопосадках приняли 23 министерства и ведомства и их подразделения во всех областях и Республике Каракалпакстан. И как в прежние времена, учет сохранности проведут 3—4 министерства. А остальные отаются о выполнении принятых заданий и забудут до следующей весны?

Узбекистан по климатическим условиям является благодатным краем, народ в нем живет трудолюбивый, любящий свой край, и в наших силах сделать землю обновленной, украсившей садами и парками, превратить каждый двор, каждую махаллю, микрорайон в любимое место отдыха и общения между людьми. Для такого благородного дела стоит погрудиться.

Л. КУЛЬВАШНАЯ, секретарь президиума РСООП Узбекистана.

В Узбекской области уничтожен знаменитый «Бухарский заслон». Почти нет лесных полос в Ферганской долине, которые выполняли огромную роль в поддержании экологического равновесия и позволяли получить стабильные урожаи. Сейчас на этих площах земли деградируют, урожай сельскохозяйственных культур очень низкие. Примеров уничтожения деревьев, рощ много и по г. Ташкенту. Слишком много «друзей» у нашего зеленого друга.

Вот и в этом году запланировано было посадить 68.637,6 тысячи саженцев лесных, плодовых, декоративных пород деревьев и кустарников, виноградников. Участие в лесопосадках приняли 23 министерства и ведомства и их подразделения во всех областях и Республике Каракалпакстан. И как в прежние времена, учет сохранности проведут 3—4 министерства. А остальные отаются о выполнении принятых заданий и забудут до следующей весны?

Узбекистан по климатическим условиям является благодатным краем, народ в нем живет трудолюбивый, любящий свой край, и в наших силах сделать землю обновленной, украсившей садами и парками, превратить каждый двор, каждую махаллю, микрорайон в любимое место отдыха и общения между людьми. Для такого благородного дела стоит погрудиться.

Л. КУЛЬВАШНАЯ, секретарь президиума РСООП Узбекистана.

САМОЕ СОВРЕМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для электроснабжения выпускает Чирчикский трансформаторный завод.

ВЫБИРАЙТЕ:

СИЛОВЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ:

мощностью 25-2500 кВА, напряжением 10 кВ; мощностью 1000-6300 кВА, напряжением 35 кВ; мощностью 2500-16000 кВА, напряжением 110 кВ;

Завод также производит ремонт силовых трансформаторов мощностью от 25 кВА до 32000 кВА.

КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ:

передвижные блочные комплектные трансформаторные подстанции мощностью 2500-6300 кВА, напряжением 35 кВ;

передвижные трансформаторные подстанции мощностью 10000-16000 кВА, напряжением 25 и 110 кВ;

комплектные трансформаторные подстанции мощностью 1000-2500 кВА, напряжением 10 кВ;

Городские комплектные

трансформаторные

подстанции (ГКТП).

городские комплектные трансформаторные подстанции мощностью 160-630 кВА, напряжением 6-10 кВ;

комплектные трансформаторные подстанции столбовые мощностью 63-160 кВА, напряжением 6-10 кВ, предназначенные для питания небольших насосных пунктов, поселков и фермерских хозяйств.

ТРАНСФОРМАТОРЫ МАЛОЙ МОЩНОСТИ 1,0-25 кВА.

ТОРМОЗНЫЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ МО-100; МП-101; 301.

ТОВАРЫ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ:

• электрорадиатор,

• сварочные аппараты,

• вибрационный электронасос «Фархад» для полива и откачки воды,

• передвижные трансформаторные подстанции мощностью 10000-16000 кВА, напряжением 25 и 110 кВ;

• комплектные трансформаторные подстанции мощностью 1000-2500 кВА, напряжением 10 кВ;

• комплектные трансформаторные подстанции мощностью 1000-2500 кВА, напряжением 10 кВ;

• коробки ответвительные для электропроводок,

• вешалки для брюк, вешалка-плечики,

• конвектор.

Наш адрес: Республика Узбекистан, г. Чирчик-30, Чирчикский трансформаторный завод.

Телефоны в Чирчике: (8-3717) 5-35-50; 5-31-92;

3-20-98; 5-30-38.

Телстайл: Чирчик АТ 116632 «Фаза».

Факс 3-16-86.



СПАГЕТИ ДЕЛАЮТ В ДЖИЗАКЕ

Ведущими звенями в развитии железнодорожного транспорта страны стали система оперативного управления перевозками и автоматизированные системы управления сортировочными станциями. Внедрение их на станциях Хаваст, Бухара, Шумилда позволило ускорить формирование и расформирование поездов. Кроме того, на крупных станциях работают персональные микроЭВМ операторов технических контроллеров по управлению поездами.

Ведущими звенями в развитии железнодорожного транспорта страны стали система оперативного управления перевозками и автоматизированные системы управления сортировочными станциями. Внедрение их на станциях Хаваст, Бухара, Шумилда позволило ускорить формирование и расформирование поездов. Кроме того, на крупных станциях работают персональные микроЭВМ операторов технических контроллеров по управлению поездами.

ЖДИ, АТЛАНТА, ФЕРГАНСКОГО АТЛАНТА!

В далеком американском городе Атланте через три года откроется новая — самая главная — страница истории наше олимпийского движения. Спортсмены нашей страны выступят отдельной командой — под флагом независимого Узбекистана. И, может быть, олимпийская столица увидит нашу гимн — в честь победителя. Имена героев будущей Олимпиады сведены, конечно, неизвестны. Хотя одно, кажется, я назову — Александр Манушев. Думало, не ошибусь?

Юные супертяжеловесы из Фергана стали чемпионом мира, вдобавок установив два мировых рекорда — в толчке и в двойном борьбе. Занимается тяжелой атлетикой четырнадцать лет. Тренируется под руководством отца и брата — известных в свое время штангистов. Вернулся домой и сразу взялся за учебники — у студента Ферганского госуниверситета наступает ответственный пора — госзаслуженный.

КТО СИЛЬНЕЕ? Этот вечный вопрос человека волнует всегда, независимо от возраста и рода занятий, во всех странах и континентах. В детстве он решается просто «в рамках одного двора». Потом — на спортивных аренах. На глазах тысяч зрителей и миллионов телеболельщиков.

Девиз «Все мы — одна семья» обозначает всеобщее равенство среди участников олимпийского движения. Но это, конечно, проста прекрасны слова. Страшно далеки обычные участники от лауреатов великих Игр современности. И даже в мире олимпийских чемпионов существует строгая иерархия. Имя победителя турнира в стрельбе из пневматического пистолета, например, уже через год остается в памяти немногих энтузиастов этого вида спорта. А чемпион Олимпиады по боксу в тяжелом весе обретет поистине планетарную славу и многочисленные контракты. Но самыми знаменитыми героями Игр обычно становятся победитель в беге на 100 метров (самый быстрый!) и чемпион-супертяжеловес олимпийского турнира по штанге (самый сильный!).

Мы уже рассказывали о триумфе Александра Манушева в чемпионате мира по тяжелой атлетике среди юниоров. Сегодня можно сообщить подробности.

На первый большой турнир юной олимпийской четырехлетки собрались лучшие из лучших, те, кто победил спор за олимпийские медали в Атланте. К сожалению, на «железную игрушку» юного курортного города Хеб добирались не все. Не приехала и сборная Узбекистана. В чемпионате мира вдобавок к заранее запланированному «золоту» в супертяжелом весе мы рассчитываем еще на четыре медали в двоеборье, — сказал главный тренер Узбекистана по тяжелой атлетике Анвар Халиков. — В ходе соревнований отличные результаты показали англичанин Олег Перепеченов — в весовой категории до 64 кг, ташкентцы Шухрат Паша-

ходжаев (до 76 кг) и Александр Уринов (до 91 кг). Бахтияр Нуруллаев из Ташкента (до 70 кг). Кстати, все атлеты подготовлены в одном спортивном — «Трудовые резервы».

У нас на тренировках, на соревнованиях используют инвентарь, который производят в Санкт-Петербурге. Только прикоснись, сразу ясно — в руках железо! А в европейских странах — штанги шведской фирмы «Эльбек». Грибы у них — эластичные, упругие, но с первого раза невыпрямимые. Это когда зонтик новый в руках — не беда. А если тянешь вверх груз весом в два с лишним центнеров?

В первом движении — рывке — четырнадцать участников уже прекратили борьбу, когда вместе с Александром еще трое атлетов завязали астрономический вес — 165 кг. Надо уходить в отрыв, решил Александр. Клим Иванович напомнил:

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

Судя по всему, это не относится к Климу Манушеву — одному из самых популярных людей в Фергане и ее окрестностях. Он считает, что, если очень захотеть, преодолимы любые трудности.

Клим Манушев когда-то становился чемпионом Республики по легкогимнастике, а также по десятиборью. Был известным среди узбекистанцев пловцом и баскетболистом, но в конце концов выбрал штангу. И довольно быстро добился серебряных успехов. Однажды раз подряд завоевал звание чемпиона Узбекистана в тяжелом весе. Стал известным тренером. Больших успехов добился и старший сын Валентин Климидаров, чемпион Узбекистана — тоже в тяжелом весе. Он тоже перешел на тренерскую работу.

Как видите, Манушевы — люди основательные и серьезные. Но когда надо — готовы на решительный поступок. Когда Клим Иванович понял, что с поездкой в Чехию следует расправиться, он позвонил спутнику и предложил продать видеомагнитофон и еще кое-что из «предметов роскоши». Так и собрали деньги на поездку.

После таких расходов не возвращаться домой без «золота» было просто опасно, — улыбается Клим Иванович.

Так что пришлося побеждать! А это было совсем непросто.

В. ПАПКОВ.

Мы уже рассказывали о триумфе Александра Манушева в чемпионате мира по тяжелой атлетике среди юниоров. Сегодня можно сообщить подробности.

На первый большой турнир юной олимпийской четырехлетки собрались лучшие из лучших, те, кто победил спор за олимпийские медали в Атланте. К сожалению, на «железную игрушку» юного курортного города Хеб добирались не все. Не приехала и сборная Узбекистана.

В чемпионате мира в добавок к заранее запланированному «золоту» в супертяжелом весе мы рассчитываем еще на четыре медали в двоеборье, — сказал главный тренер Узбекистана по тяжелой атлетике Анвар Халиков. — В ходе соревнований отличные результаты показали англичанин Олег Перепеченов — в весовой категории до 64 кг, ташкентцы Шухрат Паша-

Утвержденна ЭМБЛЕМА НОК РЕСПУБЛИКИ

Исполком Международного олимпийского комитета (МОК) утвердил на своем заседании эмблему Национального олимпийского комитета (НОК) Узбекистана. Она представляет из себя изображение легендарной птицы Хумо, которое входит в Государственный герб Республики, с надписью Узбекистан на высоких поднявших крыльях. Снизу — пять переплетенных колец голубого, желтого, черного, зеленого и красного цветов, олицетворяющих союз пяти континентов земного шара. Дизайн, разработанный мастерами и макет эмблемы выполнены ташкентским художником Александром Газаровым.

Спортивный калейдоскоп

В СУББОТУ И ВОСКРЕСЕНЬЕ на стадионах восьми городов страны состоялись матчи 11-го тура чемпионата Узбекистана по футболу. Вот их результаты: «Трактор» — ЦСКА — 1:2, «Каспий» — «Нурафшон» — 1:3, «Чирчик» — «Согдиана» — 2:1, «Шифкор» — «Пахтакор» — 1:2, «Темирзул» — «Пахтакор» — 1:1, «Нефть» — «Янглер» — 5:1, «Навруз» — «Динамо» — 2:0, «Нобабкор» — «Арал» — 3:0.

После яркой победы на своем поле ферганские футболисты скратили отставание от «Дахтакора», впервые до одного очка. Менеджер вчера состоялось пять матчей 12-го тура, но ког-

да писались эти строки, их результаты были неизвестны.

ДВЕ ОЛЬГИ — выпускница ташкентской школы № 50 Парфенова и Ким из Бухары — поделили первое место в чемпионате страны по шахматам. Обе набрали по 10 очков из тридцати и получили одинаковый призовой гонорар — по 2,5 тысячи рублей.

На чемпионка все же одна — Ольга Ким. Она определила свою соперницу по дополнительным показателям. Третье место в турнире завоевала Рена Мамедова из Ташкента.

Подробности о чемпионате — в одном из ближайших номеров.

20.25 Художественный фильм «Путь в Высший свет». 22.00 «Сделано в Индонезии». 22.30 «Возможно все». 23.00 Новости. 23.40 «Пресс-экспресс». 23.50 «Человек Пацифиды». Научно-популярный фильм. 3-я серия.

«ДЮЛЬ IV»

РОССИЙСКОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ 17.00—19.30

ТУРЦЕКОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ 19.30 «Санта-Барбара». 17-я серия. 20.20 «Хроника». В мире авто- и мотоспорта. 20.50 «Спортивная карусель». 21.00 Турецкое телевидение. Новости. 21.20 «Звезды говорят». 21.30 «Давайте разберемся». 21.50 «Как нам обустроить Россию». Обсуждение проекта Конституции. 22.30 Мультифильм для взрослых. 22.45 Хоккей. Кубок Стэнли. Финал.

«ОРБИТА IV»

17.50 «Новые имена». Концерт. 18.00 Многоголосый художественный фильм «Просто Мария». 18.55 «Я лучше ульбкой проверлю». 19.40 Студия «Шэпки». 3-я серия.

«СМОТРИТЕ СЕГОДНЯ ВЕЧЕРОМ»

3 ИЮНЯ

УЗТВ I 18.00 «Бугун». Информационный выпуск. 18.10 «Поэты — драмы». 18.50 «Человек и закон». 19.30 «Узбекистон» (рус.). 19.55 «Среди сказок». Видовой фильм. 20.10 «Вечерняя сказка». 20.25 Концерт узбекской музыки. 21.00 «Узбекистон». 21.30 «Беседы о реформах». 21.40 Студия «Шэпки». 3-я серия. 22.40 «Музикальные встречи».

УЗТВ II 18.30 «Ступени выше». Теленовелла. 19.00 Для детей. «Улыбки». 19.30 «Узбекистон».



ЧТО МОЖЕТ БЫТЬ ЛУЧШЕ ДЕТСКОГО СМЕХА!

Шутки шутками, а турнир складывался очень сложно. Александр оказался чуть тяжелее основных конкурентов, а это значит, что при равных результатах он окажется ниже на лестнице. Но это — дело спортивные. А еще дело в штанге.

У нас на тренировках, на соревнованиях используют инвентарь, который производят в Санкт-Петербурге. Только прикоснись, сразу ясно — в руках железо!

А в европейских странах — штанги шведской фирмы «Эльбек».

Грибы у них — эластичные, упругие, но с первого раза невыпрямимые. Это когда зонтик новый в руках — не беда.

А если тянешь вверх груз весом в два с лишним центнеров?

С утра пораньше празднично одетые ташкентские мальчишки и девчонки спешили в городской парк культуры и отдыха имени А. Надырий. Это и понятно — ведь 1 июня проводится Международный день защиты детей.

— Праздника Узбекистан, похожай, самая спокойная и стабильная в СНГ.

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному весу призеров. У Манушева — «бронза».

— Штанга в руках не предсказуема, давай прибавь 2,5 кг.

— Нет, пять! Подними 170!

Хорошо, попробуй.

Подход чуть не оказался удачным, но штанга уже на верху вырвалась из рук. Соперники тоже остановились на весе 165 кг, и места на подиуме распределились по собственному вес