



VALMIERAS KĪMĪĶIS

VALMIERAS STIKLA SKIEDRAS RŪPNICAS IZDEVUMS

Avīze iznāk kopš 1979. gada 25. oktobra

CETURTDIEN,
1991. gada 1. augusta

Nr. 26 (596)
Cena 1 kap.

Jauno tehniku — ražošanā

ASTOŅI PLĀNA PUNKTI

Ik gadus rūpnīcā tiek izstrādāts un īstenots jaunās tehnikas un tehnoloģijas ieviešanas, kā arī produkcijas veidu apgušanai ražošanā. Tāds ir arī 1991. gadam. Kas paredzēts un kā veicas ar ieceru īstenošanu? Par to mūsu korespondentam **Hermanim Herbergam** pastāstīja tehniskās daļas priekšnieks **Andris Staņevičs**.

— Si gada plāns principiāli jaunās tehnikas, tehnoloģijas un produkcijas veidu apgušanai ražošanā aptver astoņus punktus. Sāksim ar 1. ceļu. Te jāievieš stikla lodīšu mehāniskās atvēlināšanas tehnoloģija. Praktiski pasākumu lielākā daļa paveikta, sākot ar maiju, pēc otaras vannas krāsns aukstā remonta. Līdz ar to tiek panākta lodīšu kvalitātes uzlabošana, kas veicinās ražības ceļšņu stikla šķiedras ražošanas ceļu.

2. ceļā paredzēts ieviest jaunus stikla kausēšanas aparātus lineārā bhvuma 6,8/2 stikla diega ražošanā. Divi šādi kausēšanas aparāti jau strādā. Tie galvenis ekonomiskais efekts izpaužas dārgmetāla ekonomijā, jo jaunie trauki ir vieglāki.

Trešais pasākums plānā paredz šķārda stikla audumu ražošanas apgušanu 4. ceļā. No Čehoslovākijas saņemtas astoņas šķārda mašīnas. To uzstādīšana ir pabeigta, turpinās montāžas un apgušanas darbi, kas ilgs līdz gada beigām. Jaunie audumi jau tiek ražoti un tos nogādā 7. ceļā gludai krāsošanai.

Aušanas ceļā notiek arī caursūta auduma HPS1570 ražošanas apgušana. Tas ir domāts kā izolācijas materiāls celtniecībā. Turpat apguš arī stikla sieta SO-P ražošanu. Šo materiālu tālākajai apstrādei nosūtām uz Kālnieciņa būvmateriālu rūpnīcu, to var izmantot siltumtīcām un citiem mērķiem lauksaimniecībā.

Labas atsauksmes ir saņēmušas no Maskavas par mūsu lenisa raketēm. Vienlaikus šajās atsauksmēs izteiktas arī dažas kritiskas piezīmes un vēlmes to kvalitātes tālākai pilnveidošanai. Šajā sakarā rūpnīcās un 5. ceļa speciālisti sadarbojas ar Latvijas Zinatņu akadēmijas inženiertehnisko centru (ITC) un Leningradas slāņaino plastmasu rūp-

niecīšu risina jautājumus par raketu kvalitātes uzlabošanu un jaunu materiālu pielietošanu. Risina jautājumus par pāriešanu uz saviem izņemamajiem.

7. ceļā turpinās darbi pie dublēta materiāla PVH ražošanas pilnveidošanas. Tāpat kā līdz šim šajā jomā sadarbojamies ar Rīgas «Dinamo» rūpnīcu.

Nu, un beidzot, plāna astotais punkts paredz termokīmiski apstrādāto audumu garuma mērīšanas iekārtas izmantošanas paplašināšanu. Tas dos iespēju efektīvāk noteikt un fiksēt tehnoloģiskos parametrus.

Sarunas noslēgumā **Andris Staņevičs** norādīja, ka patlaban tehniskā daļa nopietni nodarbojas ar problēmām, kas saistītas ar rūpnīcas sagatavošanu 1991./92. gada ziemas periodam (par šo tēmu būs atsevišķa saruna ar tehniskās daļas speciālistiem, ko publicēsim augusta otrajā pusē). Un tad jāsak domāt par jaunās tehnikas plānu 1992. gadam...

Ko secināja Krāmēra kungs?



* Rūpnīcā **GINTERS KRĀMERS** (no kreisās) visu laiku strādāja kopā ar centrālās laboratorijas priekšnieka vietnieku **HARIJU HOLSTU**. **ALEKSEJA KOZIŅEVA** foto

Lasītāji jau ir informēti par to, ka mūsu rūpnīcā trīs nedēļas uzturējās viesis no Bonnas — vācu firmas «Seior-Expert Services» eksperts **Ginters Krāmers**. Viņa uzdevums bija izpētīt un apzināt apkārtējās vides problēmas rūpnīcā, Valmierā un tās apkārtnē, reģionā. Kopā ar rūpnīcas speciālistiem veikts nopietns un apjomīgs darbs, kura rezultātā Krāmēra kungs pirms aizbraukšanas uz Vāciju apkopēja atziņas un secinājumus, kā arī izteica virkni rekomendāciju apkārtējās vides aizsardzības darba uzlabošanai. Šķiet, ka arī mūsu lasītājiem būs interesanti iepazīties ar vācu eksperta sastādīto dokumentu, ko publicējam šīs sērijas beigās.

NOTEKŪDENĪ

Stikla šķiedras rūpnīcas notekūdeņi (ap 1550 kubikmetru dienā) tiek attīrīti pietiekošas daudzuma mehāniskās un bioloģiskās attīrīšanas iekārtās kopš 1971. gada. Tīrā ūdens analīzes līdzinās attiecīgajām analīzēm Vācijas attīrīšanas iekārtās. Amonijā, nitrātā un fosfora saturā ziņa tās ir pat labākas.

Tāču attīrīšanas iekārtu enerģijas patēriņš salīdzinājumā ar citām iekārtām ir parāk augsts, jo trūkst automatiskās skābekļa kontroles aerotēnkā un pie tēm piederošo automatisko regulēšanas iespēju. Nākotnē paredzēta deturgentu un natras produktu atdalīšana lokālajās attīrīšanas iekārtās ar absorbentu — Latvijas māliem. Paredzēta bioloģisko dūku celtniecība ar daļēju gaisa pievadišanu (kopeja platība

1,5 ha). Aktīvo dūgu pārpalikums šķidrā veidā divas reizes nedēļā pa cauruļvadu sūknē uz Valmieras pilsetas attīrīšanas iekārtām.

Pilsetas attīrīšanas iekārtu divas kārtas darbojas kopš 1980. gada un ir paredzētas 11 tūkstošu kubikmetru ūdens attīrīšanai dienā. Paredzēta trešās kārtas celtniecība. Pēc tās pabeigšanas kopeja jauda sasniegs 30 tūkstošus kubikmetru dienā.

Pilsetas iekārtas pašlaik atīra komunālos ūdeņus, kā arī notekūdeņus no lielajām rūpnīcībās uzņemumiem — piena, gaļas, mēbeļu kombinātiem un citiem.

Pilsetas attīrīšanas iekārtu attīrītā ūdens analīzes ir būtiski sliktākas nekā tādas pašas analīzes stikla šķiedras rūpnīcā. Tam par iemeslu ir šo iekārtu pārslodzošana

(Nobeigums 2. lappusē.)

Princips: viss pašu ziņā

Kaut arī vasara ir pašā pilnbriedā, arvien biežāk jūtam arī rudens nojaušmas. Varbūt varam vēl ko darīt, lai vasaru paildzinātu, bagātinātu? Bet kā? Vistradicionālāk ir kaut kur aizbraukt, padomāt par veselības uzlabošanu, gūt pozitīvas emocijas labā izrādē, koncertā. Ar vārdu sakot, — izmantot, ko mums var sniegt organizēt arodiedriības rūpnīcas komiteja.

Komitejas priekšsēdētāja vietniece **ANITA PRIMANE** redakcijai pastāstīja:

— Jūs jautājat par ekskursijām? Bet, lūdzul Brauciet! Vajag tik griebe! Tomēr šī vasara raksturīga ar mūsu strādājošo izcilu pasivītāti. Naudas mums ir, sedzam daļu no celazīmu vērtības tāpat kā iepriekšējos gados. Esam piedāvājuši braucienus uz Islikūda ezeru, nebija interesantu. To droši vien ietekmē sodienas nestabilitāte situācijā, kad daudzi negrib doties tālu no mājām, no Latvijas. Agrāk vismaz puse no braucēju grupu dalībniekiem centās iepazīt ne tikai citas puses ievērojamās vietas, bet arī veikalus. Tagad tas atkrit, jo visur veikalu plaukti ir tukši. Regulāri ziņojam «Valmieras Kīmīķis» par iespējām ceļot uz ārzemēm. Tāču tur vajag valūtas, bet kur lai to ņem? No 19. līdz 23. oktobrim ir tūrisma braucieni uz Buhāru un Samarkandu. Jāmaksā tikai 300 rubļu. Visi ceļu arodiedriību darba organizatori par to informēti, bet braucēju saraksts pildās lēni.

Nevienam, kas vien grib kur braukt, netiek atteikts, bet gan meklētas iespējas viņa vēlmēs īstenot, un lielākā skaitā gadījumos tas arī izdodas. Tehniskās kontroles daļa bija Pleskāva un Novgorodā,

arī Piebalgā. Administrācijas 2. arodgrupa regulāri apmeklē teātra izrādes Rīgā, bieži to apvienojot ar nelielām ekskursijām, ar arodiedriību sedz pusi no ekskursiju izdevumiem. Šos braucienus organizē **Vaira Kovaļevska**. Tik ieinteresēti cilvēki vajadzētu būt ikvienā darba kolektīvā, tad cilvēki daudz redzētu un gūtu. Starp citu, jūtam ir rūpnīcas kultūras darba organizatora trūkums, un tā šīta likvidēšana nūdien nebija prāta darbs.

Vēl, atgriežoties pie ārzemju braucieniem. Tagad vairs nav tā, ka republikāniskā komiteja organizē tūrisma braucienus un mūsu rūpnīcā atvel dažas vietas. Republikāniskā komiteja mums paziņo firmu koordinātes, kas praktizē grupu braucienus uz ārvalstīm. Tātad, ja vien cilvēkam kabatā ir vajadzīgā naudas summa un pieprasīta valūta, iespējas aizbraukt un padvīt istā civilizētā valstī ir neierobežotam skaitam gribētāju. Istenojas princips: «Viss pašu ziņā».

Par celazīmēm uz sanatorijām, pansionātiem un atpūtas namiem. Līdz šim celazīmes sadalīja centrālā, rūpnīcas komiteja savukārt tas dalīja pa ceļiem, kuri tad meklēja braucējus. Tagad kustība ir pretēja: mēs pieprasām tik, cik ir

gribētāju. 20 procentus no celazīmes vērtības sedz pieprasītājs. 10 — rūpnīca, 70 — sociālas nodrošināšanas ministrija caur arodiedriību. Es domāju, ka sanatoriju celazīmes vajadzētu nodot medīku parziņā, lai tad varētu ieteikt šis cilvēkiem, kuriem nepieciešams uzlabot savu veselību.

Visi kļūvis dārgāks. Agrāk sanatorijas celazīme maksāja 120—220 rubļu, tagad — 510—800 rubļu. Kaut arī interesantam pašam jāmaksā apmēram 120 rubļu, šī summa ietekmējis pieprasījumu. Šogad tikai 37 mūsu rūpnīcas strādājošie bijuši sanatorijās. Ir gadījumi, ka celazīmes pieprasītājs pēdējā brīdī no tās atsakas. Ja tas notiek bez iemesla, — kolektīvais līgums paredz, ka šis cilvēks 2 gadu laikā citu celazīmi pieprasīt nedrīkst. Ir gadījumi, kad mūs mēģina apšmāukt: pieprasā celazīmi uz, teiksim, pansionātu, bet aizbrauc cits. Neesam izdomājuši, ko darīt šādos gadījumos, jo to par laimi ir maz, vien tik, ka aizmurguriski nosodām. Jo mēs tikpat to uzskatām.

Sovasar bija viena celazīme divām personām uz Lielupi, to izmantoja 6. ceļš. Celazīme maksāja 1000 rubļu, bet atpūtniekam tā maksāja 200 rubļu. Tā kā Jūrmalā atpūtas bērni un pieaugušie no Cernobīļas un tai tuvas apkārtnes, vairāk celazīmu uz Jūrmalu nebija. Uz bērnu atpūtas nometni Dzintaros aizbrauca 2. un 12. ceļš strādājošie bērni, vairāk pieprasījumu nebija.

Cilvēks pats plāno savu dzīvi. Arodiedriība var palīdzēt daudz u ieceru realizēšanā. Uz paklētās šīs iespējas netiek pienestas. Viss atkarīgs no katra paša aktivitātes.

ANITU PRIMANI uzklausa **VIZMA LEJSTRAUTA**

No rūpnīcas hronikas

APBALVOJUMI VETERANIEM

Par ilggadēju un nevainojamu darbu rūpnīcā ar Goda rakstu un naudas prēmiju apbalvoti 2. ceļa maistara palīgs **Aivars Bērziņš**, 7. ceļa krāsotājs **Jānis Goba**, rūpnīcas poliklinikas vecmatē **Sarmīte Devīte**, 5. ceļa priekšniecē **Māra Daugule**.

STUDENTI PRAKTIKANTI

Pamatojoties uz līgumu starp Rīgas Tehnisko universitāti un rūpnīcu, tehnoloģiskajā praksē līdz 14. septembrim pieņemti 4. kursa studenti **Bruno Pētersons** un **Sanita Tauriņa**.

VIŅI BŪS MŪSĒJĒ

Uz iestājpārbaudījumiem augstskolās devušies vairāki jaunieši ar rūpnīcas norikojumu. Veiksmes gādījumā viņi saņēms uzņemuma stipendiju un pēc studijām viņiem tiek garantēts darbs. Tie ir divi automātībi pēc 36. aroddvidusskolās absolvēšanas, pa vienam ekologam, žurnālistam, kultūras darbiniekam un ekonomistam.

13. ceļā labas atsauksmes ir par tīkko darbu uzsākušajiem Rīgas radioelektronikas un aparātu būves tehnikuma beidzējiem **OLEGU FIODOROVU** un **EGINU VESPERI**.

Jau februārī Latvijas universitāti beigs **AGRITA ZARINA** un uzsāks darbu komercdienestā, kur nodarbošies ar marketinga problemām. **Bet Sodien**, 1. augustā, ražošanas daļā par ekonomistu sāc strādāt **VIKTORS RUNCIS**. Lai viņam sokas!

Tehnikumos un augstskolās turpina mācīties krietns skaits rūpnī-

cas nākamo strādātāju. No Mālpils lauksaimniecības tehnikuma saņemsim zinātāju celtniecības lietās, no Olaines tehnoloģiskajā tehnikumā — ķīmisko analīžu laboranti. Smiltenes lauksaimniecības tehnikumā mājturības specialitātē mācās **IN-DRA SICA**, kura dienās bus mājturības skolotāja 36. aroddvidusskolā. Viens jaunietis mācās jau pieminētajā Rīgas radioelektronikas un aparātu būves tehnikumā.

Astoņi topošie speciālisti mācās augstskolās. Sepļiņi — Tehniskajā universitātē ķīmijas, elektroenerģitības, aparātu būves un automatizācijas, kā arī inženierekonomikas fakultātē, viens — Latvijas universitātes finansu un tirdzniecības fakultātē. Visi viņi ar laiku bus mūsējie.

Katru mēnesi stipendijām un kompensācijām uz tehnikumiem un augstskolām tiek pārskaitīti vairāk nekā pusotrs tūkstotis rubļu.

KO SECINĀJA KRĀMERA KUNGS?

(Turpinājums no 1. lappuses.)

Ipatnējais enerģijas patēriņš ir zemāks, viena kubikmetra ūdens attīrīšanas izmaksas, ieskaitot attīrīšanu ar dūņām, arī ir zemākas. Iekārtas varētu tikt būtiski uzlabotas ar papildus investīcijām kontrolēšanas funkcijām (mērīšana, regulēšana, uzraudzība).

Notekūdeņu pievadišana no VSSR pēc trešās kārtas uzcelsšanas uzlabotu bioloģisko attīrīšanu un nepārslodotu mehāniskās attīrīšanas ierīces. Jāņem vērā, ka deterģenti, naftas produkti un formaldehīds pie esošā kvalitatīvā dūņu stāvokļa (rupjas pārslas) šeit tiktu labāk attīrīti.

Būtu nepieciešams par šiem jautājumiem organizēt pārrunas starp pilsētas pašvaldību, ūdensvada un kanalizācijas pārvaldi, rūpnieciskā reģionālo dabas aizsardzības komiteju, lai kopīgi vienotos par nepieciešamajām izmaksām un termiņiem.

Dūņu attīrīšana. Šo iekārtu nosēdinātāja ienākošās attīrītās dūņas kopā ar VSSR attīrītajām dūņām pēc triju mēnešu glabāšanas un daļējas izžāvēšanas tiek aizvestas uz atkritumu izgāzuvu. Toksisko un bakterioloģisko īpašību dūņās nevar izlietot kā mēslojumu lauksaimniecībā. Ieteicams steidzami izvērtēt šo saimniecisko bagātību. Ar apkārtējās vides aizsardzību nedrīkst nodarboties tikai daļēji (baides no augsnes un gruntsūdeņu piesārņošanas). Perspektīvi par dūņu

tālāku izmantošanu nodoti rūpnieciskā rīcībā. Ar šīs informācijas palīdzību var samēklēt iekārtas dūņu parstrādi, kā arī uzmināt, kas jādarbojas pēc tam, lai tas varētu izmantot kā augsnes uzlabotāju vai mēslojumu. Ar iekārtām, kas darbojas pēc šī principa, var iepazīties Vācijā.

Vispārējās noteikūdeņu problēmas. Visas Gaujas pietekās starp Valmieru un Cēsīm ņemtas analīzes uzrādīja zemu NO₂ saturu. Braucot ar laivu pa Gauju apmēram 40 km garumā tika novērotas daudzas gliemežu kolonijas (līdz 10 tūkstoši gabalu uz kilometru). Arī vēl 100 km pa upi uz leju ir liela gliemežu bagātība.

Talākos pētījumos tika apskatīta Baltijas jūras pludmale. Rietumos no Valmieras esošā krasta daļa apmēram 30 km garumā bija klāta ar smirdošām dūņām, dubļiem no aļģēm un naftas (eļļas) atlikumiem. Gliemeži un to čaulas šajā krasta daļā nebija atrodamas. Jūrmalas pludmale (20 km uz ziemeļrietumiem no Rīga) liekas ārkārtīgi. Šeit ir atrodamas arī nelielas gliemežu čaulas.

GAISA PIESĀRŅOJUMS

No strāvas ražošanas Valmieras rajonā rodas neliela kaitīga vielu izplūde, jo strāvu piegāda no citām vietām.

Būtiskākie izplūdes avoti ir katlumājas ar 6 bāru tvaika spiedienu, kurināmais mazuts S, 2% sērs.

Darbojas 2 pilsētas, VSSR, piena kombināta un gaļas kombināta katlu mājas.

Gandrīz visas iekārtas ir paredzētas pareizi uz kurināšanu ar dabas gāzi, tad atkritis SO₂ izmetumi.

Slāpekļa oksīda neliels daudzums analīzes rada iespaidi, ka analīzes ir kļūdainas vai arī mērīšana notikusi pie ļoti sliktas sadegšanas efektivitātes. Līdzīgu analīžu rezultāti Vācijā ir augstāki. Pārējot uz apkuri ar dabas gāzi, vajadzētu panākt absolūtu slāpekļa oksīda satura samazinājumu. Papildus var ar vienkāršām izmēģinātām metodēm — dūmgāzu atgriešana (recirkulācija), labāka gaisa sadalīšana degļu sprauslā — panākt tālāku NOx satura samazināšanu.

Slāpekļa oksīda analīzes stikla kausēšanas krāsnīs ir parāk zemas salīdzinājumā ar literatūrā uzrādītajām. Tas līdz šim rūpniecībā netika mērīts, bet aprēķināts pēc dotām metodēm. Tikai šī gada maijā pierīko reizi dūmvada izdarīti mērījumi arī deva ļoti mazu slāpekļa dioksīda saturu, kas faktiski nav iespējams pie 1600°C temperatūras krāsnī. Tika nolēmts atkārtot mērījumus, vienlaikus mērot tur piederošos parametrus (temperatūru, gaisa daudzumu, sūkabēķa, ogskābes gāzes, tvana gāzes saturu).

Bez tam tika ierosināts plānot



jai vienstadijas stikla šķiedras tehnoloģijai, kur stikla kausējamas krāsns apkure paredzēta ar dabas gāzi, izmantot Holandes firmas PPG-Hoogesat pieredzi. Tur notiek mēģinājumi fluora un bora atdalīšanai no dūmgāzēm ar sauso adsorbēciju, aizvadot atpakaļ reakcijas produktus uz kausēšanas krāsnīm. Vienlaikus šajā rūpniecībā holandiešu dabas gāzes pētnieki veic eksperimentus slāpekļa oksīda tālāki reducēšanai, kurinot krāsnī ar dabas gāzi. Izleikta piekrišana iespējamai Holandes pieredzes izpētei ar firmas «Senior-Isperit Serviss» firmas palīdzību.

KOPSAVILKUMS

Valmieras apmeklējuma iecienāja, ka Latvijā nepieciešama pastiprināta uzmanība apkārtējās vides aizsardzībā.

Diemžēl, laika trūkuma dēļ nebija iespējams izpētīt enerģijas resurcu taupīšanas problēmas. Industriālās jomā vēl ir lielas ekonomēšanas iespējas, sevišķi, izdarot mērījumus, automātiski regulējot un tehnoloģiskos procesus izvairoties no tvaika zudumiem.

Iedzīvotājiem būtu jāsniedz lietišķa un uzskatāma informācija par apkārtējās vides aizsardzības un enerģijas taupīšanas problēmām. Daudz tie var palīdzēt preses izdevumi.

Interviju ar Gintaru Krāmēru kungu lasiet mūsu laikraksta nākamajā numurā.



● Lai vienmēr tīri būtu Gaujas ūdeņi un krastni

JANA MEGRA foto

Tas jūs var interesēt

KAS IR RĪGAS BIRŽA?

(Nobeigums.)

— Ekonomiskā situācija ir cieši saistīta ar politiskajiem procesiem. Kā Rīgas biržas ģenerāldirektors izteļojas mūsu turpmākās attiecības ar Rietumiem un PSRS pēc «9+1» līguma noslēgšanas?

— Es ļoti ceru uz civilizētām attiecībām, Ekonomiskajiem sakariem, ekonomiskajai integrācijai šodienas pasaulē robežas neeksistē. Es nedomāju, ka politisku ambīciju dēļ mūsu austrumkaimiņi varētu bloķēt tirdzniecības, ekonomiskos sakarus. Tas būs tikpat neizdevīgi vienim, kā mums. To pierādā bijušā socialistiskā «lēģera» valstu pieredze attiecībā ar PSRS. Pirms gada tika ieviests norēķins konvertējamā valūtā, kurās nav nevienai partnerpusei.

Sodien jāsāk atgriezties pie klī-

ringa norēķiniem. Mums jāatrod savstarpēji vienošanās ceļi, un viss nostāsies savās vietās, neskatoties uz visām politikajām ambīcijām.

— Kas ir Rīgas biržas dibinātāji un kam pieder šī dibināšanas ideja?

— Dibināšanas ideja pieder Materiālo resursu ministrijai un Ekonomikas ministrijai. Dibinātāji ir Materiālo resursu ministrijas uzņēmumi un Latvijas Zeminiecības fonds.

Katram dibinātājam ir pa brokerkantoriem, uz katra uzņēmuma bāzes, un pašreiz sākam brokeru vietu izpārdošanu brīvajā tirgū. Cena par brokeru vietu sākumā būs apmēram 200 tūkst. rubļu, bet acimredzot šī cena augs. Citos reģionos, piemēram, Maskavā, viena brokeru vieta maksā ne mazāk kā pusmiljonu, un, jo augstāks ir apgrozījums, jo augstāka arī ir cena. Paš-

reiz meklējam telpas, kur izvietot brokeru kantorus. Grūti pateikt, cik šādu kantoru būs, bet domāju, ka Latvija optimālais skaits varētu būt ap simtu. Turklāt brokeru vietas var nopirkt ne tikai Latvijas uzņēmumi, bet arī mūsu Austrumu un Rietumu kolēģi, atiecīgi samaksājot. Un, jo vairāk brokeru, jo lielāks tirdzniecības apjoms, jo lielāka peļņa pašiem brokeriem, zināmi atskaitījumi arī biržai un republikai.

— Visbeidzot — biržas koordinātes jūsu eventūālajiem klientiem?

— Pagaidām biržas koordinātes ir Ģrēcinieku iela 22/24. Tā ir bijusi Im. Sudmaļa iela. Telefoni izziņām 227192 vai 222879. Tā kā visos jautājumos ieinteresētās personas un uzņēmumi var saņemt izsmeļošu informāciju. Sevišķi par materiālu, izveļienu un tautas patēriņa preču iegādi.

Nedisciplinētība

Lai cik nepatīkami tas arī nebūtu, reizi pareizei jārunā arī par darījens un samazināts kārtējais atva-ba disciplīnas neievērotājiem. Šoreiz šādu i četri. Par neatļautiem darba kavējumiem izteikts rājiens un samazināts kārtējais atva-linājums 1. ceha strādniekam Pēterim Etmanim (1 diena), 2. ceha operatora mācekļiem Aleksandram Mikoluško (3 dienas), Aleksandram Subģikovam (4 dienas). Par tādu pašu pārkāpumu 2. ceha atslēdzniekam Kārlim Pētersonam izteikts stingrāks rājiens, par 2 dienām samazināts kārtējais atvaļinājums, kas pārceļts uz novembra mēnesi.

Līdzjūtība

... nolīkst klusi sirmā galva, saules ceļu aiziedama. Izsakām līdzjūtību Inārai Bleik-šai, māti pēdējā ceļā pavadot. Darbaviedri

INFORMĀCIJA

Veikals «Salisburga» sāks darboties 5. augustā.

Sākot ar šodien, 1. augustu, tiek izsniegti jauna parauga diētiskās ēdināšanas taloni. Tie būs derīgi 40 dienas no izsniegšanas datuma un maksās 21 rubli. Vecā tipa taloni vairs nav derīgi. Tuvākas ziņas pa telefonu 390.

Arod biedrības rūpniecības komiteja piedāvā ceļazīmi uz sanatoriju «Bīriņi» (elpošanas orgānu slimības) no 15. augusta. Cena 102 rubļi.

Par izdevumu atbild
H. HERCBERGS.

Spēcīgākie rajonā

Rūpniecības administrācijas ekas gaiteni uz informācijas štenda, kas veltīts kulturai un sportam, parādījušies vairāki jauni diplomti. Tie vēsta, ka rūpniecības sportisti itū veiksmīgi startējuši rajona iestāžu un uzņēmumu vasaras sporta svētkos. Izcīnītas pirmas vietas spar-tiādes kopvērtējuma, vieglatlēti-kas sacensību kopvērtējuma 4×100 m stafetes damām. Ar diplomiem par II vietu apbalvoti virves vīleļēji un 4×100 m stafetes dalīb-nieki.

Uz sacensībām

Uz Lietuvas pilsētu Mažeikiem izbrauc grupa rūpniecības sportistu, lai draudzības sacensībās volejbolā, tenisā, šahā un dambretē tiktos ar saviem kolēģiem no Mažeiku un Kohtļajarvas uzņēmumiem. Par rezultātiem informēt «Valmieras Ķīmika» lasītājus apsūļījusi Zaiga Viatere.

Uz sacensībām planieru sportā Igaunijā, kurās izcīnīs Baltijas kausu, devusies 4. ceha audēja, sporta meistare, republikas izlases dalībniece šajā sporta veidā Valēntina Supe. Viņa startēs arī starptautiskajās sacensībās «Vidzeme-91».

PAZUDIS TRAKTORS...

Mēneši vidū rūpniecībā izplatījās baumas par to, ka gatšā dienas laikā Latvijā nepieciešama pastiprināta uzmanība apkārtējās vides aizsardzībā. Diemžēl, laika trūkuma dēļ nebija iespējams izpētīt enerģijas resurcu taupīšanas problēmas. Industriālās jomā vēl ir lielas ekonomēšanas iespējas, sevišķi, izdarot mērījumus, automātiski regulējot un tehnoloģiskos procesos izvairoties no tvaika zudumiem. Iedzīvotājiem būtu jāsniedz lietišķa un uzskatāma informācija par apkārtējās vides aizsardzības un enerģijas taupīšanas problēmām. Daudz tie var palīdzēt preses izdevumi.

Ar direktora pavēli kontroliere Jevģenija Zirne par šo rupjo pārkāpumu atbrīvota no darba. Disciplinārus sodus saņēmuši arī vairāki citi apsardzes daļas darbinieki.

Traktors atrasts Daugujos bez rūpniecības atšķirības zīmēms. Bet vainīgais joprojām nav zināms.