



Хабар

خبر

Ўзбекистон почта ва телекоммуникациялар агентлиги нашри

1992 йил мартаңдан чиқа бошлаган

1998 йил, 3 апрель № 13 (293)

Сотувда нархи эркин

МУҲИМ МАСАЛАЛАР МУҲОКАМАСИ

Ўзбекистон почта ва телекоммуникациялар агентлиги ҳайъати йигилишида бир қатор долзарб масалалар кўриб чиқилди. Йигилишини агентлик Баш директори А. Х. ЖЎРАБОЕВ бошқарди.

Йигилишда мутахассисларни тайёрлаш ва қўйтишни ташкил этиш бўлими бошлини ўринбосари З. Юсупов берган маълумот бўйича янги ўкув йилидаги Тошкент электротехника Алоқа институти ҳамда Тошкент Алоқа коллежига талабалар қабул қилиш режаси кўриб чиқилди. Ушбу масала мухокамасида ҳайъат аэзолари бу борада ҳали бир қатор ечилиши зарур бўлган муммиялор борлигини, уларни қўйти кўриб чиқиш, ўкув юртлари билан маслаҳатлашиб, сўнгра талабалар қабул қилиш режасини тасдиқлашга тақдим этиш лозимлигини таъкидлаши.

«2002 йилгача ўзбекистон Республикаси почта алоқасини ривоҷлантириш концепцияси» түрғисида «Ўзбекистон почтаси» давлат акционерлик компанияси бир директори ўринбосари У. Султонов ахборот берди. Ўзбекистон почта алоқаси МДХ мамлакатларидаги каби оғир дамларни бошидан кечирмоқда. Хизмат кўрсатиш ҳажми ҳамда алоқа бўлимлари сони кескин камайди, ишчи-хизматчиларнинг бир кисми кисқартирилди. Почта корхоналарида самараదорлик дарахаси жуда паст, ҳужумати ва ёборбормалар манзузла ўз муддатиди, аниқ етказилмаёт. Аммо шунга карашай почта хизмати тарифлари бир маромда сақлаб турилди. Тармоқ фаолиятини таъминлаган ҳолда почта тарифларини бирданига кўттармасликка алоҳида эътибор берилганди.

Ўзбекистон почтаси» ДАК ишлаб чиқкан концепция асосон бошқариш тизимиши таомиллаштириши, маркетинг ва тикорат хизматини ташкил қилиш, автоматлаштирилган ахборот тизимиши тузиш, иккисидан таҳлил ҳамда режалаштиришниң янги услублари ва илгор жаҳон таҳжираларини жорий қилиш, ходимларни тайёлраш ва қўйтишни ташкил ҳамда тажрибаларини таҳжиралаштирилган ахборот тизимиши яратиш асосини вазифалардан бирни деб белгиланганлиги фойдада аҳамиятилиди. Шунингдек, мазкур концепциядаги 12 та дастурий мадданий таҳжираларни куриш сарурдир. Аммо курилиши ишларида сусткашни сезилиб, белгиланган жадвалдан оркада қолиняпти. «Алоқаинвест» ва «Шаҳарлараро-лока» курилиши хиссадорлик жамиятлари мазкур иншоатди ҳали ўз имкониятларини тўла ишга солишмаган, маҳаллий электралоқа корхоналарни сарурдиганлиги берилди.

Маънави почта алоқасида Бутунжоҳон почта иттифоқига аэзо бўлган эди. Бу почта хизмати кўрсатишни яшилаш учун янги маънави таҳжираларни ташкил этишга таъсиз. Шўнингдек, республикамида ўтказилаетган ижтимоий ва иктисолий ислотхор почта хизматини янада юқори погоналарга кўтаришини талаб килмоқда. Бугунги кунда ўзбекистон почта алоқасида 17 та хиссадорлик жамияти, 196 та шаҳар ва туман филиаллари, 3048 та алоқа бўлимлари (шундай 2363 таси қишлоқ алоқа бўлимлари) фаолият кўр-

сатигни. Почта хат-хабарларни 8106 та участкаларга етказиши 7771 нафар почтачи (ана шу почтачиларнинг беш минг нафардан кўпроғи қишлоқ, аҳолиси учун хизмат қилмоқда). Тамоминланмоқда. Каёнгич 16 минг нафар почта ходимлари ҳалқ, ҳўжалигини ушбу муҳим тармоғига меҳнат кулишашти. Улар кўйилган вазифаларни бажаришга қўйинниллик билан эриштилтилар. Чунки моддий-техника базаси жуда эскирган, транспорт воситалари ва почта жиҳозларни янгиланисига муҳтож. Амалда 63 та темир йўл почта вагониниң 38 тасидан фойдаланимояд. Почтани етказиши ёланланган ва шахсий транспортлардан фойдаланишга тўри келяти. Кейинги 2-3 йил ичидан почтанинг моддий-техника базасини яшилаш учун қатор ишлар килини, жумладан карий 300 дона электрон тарози: 180 та автомобил, 250 та компьютер ва модем, ксерокс, факслар сотиб олинди. Тошкент шаҳрида ягона компьютер тармоғини тузиш мақсадидаги баъзи ишлар амалга оширилди. Ўнлаб меъёрий ҳўжатлар, жумладан «Почта тўрисида» кунун ва «Почта қондадарли» ҳақидаги лойиҳа ва бошқа шунга ўхунарни ҳўжатлар тайёлралди. Бирок бу ишлар етариғи эмас. Бу борада пухта аван ишлаб чиқилган ягона дастур негизида жиддий чора-тадбиrlар амалга оширилмоғи лозим.

«Ўзбекистон почтаси» ДАК ишлаб чиқкан концепция асосон бошқариш тизимиши таомиллаштириши, маркетинг ва тикорат хизматини ташкил қилиш, автоматлаштирилган ахборот тизимиши тузиш, иккисидан таҳлил ҳамда режалаштиришниң янги услублари ва илгор жаҳон таҳжираларини жорий қилиш, ходимларни тайёлраш ва қўйтишни ташкил ҳамда тажрибаларини таҳжиралаштирилган ахборот тизимиши яратиш асосини вазифалардан бирни деб белгиланганлиги фойдада аҳамиятилиди. Шунингдек, мазкур концепциядаги 12 та дастурий мадданий таҳжираларни куриш сарурдир. Аммо курилиши ишларида сусткашни сезилиб, белгиланган жадвалдан оркада қолиняпти. «Алоқаинвест» ва «Шаҳарлараро-лока» курилиши хиссадорлик жамиятлари мазкур иншоатди ҳали ўз имкониятларини тўла ишга солишмаган, маҳаллий электралоқа корхоналарни сарурдиганлиги берилди.

Ҳайъат мухокамаси қилинган масалалар бўйича тегиши қарорлар қабул қилди.

А. КУДИНОВ

ли Ладхар Брахимини қабул қилди.

• Ҳиндистон элхихонаси маданий марказидаги Наврӯз аёғига бағисланган тантана бўйди. Бу тантанадаги шарқшунос ва тарихчи олимлар, адабиylarу рассомлар, санъатшу-

нослар, жамоатчилик вакилари шитирок этди.

• Тошкент Республикаси Осиё Тараққиёт банкига аэзо бўлди. Эндиликда Тошкент ҳам мазкур ташкилотдан молизий ёрдам олини мумкин.



НАВРӸ ШОДИЁНАЛАРИ ДАВОМ ЭТМОҚДА

Димокқа ялпизлар нафаси урад,
Юракда муаттар чечаклар кулад.
Бир сувлув келинчак саломга келар,
Наврӯзинг муборак ўзбекистоним!

Ипаклари атлас, камалак диёр,
Кизларининг сочи жамалак диёр.
Гўдақдай бир масъум келажак диёр,
Наврӯзинг муборак ўзбекистоним!

Тошкент Алоқа коллежида Наврӯз байрамига бағишилаб ўтказилган тадбирда талабалар улуг байрамимиз Наврӯзни, жонажон Она-Батанимиз — ўзбекистонни мадҳ этувчи шеърлар ўзиши, кўшиши ва роқслар икроғ этишиди. Маълумки, ушбу баҳор байрамида улок, кураш, турлийнлар, ҳалқ сайиллари ўтказилиди. Колледжа бўлиб ўтган шодиёналарда ажоддаришимиздан бизга мерос бўлиб қолган анъана наларга алоҳида эътибор берилди. Жумладан, ҳалқимизнинг ажойиб урф-одатларидан бири — «Ёр-ёр» ва «Келин салом»ларни коллежинг 201 ҳамда 202-гурухи талабалари маҳорат билан ижро этишиди.

Тантаналар сўнгига коллеж маъмурятининг сайд-хакатлари билан ёзилган байрам дастурхонига алоқа корхона ва ташкилотларидан меҳмонлар, ушбу билим юртиниң ўқитувчи ҳамда талабалари таклиф қилинди. Катта дошқонзонларда пиширилган миллий таомлар — сумалак ва ош дастурхонга тортилди.

Абдуғани АБДУРАСУЛ ўғли

ОЛАМДА НИМА ГАП?

- Янгиллар - Вокеалар - Хабарлар

• Матбуотда «Республика» пилдацилик соҳасини бошқариши тизимиши такомиллаштириш тўрсисида» ўзбекистон Республикаси Президенти Ислом Каримов Бирлашган Миллатлар Ташкилоти Баш котибининг Афғонистондаги маҳсус ваки-

тича ва мувофиқлаштириш бошқармаси мамлакат аҳолисининг ўсиш жаёнини ҳақидаги ҳисоботни эълон қилиди. Матбуум бўлишича, Япония аҳолиси маълумотларга қараганда, 1997 йил октябрь ойигача 126,7 миллион кишини ташкил қилиган. Бу эса 1996 йилдагига нисбатан 300 минг нафарга кўтди.

• Литва, Латвия ва Эстония «Баҳор шамоли-98» деб аталаувчи ҳамкорликдаги ҳарбий машҳарни ўтказмоқда.

• Боку Каспий дегизи мақоми бўйича Россия-Озарбайжон ўтрасидаги маслаҳатлашув бўлиб ўтди.

Ахолига хизмат кўрсатишни кун сайн яхшилаш алоқачиларнинг мухим вазифаларидан биридир. Муҳбимиз «Toshkent shahar telefon tarmoq'» ҳиссадорлик жамиятига қарашли Чилонзор телефон тармоғи бошлиги С. А. Аъзамов билан учрашиб, корхонада бу борада олиб борилаётган ишлар ҳақида сўзлаб беришини илтимос килди.

— Хабарингиз бор, Ўзбекистон телевидениесининг «Ахборот» дастурда Собир Рахимов телефон тармоғида аҳоли билан ишлаш, хусусан ҳисоб-китоб ишларидаги бъяззи камчиликлар танидиларининг эди. Бошқа тармоқлар ҳам бу борада нуксонлардан бутунлай холи эмас, албатта. Шу боис ҳам эртасига ёк, Ўзбекистон почта ва телекоммуникациялар агентлигининг Баш директори Абдувоҳид Ҳошимович Жӯрабоев бошлилигидаги шахар телефон тармоғи ходимларининг йиғилиши ўтиказилди. Кўрсатувдаги тафсилотлар атрофлича таҳлил қилинди ва камчиликларни бартаграф этиш чора-тадбирлари белгиланди. Бу борада Чи-

ҚУЛАЙЛИК ЯРАТИЛМОҚДА

лонзор тармоғида аҳвол қандай деган савол туғилиши табиий. Тармоғимизда 70, 72, 73/78, 74/75, 76, 77, 79 ва 116/117-АТСлар мавжуд. Станцияларимизнинг умумий сифими 89000 бўйли, ҳозирги кунда 81000 абонентимиз бор. Бу рақам кундан-кунга ортиб бормоқда. 72, 116/117 ва 74/75-АТСларимизда абонентлардан телефон хизмати ҳақини олиш ҳамда бощақа ҳисоб-китоб ишларини олиб бориш учун кассалар ишлаб туриди. Булардан ташқари тармоқ маркази — 77-АТСда иккита касса ва «Алоқабанк»нинг биттаси соат 8 дан 18 гача ишлаб туриди.

Кўпгина абонентлар ўз АТСларида (ўйларига яқин ерда) касса бўйлигига қарамай, тармоқдаги кассага келадилар. Айниқса, янги ой бошларida вактида телефон ҳақини тўламаганларнинг телефонлари ўчирилиши сабаби жуда кўп одам келади. Биз барча имкониятларимизни ишга солсак ҳам жой танислиги сабаби ғоҳо одамлар кассалар, ҳисоб-китоб бўйлимлари олдида тирбанд бўйли қолишларидан ўзимиз ҳам изтироб чекардик. Шунчун учун ҳам тармоқда ҳисоб-китоб маркази ташкил этиш, уни замонавий техника билан жиҳозлаш, абонентларга барча қуляйли-

ларни яратиш мақсадида курилиш ишларини анча олдин бошлаб юборган эдик.

Телевидениенинг танқидидан сўнг бу ишлар жадаллашди ва ҳозирги кунда тармоқ бошлигининг ўринбосари Ш. Ш. Исломов раҳбарлиги ва беъосита назорати остида пардошларни олиб борилаётган.

Янги бинода бир йўла саккиз оператор учун иш жойи бўлиши кўзда тутилган.

Ҳозир операторларимиз ё фақат маҳаллий ёки фақат шахлараро ва ҳалқаро сўзлашувлар учун ҳисоб-китоб ишларни олиб боришаётган бўйлиса, янги шароитда қўйидаги уч турдаги операторларни бажарадилар, яъни абонентларни абонент тўловлари бўйича, шахлараро ва ҳалқаро сўзлашувлар бўйича қарзлар ҳақида оғоҳлантирадилар ҳамда сўзлашувларнинг барча турлари учун ҳак оладилар.

Энди абонентларимиз бир кассадан иккича кассага бориб юрмайди, тўлов борасидаги барча масалалар бир ерда, бир оператор билан битавратади. Операторларимиз эса барча аҳборотларни компютерга кирилатадилар, дебиторларининг телефонларини ўчириш ёки ишлатишни назорат қилиб бо-

радилар. Абонентларимизга яна бир қуляйлик яратиш мақсадида операторларнинг иш вақтини байран ва дам блиш кунларидан ташқари соат 8.00 дан 19.00гача деб режалаштирилган.

Мижозларга қуляйлик бўйлиши учун уларга дам олиш хонаси ва барча шароитларни яратиш кўзда тутилган, ариза ёзиш, бланкалар тўлатиши ҳам жоҳат қолмайди, чунки барча ишлар компютерларда бажарилади, тўлов қофзлари ҳам компютерларда ёёзлади.

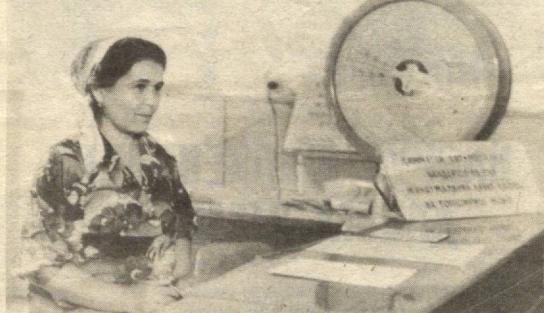
Бир йўла яна бир муҳим муммони ҳал этмоқимиз. Гап шундунга, шахлараро ва ҳалқаро сўзлашувларда муносараати вазиятлар бўйлиб туради. Биз шу турдаги сўзлашувлар бўйича қарзларни оғоҳлантирилар. Кетма-кет оғоҳлантиришларга қарамай пул тўламаганларнинг телефонлари ўчириб кўйилади. Баҳс ва мунозарасида шундун бошланади. Бальзи абонентларининг тилиларига эрк берадиган ҳоллар ҳам учур туради. Бундай ҳолларда Тошкент шахар телефон-телефраф станциясидаги бошқармамиз вакилига бу ҳақда хабар берилади, у эса яна бир бора тешириб ўтказиб, сўзлашувларнинг ҳақиқатада ҳам бўлганилиги ёки бўлмаганлигини аниқлайди, мазкур телефонга таалуқли

барча аҳборотларни беради. Ана шу ишларни ҳам марказимизда амалга оширилмоқимиз. Бунинг учун ажратилган маҳсус хона компютер ва керакли техника воситалари билан жиҳозланади ва ҳар қандай англайларни оидинглаштирилади.

Дебиторларни оғоҳлантириш ишларни роботлар бажарип келалётган эди, лекин улар жонли мулокотдан йирок бўйли, абонентларни қаноатлантирайди қолди. Шу боис бу ишларни ҳам операторларни бажарисади. Телефонларни ўчириш, улаш ишларни ҳам уларнинг назоратида бўлади. Шу билан бу борадаги англайларни оидинглаштирилар, танишилчиликлар, хизмат вазифасидан фойдаланиб сунистельмолчиликка йўл кўйиш ҳолларига ҳам чек кўйилади.

Алгоритм мавзесидаги 170-АТС биносида ҳам касса очиш режамиз бор. Шу кунларда ишларни чиқаришдаги сифат кўрсатичиларни яхшилаш, абонентларга кўрсатиляётган телефон хизмати савиясини юкори кўтиши, бунинг учун эса фан ва техника ютуклари, янги техника ва технологияни ишлаб чиқариши жорий килиш, ходимлар тайёрлаш ва малақасини ошириш борасида ҳам бир катор ишларни амалга оширияпмиз.

Тўлкин ЛУТФУЛЛАЕВ сұхбатлашди



Хоразм вилояти, Кўшкўпир тумани почта алоқа корхонаси оператори Роҳатой ОЛЛОҚУЛИЕВА мижозлардан турли хат-хабар, шошилинчнома ва жўнатмалар қабул қилиб олади. Ҳушимумалалиги боис кекса отахону онахонларнинг олчишига сазовор бўйли келмоқда.

Тўлкин ЛУТФУЛЛАЕВ суратга олган

ШАБРИКЛАЙМИЗ!

Хурматли бош ҳисобчимиз Ҳасанжон ЛАПАСОВ! Сизни 4 апрель — түгилган кунинг билан самимий муборакбод этамиз. Сизга мустаҳкам соғлиқ, оиласиев қувонч тилаймиз. Эзгу орзуарнинг ижобат бўлсин. Оллоҳ умрингизни зиёда қўлсан.

«ХАБАР» газетаси жамоаси

ЭЪЛОН

«Тошкент телеком» очик турдаги ҳиссадорлик жамиятини Тошкент шаҳар, Миробод тумани ҳокимлигига 1998 йил, 17 марта куни рўйхатдан ўтди. Жамиятни рўйхатдан ўтганлик тўғрисидаги 160-рақамли давлат гувоҳномаси берилди.

Корхона манзили:
Ўзбекистон Республикаси,
Тошкент шаҳри,
Миробод кўчаси, 17-йи, ин: 7000060.

Шайхонтохур туманинадаги масъулиятчи чекланган жамият — «Беҳзод» корхонаси

ТУГАТИЛАДИ.

Даъволовлар эълон чиқсан кундан бошлаб бир ой майнида 46-09-67 телефони орқали қабул қилинади.

ДАВЛАТ ТИЛИНИ ЎРГАНИШ ДАВОМ ЭТЯПТИ

Ўзбекистон Республикасиининг «Давлат тили тўғрисида»ғи Конунини ҳаётга табиқ қилиш борасидаги ишлар агентликнинг Фан-техника ва маркетинг тадқиқотлари марказида жонлантирилган.

Ўтган 1997 йилда 48 соатлиг ўкув машгулотлари дастури асосидо рус тилида сўзловни ходимларни давлат тилига ўргатиш бўйича амалий дарслар олиб борилди. Натижада ходимлар ўзбек тилидан бошлангич таълимiga эга бўлдилар. Марказда давлат тилини ўрганиш ва ўргатиш жараёнда фаол қатнаш-

ган ходимлар моддий ва маънайирий рағбатлантирилди.

Давлат тилини ўрганиш машгулотлари жорий йилда ҳам давом эттирияпти. Марказда давлат тилини ўрганиш бўйича олиб бориладиган дарсларнинг ўкув режаси тузилган. Рус тилида сўзловни ходимларни ўзбек тилига ўргатиш билан боғлиқ, бўлган тадбирларни амалга ошириш ҳамда назорат қилиши максадида ишчи комиссияни тузилган.

Ўкув машгулотларини ташкил қилиш ишларига Марказ таржима бўлими бошлиғи, алоқа устаси Ҳ. Толибжонов раҳбар-

лик қилияпти. Давлат тилини ўргатиш бўйича машгулотларни олиб бориш филология фанлари номзоди, тажрибали ўқитувчи М. Аъзамовага топширилган. Ўкув дарсларини мумкин қадар алоқа соҳасига яқинлаштириб олиб бориши кўзда тутилмоқда. Машгулотларга Марказнинг 40 нафар ходими жалб этилган. Дарслар давомиди қизиқарли амалий машгулотлар ўтказилиши туфайли самара сезиларни бўлгялди.

Ж. САИДМУРОДОВ

МАСЪУЛИЯТЛИ БЎЛАЙЛИК

Кўнгандаги иккича шахлараро алоқа ва телевидение техник тармоғи Фарғона воидисидаги ер ости шахлараро магистрал алоқа кабелларининг узлукиси, бенуксон ишларини таъминлайди. Ер ости кабеллари ётқизилган жойларда ер кашиз, бино ва иншоатларни куриш ишлари фақат кабел хизмати бўлимининг розилиги ҳамда вакил иштироқида бажарилиши керак. Лекин кўп холларда қоидага риоя қимаслик, кабел хизмати бўлимининг розилигисиз, вакил чакирмасдан ўзбошимчалик билан иш олиб бориши натижасида ер ости кабелларини узб юбориши ҳоллари кўйлаб учрамоқда. Масалан, 1997 йилнинг 10 декабрь куни Наманган вилояти, Чортко тумани, Айкрон ширкатлар уюшмасида ер ости магистрал алоқа кабелларини узб юборилган, иккичи

си 60 метр узунлика шикастланган. Натижада алоқа тўхтаб давлатта 42136 сўм зарар етказилган.

1997 йил 28 декабрь куни Фурқат тумани, Кўкён ширкатлар уюшмасига қарашли ўрта-Кўргон ширкати 2-бригада трактор хайдовчиси Раҳимжон Мўйдинов ер ости шахлараро магистрал алоқа кабелини узб юборгани оқибатида худди шундай аҳвол юз берид давлатга етказилган зарар 12011 сўмни ташкил этган.

Жорий йилнинг 22 февраль куни Фурқат тумани, Шоимбек қишлоғи худудида «Белорусь» экскаватори ҳайдовчиси Ҳамдамжон Қосимов «Кавланманси» деган ёзувли устичча бўлишига қарамай, айнан ўша ёзув ёнидан кавлаган ва ер ости магистрал кабелларидан 12 донасини узб юборган. Натижада Тошкент билан телефон алоқаси беш соатдан кўпроқ тўхтаб қолган. Етказилган моддий зарар хусусий ёқили

кўйиш шахбаси раҳбарларидан ундириб олиниди.

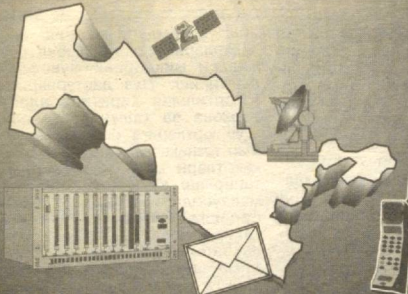
Шахлараро алоқа кабеллари шахар ва аҳоли яшайдиган жойлар худуддан ташқарида, устиччалар, ёзувлар ва маҳсус нишонлар билан белгилаб қўйилиши шарт. Кабел мухофаза килинган минтақада иш олиб бориши эхтиёжи тугилганда. Машгулотларга Марказнинг 40 нафар ходими жалб этилган. Дарслар давомиди қизиқарли амалий машгулотлар ўтказилиши туфайли самара сезиларни бўлгялди.

Республикамиз шахларлари ер ишларини олиб боришига фақат маҳаллий ҳокимликнинг тегислари хизмати томонидан берилган рухсатнома бўйича йўл кўйилади.

Ҳар қандай ҳолда ҳам, кабела шикастланши давлатга моддий зарар кептириб гина, инсон ҳаётини учун ҳам жуда хавфлидир.

Ёдинизда бўлсиз! Кабелларни шикастланши давлатга моддий зарар кептириб гина, инсон ҳаётини учун ҳам жуда хавфлидир!

**F. Йўлдошев,
Фарғона вилояти**



АЛОҚАЧИ ХАМРОХИ

Бундан көрийб иккى йил мұқаддам Сирдарә вилоятіда 40 минг рақамға мұлжанланған Жанубий Кореяниң рақамы DTS-2000 түридеги электрон АТСлар иштей болшади. Якнанда биз мазкур вилояды бўлиб, «Сирдарә телеком» очик турдаги ҳисседорлик жамиятининг бош мұхандиси Сохиб Ҳасанович УМАРОВ билан ана шу янги техника хусусида сұхбатлашади.

— Сохиб Ҳасанович, айтингчи, Жанубий Кореяниң «ДЭУ Телеком» фирмаси билан амалий ишга киришуга кадар уларнинг алоқа техникаси ҳақида бирон бир маълумотга эга эдиларнингизми?

— Тўғриси, биз учун янги бўлган ушбу алоқа техникаси ҳақида жуда оз маълумотга эга эдик. Дастрлаб Жанубий Кореяниң рақамли АТСлари Фарғона водийсида ўрнатилиди. Бу биз учун айни мудда эди. Корхонамизнинг бир гурӯх мұхандислари билан воғийга иккى маротаба бориб, янги АТСларнинг ишлаш жараёнини кузатдик, сўраб-суршишиб, бирмичча тасаввурга эга бўлдик. Азбаройи қизиқкимидан ўзим ҳам Фарғона водийсига кайта-кайта бориб, электрон техникани ўргандик. «ДЭУ Телеком» билан ҳамкорлик шартномаси имзоланғач, бир гурӯх ҳамкаслар иштироқида Жанубий Кореяда уч ой бўлиб, рақами алоқа воситаларининг иш сифати билан танишдик. У ерда рақамли АТСлар ҳақида батафсил маълумот олиб, ўқиб-ўргандик.

— Ҳўш, ушбу АТСларнинг афзалиги нимада?

— Биринчидан, DTS-2000 түридеги рақамли АТСлар бизнинг иклим шароитига тўғри келади. Иккинчидан, станцияларни бошқариши оддий. Мутахассис ходимларнинг учун жуда кулаї, содда. Учинчидан, ушбу станцияларнинг дастури хозир бизда қўлланилаётган алоқа техникаларига мос келади. Жанубий кореялик ҳамкаслар билан станцияларни ўрнатиш жараёнида барна дастурлар маҳаллий ва шахарлараро килиб мослаштирилди. Эски АТСлар янгиларни билан автоматик равиша боғлана олади.

Тўртинчидан, янги техниканинг электр таъминот манбалари ишончлидир. Мабодо, станцияларда электр таъминотида тўсатдан узилиш содир бўлса, захирарадаги автоматравиша ишлаб кетаверади.

Бешинчидан, рақамли АТС жиҳозлари ихчам тайёрланган. Уларни жойлаштиришда кўп майдон ва хоналар талаб этилмайди.

— Хозирда вилоятнинг бешта

шахрида 17 та рақамли АТС ишлаётган экан. Бунга ҳам иккى йил бўялти. Мана шу ўтган фурсатда янги техниканинг қандай камчилик ва нұқсонлари сезилди?

— Менимча, мукаммал билан килиш ёки бекаму-кўст биронта техника воситасини яратиш қийин. Вилоятимизда ўрнатилган янги АТСлардан фойдаланиш чоғидаги билан унинг камчилик ва нұқсонларига дуч келдик. Масалан, станциянинг

«ДЭУ Телеком» эса шартномада кўзда тутилган маблагни вактида тўлашни талаб кильмоқда.

Хисседорлик жамиятимиз эса етарили маблагга эга эмас. Шу

боис ҳам бугунги кунда маблаг масаласи энг асосий мұаммомис бўлиб турибди.

Бозор иккисидан ётиши шароитида

да молиявий ахволимиз чаток

деб, кўлковуштириб, ўтириш ярамайди. Шунинг учун биз

кўшимча алоқа каналлари очиши

рақамли АТСларни кўрдик.

Рақамли станция жиҳозларидаги носозликлар Гулистон шахрида таъмирлаш марказидан созланади. Бу ерда станция платаларини таъмирлаш йўлга кўйилган. Марказда зарур бўладиган эҳтиёт кисмлар ҳам мавжуд. Шунингдек, мутахассисларимизни бир ой ўзимизда, уч ой Жанубий Кореяда ўқитдик. Холисанилло шуни айтиш керакки, Жанубий кореялик ҳамкаслар рақамли станция тўғрисидаги барча майлумотларни бизга етказиб, ходимларимизни пухта билим олишмарига астойдига кўмаклашиши. Ўз навбатида Кореяда ўқиб, малака ошириб кайтан мұхандис, электромеханиклар корхонамиздаги масофа 500-700 метрдан ошимайди. Бунинг эса афзалик томонлари кўп. Вилоятимиз шаҳарларига 6 та рақам билан бир теришада бемалол чиқиш мумкин. Буни янги техника шарофатидан деб биламади.

— Ушбу саволингизга ўз кузааттанирим бўйича жавоб берсам. Рақамли станциялар ишга тушгач, ўзим вилоят марказидан туриб зарур манзилга кетма-кет 50 мартоба кўнғироқ қилдим. Ҳар гал ўша манзил билан бехато болгандим. Ҳозирда ҳам ана шундай синовин ўтказиб тураман.

Янги АТСларни куриш билан боғлиқ лойиҳада станцияларни иложи борича мижозларга яки жойда ўрнатиш белгиланган эди. Амалда ҳам мана шунга риоя қилинди. Масалан, 81 минг ахолиси бўлган Гулистон шахрида мижозлар билан станция орасидаги масофа 500-700 метрдан ошимайди. Бунинг эса афзалик томонлари кўп. Вилоятимиз шаҳарларига 6 та рақам билан бир теришада бемалол чиқиш мумкин. Буни янги техника шарофатидан деб биламади.

— Сохиб Ҳасанович, ўтган муддат ичада сирдарёли алоқачи-лар рақамли алоқа техникаси билан ишлаб, керакли иш таҳрибаси ортиришиб деб ўйлайман. Келгусида ҳам қўрик вилоятда электрон АТСлар бунёд этиш ишларни давом эттирадилади?

— Вилоятимизда рақамли АТСларни жорий килиш бўйича тузилган лойиҳада аслида иккичи босқичдан иборат эди. Биринчи босқич деярли амалга ошириб бўлдинди. Иккичи босқич бўйича ҳам вилоятнинг бъязи жойларидаги рақамли АТСлар учун махсус хоналар, тўртта туман марказида рақамли каналлар тайёрлаб кўйилган. Учта туман маркази ёндан эса Транс-Осиё-Европа шиша толали кабель магист-

РАҚАМЛИ ТЕХНИКАНИНГ ИМКОНИЯТИ КЎП

— Фақат ундан оқилона фойдаланиш зарур — дейди
«Сирдарё телеком» ҲЖ бош мұхандиси.

советиш тизими бэзизда ишламай колди. Ёки бўлмаса, сўзлашувларни ёзиб берадиган усунада камчилик сезилди, яны сўзлашувмагнит тасмасига жуда секин ёзилади. Буни бартарап килиш йўли мавжуд. Ҳамкорларимиз ўша жиҳозларни янгиларига алмаштириб берисмоқчи. Аммо маблаг масаласи ишмизига тўғанок бўялти...

— Үзр, Сохиб ака, шу ўринда гапнингизни бўламан. Республика мизда зўр иштеп билан биринчидан Аиджон, Фарғона, Сирдарё, Бухоро вилоятларида рақамли АТСлар ўрнатилиди. Бу ишлар таъсина сазовор, албатта. Аммо, эндиликда ушбу вилоят электралоқа корхоналари қарзга боттанилиги маълум бўялти. Сўзимнинг исботи сифатида биргина «Сирдарё телеком» ҲЖнинг қарзи 14 миллион 500 минг АКШ долларни мидорида эканларни айтмоқчиман. Ҳўш, бунинг асъ сабаблар нимада ўзи?

— Мен кутган савонли бердингиз. Қарзимиз ҳақиқатдан шунча мидорни ташкил киласди. Уни вактида тўйл олмаётганимиз сабаби яна 2 миллион 700 минг АКШ долларни мидорида жарима тўлашимиз керак. Бироқ кўрсатилайтган алоқа хизмати учун йўнинкан маблагимиз ана шу жаримани тўлашга ҳам етмайди.

«ДЭУ Телеком»га шартномага кўра бажарилган ишлар учун маблагни Сирдарё вилоят хокимлиги ва «Сирдарё телеком» ҲЖ тўлаши зарур. Аммо вилоят хокимлиги зиммасидаги маблагни хали хануз тўлагани йўқ.

ишларини йўлга кўйдик. Шунингдек, уйма-уй юриб, ахолига телефон ўрнатиб берини таъкид киялпазис. Ўйламанни, бу каби ишлар даромад келтириб, мавжуд мұаммони ҳам килишида ёрдам беради.

— Вилоядан ўрнатилган барча янги техникаларни хориҳда тайёрланган.

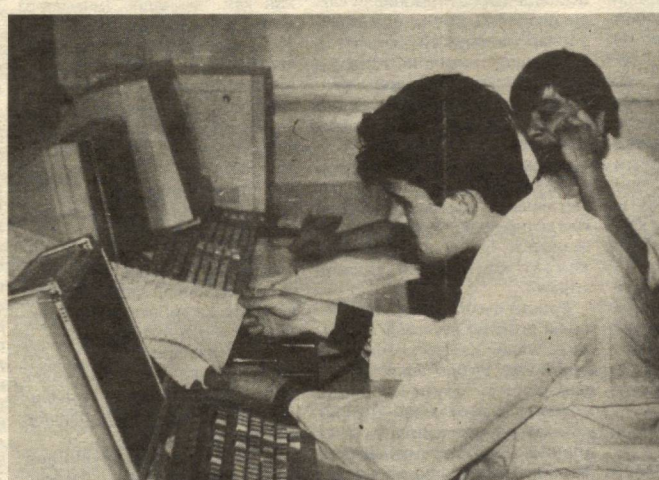
Мабодо, ўша станциялар бузилиб қолса, қандай чора кўрасизлар?

— Аввало, шуни айтиб ўтишим жоизки, бизда ўрнатилган рақамли АТСларни ишлаш муддати 40 йил деб кўрсатилган. Биз Жанубий Кореяда бўлганимизда, у ерда ўтра хисобда 20 йилдан бўён ишлаб турган

ўз билгланиларни ўргатиши. Ҳозирда ҳам ҳилий бир марта ушбу ўкув марказида вилоятимизнинг кишлоқ ва шаҳарларидан келган алоқачи мутахассисларни ишларни таъминланган.

— Вилоят коммуникация тармоғида амалга оширилган ишлар натижасида 1996-1997 йиллар майдонида «Сирдарё телеком» ҲЖда 20 физ ходимлар кискартирилибди. Бу ходимлар ишсиз қолышадилар.

— Тўғри, замонавий техника ишга тушиши билан кейинги ўт-



18 станцияларини жўнатишдан олдин уларни зарур курилмалар ҳамда дастурлар билан таъминлаштиришга 1986 йили киришилди. Изланишлар самарали бўлиб, мазкур номдаги станцияларни ишлаб чиқариш 1997 йилда тўхатилиб, анча токомиллаштирилган TDX-10 ва TDX-1100 түридан станциялар тайёрланган бошлини. Ташики бозорга ушбу рақамли станцияларни чиқариш 1994 йилдан бошлини. Дастрлаб 20000 рақамга мўлжалланган станция Эрон, сунгра Жаззор каби давлатларга етказиб берилди. Республика мизда TDX-

ган муддат ичада ходимлар сони кискарди. Аммо малакали мутахассисларимизни ишсиз колишига йўл қўймасдан, имкон қадар уларни иш билан таъминлаш чорасини кўйдик. Юкори иш унумдорлигига эришиш, одамларга сифатли хизмат кўрсатиш йўлида мутахассис ходимларнинг қобилияти, унинг кўлидан қандай иш келишини хисобга олиши давр тақозо этмоқда. Корхонамизда ўтказилган кискартириш жараёнида ана шу талабни бош мезон қилиб олади.

— Рақамли АТСлар иши бўйича

рали ўтган. Бу ҳам рақамли АТС бунёд этиш учун бир имконият тутғиради. Аммо бўйича ҳам маблаг йўклиги босис тўхтаб турибди...

Умуман олганда, келгусида вилоятимизда замонавий АТС мижозларга хизмат қилмоқда. «Рақамли АТС билан ишлаш биз учун қизиқарли ҳамда мароқлиди» — дейишади «Сирдарё телеком» ҲЖнинг Янгиер шаҳар бўлими бош мұхандиси (сурагат биринчи) Вячеслав ВОЛОСКОВ ва навбати техник Владимир СТОЛБОУШНИК.

Сайфулла ДАВЛАТОВ олган сурат

DTS-2000 ҲАКИДА МАЪЛУМОТ

Ушбу номдаги рақамли АТСлар асосан Жанубий Кореяда ишлаб чиқарилади. Дастрлаб мазкур станция TDX номидада кўплаб ишлаб чиқарилади. Ишланишлар самарали бўлиб, мазкур номдаги станцияларни ишлаб чиқариш 1978 йили бошлиланган. Натижада TDX-I, TDX-II ўзага ўзага станцияларни ўзага келди. Яна бир TDX-IB түридеги рақамли станциялар 1994 йилги маълумотларга кўра Жанубий Кореяда ишлаб турган станцияларнинг 55 фойзини ташкил килар экан.

Абдуғани АБДУРАҲМОНОВ сұхбатлашади, «ХАБАР»нинг махсус мұхбири

СПУТНИК СВЯЗИСТА

ЭЛЕКТРОСВЯЗЬ СО СТРАНАМИ СНГ – НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРИНЦИПЫ

С образованием Содружества независимых государств и установлением коммерческих отношений между их операторами электросвязи начался перевод межгосударственных направлений связи на международные принципы взаимодействия. По решению глав администраций Регионального содружества в области связи от 13.01.93 г. N 7/13 каждая страна сама осуществляет этот перевод по мере готовности своей сети. Большинство стран СНГ уже вышли из 7-й зоны сводной нумерации и получили в МСЭ самостоятельные международные коды.

В России на международную систему нумерации переведена транзитная связь от/на страны дальнего зарубежья через международные центры коммутации (МЦК) России на страны СНГ и Балтии.

Для перевода межгосударственных связей между Россией и странами СНГ и Балтии разработана схема развития международной связи Российской Федерации до 2005 г. и определено число каналов между АМТС и МЦК России, а также МЦК стран СНГ и Балтии, необходимое для пропуска международного и межгосударственного трафика, рассмотрены варианты организации цифровых каналов и переформирования существующей аналоговой первичной сети АО «Ростелеком».

Увеличена емкость ряда международных телефонных станций (МНТС). Ведется проектирование новых МНТС в С.-Петербурге и Новосибирске. Для пропуска межгосударственного трафика со странами СНГ и Балтии планируется использовать емкости УАК в Самаре, Хабаровске и Ростове.

Построена ВОЛС на Эстонию (Кингисепп–Таллинн), проектируются цифровые линии передачи на Латвию, Беларусь, Украину, Казахстан, Грузию. Планируется организация цифровых спутниковых каналов связи с Азербайджаном, Арменией, Грузией, Казахстаном, Киргизстаном, Таджикистаном, Туркменистаном, Узбекистаном, Молдвой.

Переход межгосударственных связей (около 20 тыс. каналов) на международные принципы взаимодействия требует проведения значительных объемов работ по перестройке и модернизации первичной сети.

КАЧЕСТВО И СЕРВИС ПО ДОСТУПНОЙ ЦЕНЕ ЖИТЕЛИ ТУМАННОГО АЛЬБИОНА БУДУТ ИМЕТЬ ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Три самые крупные коммерческие телевизионные компании и Би-Би-Си выделили \$ 300 миллионов, чтобы организовать 30 цифровых телевизионных каналов в течение 18 месяцев. При этом

Уже осуществлен перевод на международные принципы взаимодействия национальных сетей России и Эстонии: между МЦК России и Эстонии организовано 420 каналов, обеспечивающих пропуск межгосударственного и транзитного международного трафика обеих стран. Планируется перевод на международные принципы связей с Латвией, Литвой, Молдовой, Азербайджаном, Грузией, Киргизстаном, Туркменистаном, Узбекистаном, Таджикистаном и Арменией.

Связи с Украиной, Беларусью и Казахстаном будут проводиться поэтапно в 1998 и начале 1999 гг. Конкретные сроки будут зависеть от подготовки национальных сетей стран СНГ, что, по информации ряда администраций связи, возможно не ранее 2000 г.

Коллегия Госкомсвязи постановила обеспечить завершение работ по уточненному плану графику к 2000 г.

После перевода связи с каждой страной на международные принципы взаимодействия начнется поэтапное внедрение международных тарифов со странами СНГ и Балтии. Предложения по международным тарифам, а также расчетные таксы за пропуск трафика национальную сеть России в соответствии с рекомендациями МСЭ-Т и позицией Всемирной торговой организации по базовым телекоммуникациям должны быть представлены в Госкомсвязи России.

Новые расчетные таксы будут вводится через Совет операторов электросвязи при Региональном содружестве в области связи, в том числе в рамках двусторонних эксплуатационных соглашений между Ростелекомом и компаниями-операторами связи СНГ.



Проведение регулярных технических занятий с электромонтерами является одним из важных факторов в достижении успеха на предприятиях электросвязи.

На СНИМКЕ: Линейный инженер АТС-25 г. Ферганы Расулджан Субханбердиев проводит занятия с участковым электромонтером Закирджаном Мирзаевым.

ГОРОДСКОМУ ТЕЛЕФОНУ БОЛЕЕ 100 ЛЕТ

Сообщение о появлении телефона в г. Ташкенте относится к 1887 году, когда была сделана первая установка для связи между квартирой начальника почтово-телефрафной конторы Туркестанского края и Ташкентской почтово-телефрафной конторой. Вскоре городская Дума принимает решение о строительстве телефонной станции в своем здании.

20 сентября 1904 года комиссия принимает телефонную станцию, которая по контракту построена фирмой «Сименс». В городе начала функционировать телефонная станция ручного управления емкостью 200 номеров. Первые 55 абонентов были в основном учрежденческие и предприятия.

Через 10 лет появляется 5 телефонов-автоматов, которые устанавливаются на пассажирском вокзале железнодороги, в городском управлении, в торговой контроле, на Воскресенском рынке и при товарной станции.

В послевоенные годы происходит дальнейшее совершенствование средств телефонной связи. Появляются новые типы АТС. К 1966 году ГТС имеет монтированную емкость 32500 номеров и 520 телефонов-автоматов.

После землетрясения 1966

встроенным подобным устройством.

Некоторое количество передач станций Би-Би-Си, ITV, Channel 4 и Channel 5 будет транслироваться бесплатно, а сервисное обслуживание бу-

года город быстро рос. Резко увеличивается потребность в телефонной связи. Поэтому было обращено внимание строительству новых автоматических телефонных станций.

В настоящее время в г. Ташкенте имеется 65 городских автоматических телефонных станций с монтированной емкостью более 500000 номеров.

Планируются и выполняются:

- дальнейшее строительство автоматических телефонных станций в новых жилых массивах;
- замена устаревшей системы АТС-ДШС на электронные станции S=12, EWSD;
- переход с 6-ти значной нумерации абонентов на 7-ми значную, что дает возможность росту числа абонентов.

Чтобы хорошо работала городская телефонная сеть нужны высококвалифицированные кадры.

Юноши и девушки приобретают специальность — связиста-телефониста и повышают свою квалификацию:

- непосредственно на действующих АТС, в цехах, службах ГТС. Период учебы до 6 месяцев.

В городском профессионально-техническом училище № 4 на базе 8/9 классов — три года:

на базе 10/11 классов — 10 месяцев.

В Колледже связи по специальностям:

- автоматическая электросвязь;
- многоканальная электросвязь;
- районная электросвязь;
- радиосвязь и радиовещание — срок учебы 4 года. Готовят техников.
- Электротехнический институт связи готовит: инженеров автоматической электросвязи;
- многоканальный электросвязь;
- радиосвязь и радиовещания;
- инженер-экономистов
- Срок учебы — 4 года, 10 месяцев.

Рабочие приглашают Вас, юноши и девушки, в коллектива связистов-телефонистов.

Надо помнить, что занять место в рабочем коллективе, принять в свои руки эстафету трудового подвига старшего поколения и донести дальше — это огромная часть каждого молодого человека, его прямой гражданский долг перед Отечеством.

К. ТАЛАКАНЬ,
инженер, мастер связи

Майкл Грин, председатель BDB, сказал, что внедрение цифровой технологии — наиболее важное событие для телевидения Британии и сравнимо разве что с тем моментом, когда на телевидении появился цвет.

ИНФОРМАЦИОННОЕ УСТРОЙСТВО

«Пейджер по праву считается очень полезным устройством даже для тех, кто уже имеет сотовый телефон и не желает, чтобы его беспокоили во время совещаний или в любое другое время, когда пользоваться телефоном не представляется возможным», — считает Айк Аллисон, региональный менеджер по Центральной и Восточной Европе в отделе Ericsson Radio Messaging. — Важнее, однако, что новые услуги и приложения способствуют появлению нового интереса к беспроводной передаче сообщений. Пейджер становится информационным устройством, привлекательным для многих групп пользователей».

УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Пейджеры привлекательны прежде всего тем, что предлагаются в высшей степени выгодную для абонента возможность получать информацию

МНОГООБЕЩАЮЩИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕЙДЖИНГА

В 90-х годах пейджинговая связь вышла из тени сотовой радиосвязи и стала вызывать повышенный интерес. Темпы ее развития в Восточной Европе и, в частности, в России постоянно возрастают и ожидаются, что в ближайшее время ежегодный прирост абонентов пейджинговых сетей превысит 30%.

практически в реальном масштабе времени. Два качества: низкая стоимость и высокие функциональные возможности — способствуют впечатляющей популярности пейджеров. В настоящее время во всем мире имеется около 110 млн. абонентов, причем ожидается что за ближайшие три года их число возрастет до 200 млн.

Do сих пор рынки России и Восточной Европы не знали подобного роста. Это часто объясняют инфраструктурой электросвязи, в которой ограничена возможность использования телефонных аппаратов с тональным набором. Отмечается также уси-

ление конкуренции между операторами, а также быстрое развитие услуг сотовой связи. Сегодня, однако, наблюдается иная картина.

Хотя использование телефонных аппаратов с тональным набором все еще ограничено, другие способы доступа, такие как телефонистка или сеть Internet заполняют нишу. Только в Москве действуют 35 операторов, активно предлагающих свои услуги. Пейджинговые терминалы падают в цене, а потребители все больше узнают об уникальных преимуществах пейджеров как средства мобильной связи.

СУЩЕСТВУЕТ ЛИ ПОТОЛОК РОСТА?

Своим успехом пейджеры обязаны международному стандарту POCSAG, который используется более чем в 80% сетей во всем мире. Это позволило поставщикам систем и терминалов, а также операторам сетей связи снизить цены на предоставляемые услуги и расширить их возможности. В то же время ее технические ограничения, например, низкие скорости передачи данных, недостаточное использование спектра радиочастот и невозможность поддерживать многочастотный роуминг, могутоздвинуть потолок на пути потенциального роста систем стандарта POCSAG.

Возможно, для многих российских операторов, использующих стандарт POCSAG, это не кажется проблемой, требующей немедленного решения. Ведь рост начинается с относительно низкого уровня и потолок кажется достаточно высоким. Многие операторы фокусируют свои усилия на маркетинговой деятельности, возврате инвестиций и придают мало значения техническим вопросам.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Однако тенденции развития пейджинговой связи, а также уникальные характеристики российского рынка позволяют предположить, что такой подход недальновиден. Проблема емкости может возникнуть в Москве очень скоро, также как и проблема невозможности предложить роуминг в стране таких огромных размеров.

По этим причинам Министерство связи России одобрило расширенную систему радиопередач сообщений (ERMES-Enhanced Radio Messaging System) в качестве федерального стандарта для сетей пейджинговой связи. Такой шаг влечет за собой обязательство по предоставлению радиочастот для развертывания национальных сетей пейджинговой связи. Действуя на основании указанного решения, НТЦ «Атлас» (ФАПСИ) и научно-исследовательский центр Российского федерального агентства правительственный связи и информа-

ции объяснили в конце прошлого года о намерении построить сети пейджинговой связи стандарта ERMES в 15 главных городах России.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ УСЛУГИ

В число информационных пейджинговых услуг, предлагаемых в разных странах, входят: заголовки новостей, погодные условия, состояние дорожного движения, результаты спортивных состязаний, результаты розыгрыша лотерей и информация финансового рынка, например, цены на акции и курсы обмена валют. Все эти услуги дают операторам замечательные возможности в повышении доходов и охвате всех новых групп пользователей.

Тенденции в развитии терминалов также направлены на поддержку многоцелевых информационных услуг. Информационные услуги, очевидно, требуют наличия алфавитно-цифровых терминалов с возможностью индикации знаков кириллицы. Се-

годняшние алфавитно-цифровые терминалы все чаще используют графические двух- или четырехстрочные дисплеи и могут быть легко запрограммированы на поддержку любого набора знаков. Поскольку некоторые из терминалов могут быть использованы на всех рынках, производственные затраты снижаются, а разница в цене между цифровыми и алфавитными терминалами неуклонно сокращается. На таких рынках, как российский, предпочтение отдается алфавитно-цифровым терминалам поддерживающим национальный язык, поэтому доля рынка цифровых пейджеров постепенно уменьшается и создается значительный потенциал для внедрения дополнительных информационных услуг.

Сейчас в стандарт включены наборы знаков кириллицы, китайской иероглифии и арабского письма. Планируется внедрить подтверждение приема сообщения с использованием двусторонней пейджинговой связи. Продолжаются работы над шифрованием и сжатием данных для системы ERMES. В действие введена система высокоскоростного шифрования из конца в конец с использованием для этой цели режима «прозрачных данных».

УВЕЛИЧЕНИЕ ЕМКОСТИ

Ограниченненная двусторонняя связь с пейджером позволяет операторам определять место нахождение отдельных пейджеров в сети связи и оптимизировать ее работу, концентрируя график в тех зонах сети, где имеется наибольшее число абонентов. Это может быть сделано за счет других зон пейджинговой связи, где меньше абонентов и соответственно менее насыщенный трафик. Причем конфигурация сети можно динамически изменять в соответствии с потребностями в реальном масштабе времени.

Если доступен только один канал, то можно использовать систему передачи с временным разделением. Разделив исходную пейджинговую зону, например, на 12 зон и обслуживая

ПРОСПЕКТ ЭМИССИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА ОТКРЫТОГО ТИПА «TOSHKENT SHAHAR TELEFON TARMOG'I»

1. РЕКВИЗИТЫ ЭМИТЕНТА

1. Полное и сокращенное наименование: Акционерное общество открытого типа «TOSHKENT SHAHAR TELEFON TARMOG'I»

2. Юридический адрес: почтовый индекс 700060, г. Ташкент, ул. Т. Шевченко, 17.

3. Номер и дата государственной регистрации эмитента в хокимияте № 125/4 от 02 марта 1998 года.

4. Организационно-правовая форма: Акционерное общество открытого типа.

5. Полное наименование и юридический адрес объединения (ассоциации, концерна, корпорации и тд.) в состав которых входит эмитент. Акционерная Компания «Махалий-Телеком», адрес: 700000, г. Ташкент, ГСП, ул. А. Тимура, дом 24.

6. Номера расчетного (текущего) и иных счетов эмитента (подразделения) наименование и реквизиты обслуживающих учреждений банков: р/с 20210000300496524001, МФО 00401, в САКБ «АЛО-КАБАНК».

11. ПОРЯДОК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ АКЦИЙ

1. Исходные данные:

- а) Уставной фонд 4085496,0 тыс. сум
- б) Количество акций 4085496 штук
- в) Номинал одной акции 1000 сум

2. Простые именные, держателем которых является Госкомимущество:

- а) Доля акций 30,0 процентов
- б) Сумма акций 1225649,0 тыс. сум
- в) Количество акций 1225649 штук.

3. Простые именные акции, приобретаемые членами трудового коллектива по номинальной стоимости:

- а) Доля акций 15 процентов
- б) Сумма акций 612824,0 тыс. сум
- в) Количество акции 612824 штук.

4. Простые именные акции, подлежащие реализации иностранным инвесторам:

- а) Доля акций 30,0 процентов
- б) Сумма акций 1225649,0 тыс. сум
- в) Количество акций 1225649 штук.

5. Простые именные акции, подлежащие свободной реализации:

- а) Доля акций 25,0 процентов
- б) Сумма акций 1021374,0 тыс. сум
- в) Количество акций 1021374 штук.

6. Форма выпуска акций: 6,06% 247775 штук наличными, 93,94% 3837721 штук безналичными с хранением записей на специальных счетах в Национальном депозитарии.

Администрация АО ТСТТ

Ответственные за выпуск «Спутника связиста»
Б. ПАЛАЦКИЙ, Т. ЛУТФУЛЛАЕВ и Х. СОАТОВ.

ҚУРБОН ҲАЙИТИНГИЗ МУБОРАК БҮЛСИН!

Аллоҳ субҳонаху ва Таолога беадад ҳамду санолар бўлсинким, Ўзбекистони мизнинг мўмин-мусулмонлари ҳам ер юзидағи 1,5 миллиарддан кўпроқ мусулмон биродарлари каби Қурбон ҳайитини хурсандчилик, очиқ юз ва покизалик билан байрам қиласидар.

Ҳайит—кўнгилларга меҳрумурват, кувонч, баҳтиёрик сисини берувчи, ахлок-одобга ундовчи шодиёна кундир. Бу кунда бажо этиладиган ҳар бир савоб иш ўзгача шарафлидир. Ота-оналарни, кексаларни, узок-якиндағи қариндош-урулар, кўни-кўшиналар, устозлар, ёру дўстлар, гарифларни зиёрат қилиш, кўнглини олиш жоизидир. Ҳайит билан кутлаш, муборакбод этиш, ҳайру эҳсонлар қилиш дилларга чин завк бағишлади. Ҳайитнинг биринчи куни айниқса тантанали бўлади. Одамлар ярим тунданоқ масжидлар томон йўл оладилар. Улар бомдод намозининг икки ракат фарзи ўқилгач, имом-хатибларнинг амри мавруфларини тинглайдилар. Шундан кейин ҳайит намозини яраттандан сўраб дуга кўл очадилар.

Шундан кейин кучи етганлар

қурбонликлар килишга киришадилар. Шу ўринда ушбу мағосим ҳақида тўхталсак, қурбонлик қилишининг вақти-қурбон ҳайити намози ўқилгандан сўнг то ҳайитнинг учичи куни кун ботгуга қадардир. Чунончи, жаноб пайғамбаримиз (салоллоҳу алайхи васаллам) «Бугун қурбон ҳайити куни, аввал ҳайит намозини ўқиймиз, сўнг қурбонлик қилимиз. Ким шундай қиласа суннатимизга муводиғ қилибдур» — деганлар.

Қурбонликнинг ҳар ким ўз кўли билан сўйса яхши, аммо сўй олмаса қассобга сўйдиришлик жоизидир. Бу холда қассоб сўяётган вақтида қурбонлик қиувчи ўз қурбонлигининг туёғи ва юнгидан ушлаб туришлiği суннатидир. Зоро пайғамбаримиз (САВ) ҳадиси шарифларнида «Сизлардан кайси бирингиз Зулхижжа ойини кўриб қурбонлик қиммоқчи бўлса, қурбонликни туёғи ва юнгидан ушлаб туришлiği турсин» деганлар. Шуни ҳам айтиш керакки, қассобга хизмат ҳақи учун қурбонлик гўшитидан берилмайди. Терисини садақа қиммоқлик ёки олувичи одам топилмаса, сотиб пулини

**Шуҳрат РАШИДОВ,
Имом Ал-Бухорий номли
Тошкент ислом олий
инstitutining tolibi**



УСТОЗ ОТАНГДЕК УЛУФ

Бир куни Искандардан:

— Сен устозингни отангдан кўра яхшироқ ҳурмат қиласан, шу ростми? — деб сўрадилар.

— Ҳа, — деб жавоб берди Искандар, — отам мени йўқлик осмонидан олиб тушди, устозим эса ердан кўкка кўтарди!

Бузргумеҳдан:
— Нима учун устозингни отангдан афзалроқ ҳурмат қиласан? — деб сўрадилар.

— Чунки отам мени ўткинчи ҳаётга олиб келди, устозим эса боқий ҳаёт бағишлади! — деб жавоб берди.

Эркак учун яхши хотини кўз ва икки кўлдан ҳам яхшироқ.

Яхши хотини бўлган киши оғзини тўлдириб гапиради.

Хотинларнинг энг яхшиси — вафодори ва серфарзанди. Хотинларнинг энг яхшиси мулойим, хуш-

Муслим ибн АБДУЛЛОХ

АЁЛЛАР ҲАҚИДА

Февъи ва вафодори бўлиб, бундай рафиқага эга кишилар дунёни эмас, уларни дунёни қидиради.

Дунёда икки яхшилик бўлса, бири яхши хотинидир.

Ҳаётдаги улуф кўмакчилардан ҳам кўмакчироғи мөхрибон хотинидир.

Эркак киши ҳеч қандай ерда хотини билан барқарор яшаганчалик яшамайди.

ПАЙҒАМБАРИМИЗ НАСИҲАТЛАРИ

Ҳар бир нарсанинг қалити бор. Жаннатнинг қалити — мискин факирларни севишидир.

Одамларга таом едиринглар ва ширин сўз бўлинглар. Очларга овқат беринг, беморларни бориб кўринг ва ҳожатмандинларнинг ҳожатини чиқаринг.

Хайру эҳсонни бечораҳолга беришилик — садо-

кат ҳисобланса, уни қариндошга беришилик ҳам садақа, ҳам мурувватдир.

Бир кишилик таом икки кишига кифоя қиласи. Иккни кишилик овқат тўрт кишига, тўрт кишилиги эса саккиз кишига кифоя қиласи.

Бетоблигингда сени кўргани келмаган одамни сен бориб кўравер. Сенга хай-

ру эҳсон қилмаган одамга сен қилавер.

Садақанинг афзалий зиддан органини қилган садақадир. Берувчи қўл олуви қўлдан афзалдир. Садақани қарамоғингдаларга беришдан бошла.

Аллоҳ таоло ночор, қийналган одамга яхшилик қилганни яхши кўради.

ШУНАҚАСИ ҲАМ БЎЛАДИ

1865 йили американинг бир газетаси бош мақоласида шундай воқеа ҳақида ёзилган эди: «Нью-Йоркда нодон ва лакма одамларга гўё сим орқали узоқ масофага узатадиган аппарат кўрсатиб, ҳийлагарлик қилган ва шунинг эвазига улардан пул олгани учун айланган 46 ёшли бир киши қамоқча олинган эди. У ўз аппаратига «телефон» деб ном бериб-

дики, бу ном «телеграф» атасининг тақлидидир.

Бу киши телеграфнинг фазилатларини билган кишилар ишончига хиёнат қилган. Мутахасисларнинг фикрича, овозни сим орқали тарқатиш мумкин эмас. Борди-ю, мумкин бўлганда ҳам унинг ҳеч қандай амалий аҳамияти бўлmas эди».

А. АЛИЕВ тайёрлади

МУАССИС:
Ўзбекистон почта ва телекоммуникациялар агентлиги

Бош мухаррор:
Шодмон ОТАБЕК

ТАҲРИР ҲАЙБАТИ:
Абдувоҳид ЖЎРАБОEV
Шуҳрат ЖАБОР
Анатолий КУДИНОВ
Иззат АХМЕДОВ
(Бош мухаррор ўрнибосари)
Абдуғани АБДУРАҲМОНОВ
(Масъул хотиги)
Мирпӯлат МИРЗО
Рустам ҚОСИМОВ
Ёкубжон ХЎЖАМБЕРДИ
Бобохон ШАРИФ

ЖАМОАТЧИЛИК КЕНГАШИ:
Бўривой АХМЕДОВ
ОТАУЛИ
Сайдмакмуд АКБАРОВ
Шоҳруҳ АКБАРОВ
Мехмонкул ИСЛОМКУЛОВ
Тўлқин ЛУФУРУЛАЕВ
Тогай МУРОД

МАНЗИЛИМИЗ: 700000 Тошкент-35, А. Толстой кўчаси, 1.
ТЕЛЕФОНИМИЗ: 136-36-42, 136-35-29, 144-29-09.
Факс: 136-36-42.
ИНДЕКС: 64600
ЖУМА КУНЛАРИ ЧИКАДИ

Муҳарририятга келган қўлэзмалар (2 оралиқда, 5 бетдан ошмаслиги лозим) ва суратлар муаллифларга кайтарилийдайди. Маколалардаги фикр-мулоҳазалар, келтирилган факт ва рақамлар масъулийти муаллифлар зиммасидайди.

Рўйхатни олиш №00001. Буюртма № Г-011169. 15061 нусхада чоп этилди.

Офсет усулida босилди.

Бичими А-3, дажджини 1 борсма табоб.

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ «ШАРК» НАШРИЁТ-МАТБАА КОНЦЕРНИ БОСМАХОНАСИ.
Корхона манзили:
Буюк Турон кўчаси, 41-уй.

Босишига топширилди — 21.00
Босишига топшириши — 21.00

вакти — 21.00

1 2 3 4 5 6

