

Dabas aizsardzība — ikviens pilsoņa lieta

(Nobeigums)

Ne mazāk asas kā atmosfēras piešķiršana ir dabigo ūdenskrātuju saglabāšanas, sādūdens racionālais izmaksas problēmas. Saldūdens krājumi uz Zemes ir ap tris procents.

Sazīvē un rūpniecībā tiek izmantoti upju, ezeru un pazemes ūdeni. Ūdens resursu krājumi prognozētā, ka ūdens pārveršas par visdagāko izjēvielu veidu. Jebkur izjēvielu vai kurināmu veidu var aizstāt ar citu, bet ūdens aizstāt nav iespējams. Ūdens no plūde un neracionāls patēriņš mūsu valsts dzīvokļu ietādā varāk nekā 20 procentus no patēriņa apjomā. Ūdens patēriņš tādās saimniecības sādās varāk nekā 300 kubikmetru gadā. Saķara ar valsts projekta atcelšanu par Ziemeļu upju ūdeni daļēji novirzīšanu uz Volgas baseinu, nozares ministrijai jāsamazina svāgā ūdens patēriņš par 15—20 procentiem.

Rūpniecības attīstība novēda pie dabiskā ūdenskrātuju piesārņošanas ar kaitīgo atkritumiem caur noteikumiem. Ūdenskrātuju pāsāmniecības iespējas ir ierobežotas un sastāv no organisko vielu

sadales elementārās: skābekli, ogļekli, fosforā, slāpekli utt.

Kaitīgu vielu oksidāciju notiek ūdeni izskaidītā skābekļa īetelemē, tā rezultātā skābekļa daudzums samazinās, kas iespējot mikroorganismu un ūdensaugu dzīvotspēju. Ja ūdeni trūkt izskaidītā skābekļa, ūdenskrātuves rodas pūšanas procesi.

Bez tam tādas vielas kā naftas produkti (rūpnieciskas eļjas, maizus, petroleja, benzīns) plāna kārtīmu izplūdi pār ūdenskrātuvi vīsmu un trānē skābekļa ieplūšanu no gaisa ūdenskrātuvei.

Sevišķas briesmas rada mineral-miesi un insekticidi.

Noteikumiem attīrišanai ieviestas lielas attīrišanas ierices, kas paredzētas mehāniskai, bioloģiskai un fizikāli kimiskajai attīrišanai. Svaiga ūdens patēriņš samazinās notiek, pīlniekojot ūdeni apgades sistēmas, tekātojot slēgtus aprites ciklus.

Atmosferas gaisa aizsargāšana no piesārņošanas ar kaitīgo gāzei vienam pamatojot uz gāzes attīrišanas un puteku uztveršanas sistēmu radīšanu.

Lai pīlmīgā risinātu apkārtejās vides aizsargāšanas uzdevumu, kā-

miskajā rūpniecībā notiek darbi sekojošos virzienos: kaitīgu izplūžu likvidācija vai maksimāla samazināšana esojas uz pīlēmūmos uz to rekonstruktīvās rēķina, kā arī likvidējot novēcojusās rāzotnes; jaunu attīrišanas ietaisū celtniecība un esošo pīlēmēdošanu un paplašināšanu; visu kaitīgo vielu pīlēmēgas attīrišanas, utilizācijas un ielīdzītās nodrošināšana jaunuzelctajos uz pīlēmūmos un rāzotnes; jaunu tehnoloģisko procesu izstrādāšana un ieviešana, maksimāli un kompleksi izmantojot iezīvelas, atkritumu un blakus produkta uztveršanai ar ūdeni izmantošanu slēgtu aprites sistēmu, tas nozīmē, ka jāizveido bezkritumu rāzotnes un uzņēmumi.

Valsts kontroli pār ūdeni izmantošanu un aizsardzību ieteno tautas deputātu padomes un speciālā pīlēmēvarotie valsts organi: PSRS Valsts hidrometeoroloģijas komiteja un cīti.

NATĀLIJA ANDREJEVA,
PSRS Kimiskās rūpniecības ministrijas resora kontroles dienesta parstāve

Rāzošanas plāna izpilde II ceturksnī

Cehs Nr.	Rāditājs	Plāns	Fakts	%
01	Stikla lodītes (preču), t. Izpilde pa cehu, tūkst. rbl.	2120,0	2216,0	104,5
02	Sarauzota šķiedra, t. Pārspolētās diegs Izpilde pa cehu, tūkst. rbl.	1466,0 2160,0 1967,9 2879,0	1496,8 2178,0 1937,9 2880,9	102,1 100,8 98,5 100,1
04	Audumi, preču, tūkst. m. Grupa «E», tūkst. m. Nodrošinājums ar pusfabrikātēm	56,0 5735,0	5874,0 5722,2	101,9 99,8
05	Motobrakeuzei aizsargēpu- res, tūkst. gab. Izpilde pa cehu, tūkst. rbl.	48,0 668,0	48,0 674,7	100,0 101,0
06	Izpilde pa cehu, tūkst. rbl.	2,5	2,5	100,0
07	Dekoratīvie audumi, tūkst. Elektroizolācijas audumi, Izpilde pa cehu, tūkst. rbl.	624,0 185,0 416,0	642,7 1003,3 427,2	103,0 101,9 102,7

Poliklīnikas pacientu zināšanai

Ar 1987. gada 1. jūliju visās Latvijas PSR ārstniecīkās iestādēs tiek izaugshts eksperiments darba nespējas lapu izsniegšanai.

Eksperimenta būtība: ārstējotām arīstām tiek dotas tiesības vienpersonīgi pagarināt darba nespējas lapu līdz 10 dienām.

Vidējam medicīnas personālam (dežurējošajam feldšerim, dežurējotajai medicīnas māsai) nav tiesību izsniegt darba nespējas lapu. Akutās saimīšanas gadījumā (temperatūras paaugstināšanās) arīpus ārstu pieņemšanas laika dežurējotajai medicīnas darbinieki izdarītu ierakstu slimītieka ambulatoriskajā kartītē un brīdinātu sastimuso, kā tam nā-

kamājā dienā jācerodas pie ārsta. Nākamajā dienā ārsts izsniedz pacientam, ja nepieciešams, darba nespējas lapu ar atpakaļejosu datumu. Ja veselības stāvokļa dēļ pacienti personiski ierasties poliklīnikā nevar, viņam jāizsauc lecīrķa terapeuts uz mājas vizīti.

Jauņā darba nespējas lapu izsniegšanas kārtība līdz 10 dienām neatlecas uz «Lenhimpromenergo» organizācijas strādniekiem, jo viņiem darba nespējas lapu apmaksā Leningrada.

TATJANA BLEDNAYA,
rūpniecas poliklinikas galvenā
ārstse

Līdzjūtības

Izsakām dzīju līdzjūtību Millijai Slepcei, tēvu pēdējā gaitā pāvadot. 2. ceha ceturtās maijas kolektīvs

UZMANĪBU!

Sakara ar spolešanas nodalas pīlēmēnāšanu un darba apjomā pieaugumā uzaicinām darba par společām rūpniecībā strādājošās sievietes, kuras vēlas iegūt společās profesiju vai mainīt

līdzīnējo. Aprīmības laikā visiem, neatkarīgi no iepriekšējās nodarbošanās, garantē pie maksu līdz vīdējai izpēlējai.

Tuvākas zinās pie spolešanas nodalas priekšnieces Arījas Pences. Tel. 281.

KAM ROKAS PAR ĪSĀM?

«Valkieras Kīmika» 1987. gada 25. jūnija numurā bija ievietota korespondence «Ziema nav aiz kalniem». Patiesām, laikā un tuvojas periodā, kad jārūpējas par cehu, daļu un tecīrku nodrošināšanu ar siltumu, lai varētu normali strādat. Protams, iekšienam jārūpējas par sava darba iecīrni. Tas ir sevišķi svārīgi tad, ja ir padotie, kuri prasa pastāvīgu uzmanību un rūpes. Tad arī rezultāti būs redzams.

Daudzām esmu grēzies rūpniecas administrācijā ar laikraksta starpniecību, lai rūpniecas apsardzes darbiniekiem tik-

tu radītu normālu darba apstākli. Esmu prasījis un kārtējo reizi esmu spiesti prasīt pienācīgas kārtības ieviešanu centrālās kārtības caurlaide. Mūs traucē durvju kāaudzieni, aukstums, caurvejs. Daudzu gadu gaitā viss palek pa vecam. Pie 24 stundu darba dienas cīlēkviem nav kur atpūties — nav atpūtas istabas.

Tagad rūpnieca ir arī 3. kontroles un caurlaides punkts. Tam jāpārvejoties pie dzelzceļa vārtiem. Gadiem ilgi tas mums tika solīts, 1986. gada 1. jūnijā pasūtīts speciāls namiņš trešajam posmam. Februārī to atve-

da un uzstādīja 12. ceha teritorija, bet nevis tur, kur tas bija paredzēts. Administrācija apgalvo, ka rokas par īsām, ne-paspējot visu padarīt. Apīmēdu gadu gaidīja, kamēr so namiņu uzelcs, bet tagad jāgaida, kamēr kādam būs brīvas rokas. Vai tas ir pareizi?

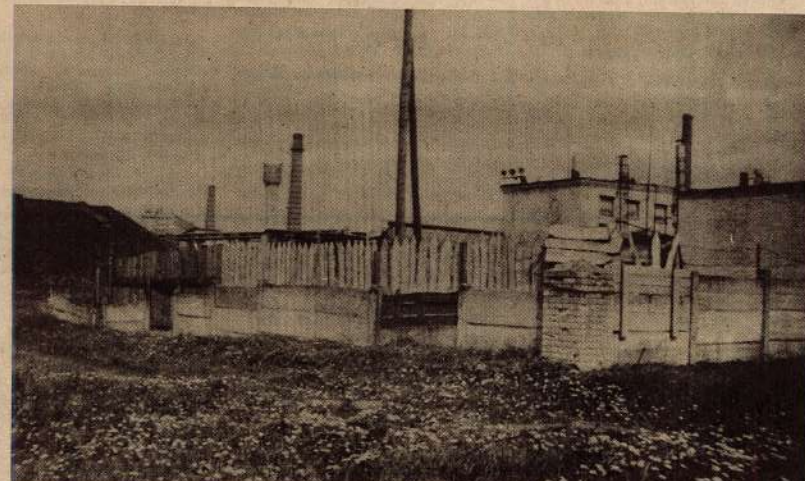
Loti slikti stāvoklis ir arī ar rūpniecas žogu — daudz spraugu. 1986. gada 1. jūnijā apsolīja, ka 1987. gada otrajā ceturksnī rūpniecu daļei iezīgo ar plātnēm. Taču mums apliecināja biedrs Eidsuks. Taču mūsu sapūji celi turpinās. Un katrai reizi iznāk, ka esam pie mānīti.

Ne caurlaide sakartota, ne arī iezīgojums.

Gribu atgādināt atbildīgām personām, ka starp apsardzi un uzņēmumu pastāv ligumsaitības. Tās jāievēro abām pusēm.

Rūpnieca bez apsardzes nevar izķot. Apsardēs darbinieki palīdz uzņēmuma administrācijai ieturēt caurlaides un objekta iekšējo režīmu, cīnīties ar bezstrādes ieņākumiem, sīkām zādzībām, žūpību un alkoholismu. Taču patreizējos darba apstākļos apsardzes darbiniekam nav viegli pildīt savas funkcijas.

MARTJANS UGAROVS,
rūpniecas apsardzes priekšnieks



Laba atpūta — palīgs darbā

Jumarā,

saulē un pašiem par prieku



Mūsu rūpniecas centrais vasaras atpūtas notikums — aušanas ceha sporta svētki Jumarā. Par tiem stāstīsim nākamās nedēļas «Valkieras Kīmikā».

ALEKSEJA KOZINĒCA foto

Redaktore V. LEJSTRAUTA

Lielkrasts iestājās nedēļā — ceturtdienas, latviešu un krievu valodā. Redakcijas adrese: posta indeks 228600, Valkierā, J. Gagarina ielā 1. Tālrunis 21472 un 339. Iespriests: Valkieras tipogrāfija «Līcemas», poste indeks 228600, Valkierā, A. Upīša ielā 5. Ouzāk iespriekšķeles, oficēs tehnika. Tālrunis 800 eku.

«Valkieras Kīmikā» — valsts prekrustā, kompānijas «Valkieras Kīmikā» un Valkieras Kīmikās komiteja vadošās iestādes. Valkieras Kīmikās komiteja vadošās iestādes — Valkieras Kīmikās komiteja vadošās iestādes. Valkieras Kīmikās komiteja vadošās iestādes — Valkieras Kīmikās komiteja vadošās iestādes.

Pasūt. Nr. 4389