



VALMIERAS ĶIMIKIS

VALMIERAS STIKLA SKIEDRAS RŪPNICAS PARTIJAS KOMITEJAS,
ADMINISTRĀCIJAS, ARODKOMITEJAS UN KOMJAUNATNES KOMITEJAS IZDEVUMS

Avize iznāk
kopš 1979. gada 25. oktobra

CETURT Dieni,
1986. gada 27. novembrī

Nr. 48 (366)
Cena 1 kap.

Vsetina – Valmiera: sadarbība turpinās

Vairakas dienas mūsu rūpnīca uzturējās viesi no Čehoslovakijas Sociālistiskās Republikas ārējas tirdzniecības un Vsetinas pilsētas mašīnbūves rūpnīcas speciālistu grupa. Šo faktu komentē rūpnīcas tehniskās daļas priekšnieks ANDRIS STĀNĒVIKS:

— Kā zināms, jau vairāk nekā 19 gadus mūsu rūpnīcas kolektīvus saista lietiski un draudzīgi sakari ar mašīnbūves firmām Čehoslovakijā. Sajos gados mūsu uzņēmums kļuvis par savdabīgu poligona, kur izmēģināja jaunu tehniku un nosaka tam liešķerību iešanai stikla skiedras ražošanas nozares uzņēmumā izmantojot ar dekoratīvo stikla audumu ražošanai.

Augusta bija panākta vienošanās par vēl viena jauna tipa stelles izmēģināšanu mūsu rūpnīcas augšanas ceļā. Runa ir par bezkonfuzuoru steli. Pirmie rezultāti liecīni, ka šis jaunās tehnikas izmantošana būs perspektīva. Izmēģinājumi turpinās līdz nakamā gada pirmajam ceturksnā otrajai pusē.

Ir vēl viens svarīgs jauninājums, ko iešķemēs ar čehu draugu palīdzību. Sogad mūsu rūpnīca sapēma jaunas konstruktīvās konfuzuorus pneimatiskajām stellei. Platībanā ar tiem apgadatas 84 stelles, uz kurām rāzo pirmas klasses elektroizolācijas audumu. Par sākumā izmēģinājuma efektu liecīni sekojoši skaitī: par stellei, kas apgadātas ar vecā tipa konfuzuoriem, elektroizolācijas audumu iepatsvara izmaksums bija 62 procenti, bet ar jauno – 90 procenti. Kļuvis iespējams iešķemēt samazināt lādu auduma dēļtu, kas cilpas uz auduma virspuses.

Aizvadīto gados sadarbībā ar firmas speciālistiem tika izmēģinātas pieci tipu stelles, tagad pabeigtas vēl vienas un turpmā septīta tipa stelles izmēģināšanas darbi.

Jā tik auglīga sadarbība būtu arī visas iepriekšējās tehnoloģiskajās pārejās, piemēram, spolešana un šķērēšanā, efektivitāte darba rāzguma pauštināšanā un produkcijas kvalitātes uzlabošanā būtu vēl daudz augstāka.

Cehoslovakijā ražotas tehnikas izmēģināšana mūsu rūpnīcā, lai noteiktu tās liešķerīgumu iešanai nozares uzņēmumos, turpināties. Nesen notikušajā Vissavienības starpozaru apspriedē, kura pirmo reizi piedāvāja netikai mūsu nozares uzņēmumu, bet arī patēriņu pārstāvji, rīteja nopietna un vispusīga saruna par pirmām un otrās klasses elektroizolācijas audumu kvalitātes uzlabošanas problēmām. Tika atzīmēts, ka viens no galvenajiem ceļiem šī merķa sasniegšanai ir uzņēmumu tehniska pārkārtotāja, tādās jaunās tehnikas rādišana un iešķemēšana, kas spēj dot kvalitatīvu produkciju.

Noslogumā grūbi atzīmē mūsu čehoslovakus partnerus, kas kopā ar mūsu rūpnīcas speciālistiem iecēļu darbu jaunā tipa stelles izmēģināšanā un pieņemšanā. Tā ir mūsu sena pažīna — nodļus valdīja ārejas tirdzniecības sistēma Anna Karmazinova, speciālisti Miloslava Otržisalova, Marija Šemčukova un Miroslava Poits. Vsetinas rūpnīcas galvenais konstruktors Miroslavs Mikulenčaks, konstruktora daļas priešniece Jozefs Martinecs, speciālisti Radomirs Ovaceks un Miloslavs Adams.



Par jauno stikla kausēšanā

Aizvadītā pirktdienā mūsu rūpnīca viesojas D. Mendeļjeva Visavienības ķimiku biedrības reprezentānti. A. Pēles Rīgas politehnikā institūta profesora P. PAUKSA vadībā. Vispirms viņi tika ar rūpnīcas tehniskās daļas priekšnieku ANDRI STĀNĒVICU, kurš pastāv-

tija par rūpnīcas patreizējām problēmām un turpmākā darba virzieniem. Pēc tam D. Mendeļjeva ķimiku biedrības mūsu rūpnīcas pirmorganizācijas priekšsēdētāja vietnieks, 1. ceha tehnologe ALDĪS ZEIBOTS viesus informēja par jauninājumiem stikla kausēšanā. Pārrunās tika skartli ar sadarbi-

bas jautājumi ar institūta ķimijas fakultāti. Profesors P. Pauks aicināja rūpnīcas ķimikus aktivār pievērtties republikāniskajos un Visavienības konkursos. Dienas otrajā pusē viesi iepazīnās ar ražošanu cechos.

SARMA UKASA

SIRSŅIGI SVEICAM

MŪSU SOCIĀLISTISKĀS SACENSĪBAS PARTNERUS — BERDJANSKAS STIKLA SKIEDRAS RŪPNICAS KOLEKTĪVU PAR IZCINĪTO II VIETU VISSAVIENĪBAS SOCIALISTISKĀJĀ SACENSĪBĀ TRESĀJĀ CETURKSNI!

Gods un slava — atbilstoši darbam

Un tā dienu dienā

Nepārtrauktas stikla skiedras ražošanas ceļā ir operatori un stikla kausēšanas trauki — elektrokrāns. Sava veida «dakters» katrā maiņā ir tehnologs. Viņam ir jāsaprotas ar elektrokrāniem. To ir 1929! Kaut kādu iemeslu dēļ elektrokrāns izgājusi no normala ritma — režīma. Kas ir — kaut kādu? Ir jašajūt stikla kausēšanas trauka dzīvā elpa, ir jādzīvo tā mužs no šūpuļ līdz beigām. Beigas pienāk tad, kad elektrokrāns — laivīgi ir devusi plānoto produkciju «modņivojot» darbīgu mūžu. Saīj mūža ir arī daudz kļūmu, remontu un atkal kļūmu. Visas nebusānas jāsaprot un jānovērs ceļā «dakteriem» — tehnoloģiem.

Elita Kocuba (attēla) piekāja mainīja par tehnoloģiju strādā jau 14 gadus, bet rūpnīca pavism — 19 gadus. Savu darbu ceļā Elita uzsākusi tūdā pēc vidusskolas beigšanas, strādajot par kontrolieri. Pateicoties savam akurātajam, glītījam rokrakstam, viņa kļuva par ceļā tabeļvedi. Macības neklatiene Rīgas Politehnikā institūta filiālē Valmierā. Negūlētās naktis, konspelki, lešķaites, eksāmeni un, lūk, diplomdarbs. Grūti? Protams! Pamatā visam — uzņēmība un darbs, darbs, darbs...

Vai tagad ir viegli? Kāda nu ir ierīce darba diena. Stikla kausēšanas traukos dažreiz uzputo stikls. Dari, darī, bet rezultāti vaj. Bez specībā? To atzīt ir grūti, bet tās tas reizēm ir. Reiti bet tomēr! Visgrūtākie periodi ir karstās vasaras.



Augšup, lejup pa agregātu platiņā. Tas ir gandrīz tapat kā pa dzīves vilpiem; nosievēj lejup, — jaatīgā spēks piecēlties. Spēks ir jāsnieglē sava klusēšana, mētinga Ilzē, izlaistījās grāmatās, atmīnās par skaitīsim ceļojumiem un darbā. Kaltrs retais operatora «Palienes» ir kā mazi svētki, kas pacel atlakot.

Un tā dienu dienā izpildīgi, zinoši ar labām, «irstējōsām» rokām savu darbu veic Elita Kocuba.

ANITA MARTINSONE

Komjaunatnes dzīve

MŪSU ORGANIZĀCIJAS PĀRSTĀVJI



22. novembrī Valmieras kultūras namā notika komjaunatnes rajona organizācijas XXV konference. Tās darbā piedāvāja mūsu rūpnīcas komjaunatnes organizācijas dele-gāti.

Notika komjaunatnes rajona or-

ganizācijas vadošo orgānu vēlēšanas. No mūsu rūpnīcas komjaunatnes rajona komitejas sastāvā ievēlēta komjaunatnes rūpnīcas komitejas sekretāre **LOLITA DREI-MANE** un augšās ceļā meistarīgās palīdzības — **AIVARS LEVIŅŠ**. Rajona komitejas pirmajā plenūrā Aivaru levīnu ievēlēja komjaunatnes Valmieras rajona komitejas biroja sastāvā. Revīzijas komisijas sastāvā no mūsu organizācijas ievēleti tehniskās kontroles daļas inženiere laborante **IVETA DEDUMIETE** un 2. ceļa operatore **ILONA KAL-NINA**. Ilona ievēlēta arī par Latvijas LKJS kongresa delegāti.

SĀKUMS DARĪBAI

Otrdien savā pirmajā sēdē tikās rūpnīcas sieviešu padomes locekļi. Priekšsēdētāja plēnumā iuzīmēti augšās ceļā arodkomitejas priekšsēdētāji **Inta Indrikso-nei**, sekretāres — šī ceļa brāketāja **Ritai Bērziņai**. Padome ietilpst ar spolešanu nodāvas priekšniecību. Arijai Pence, augšās ceļa brāketāja **Māra Vitīna**, skēršanas nodāvas meistarē **Alīna Voropina**, 5. ceļa piesūcīmā materiālu ie-cirkā priekšniecību **Valentina Bar-kova**, 7. ceļa tehnoloģe **Veiga Pē-tersonse**, «Valmieras ķimikā» redakteure **Vizma Lejstraute**.

SARMA UKASA

Atšķirībā no pirmsējām mūsu rūpnīcas sieviešu padomes priekšsēdētāja **Inta Indrikso-nei**.



