

Atbalsts b. Rases priekšimam un
izmats ka to pierisitas izpatoot
me izsuipt katam stadimam, kas
dotu iepri argu pierisitam, greda
me raupstinat ka ka atbidu par
darbe dromka unnotam pierisa
stadajat.

9. jūlija 1969. g.

Начальник цеха

[Signature]
(подпись)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СЛУЖБЫ ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)

(отдела главного механика, конструкторского бюро и т. п.)

Priekšlikums ir ļoti vērtīgs un pierisits
pēc iepri atbce gred to dromce.

[Signature] / Toms

1969. g. 30. VII

АКТ ВНЕДРЕНИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Регистрационный № 125 « 7 » jūlija 1969 г.

Данное предложение после проведенного испытания признано годным и с « 5. » janvārī 19690 г. внедрено на участке цеха ķīmiķa « Talsi »

Ответственность за дальнейшее использование возлагается на тов. Tomsons J. M., который обязан в случае прекращения эксплуатации предложения поставить в известность БРИЗ, инженера (уполномоченного) по изобретательству в течение 5 дней.

Главный инженер (начальник цеха) [Signature]
Подписи:

Ответственный по БРИЗу [Signature]

Ответственный за эксплуатацию [Signature]

С началом промышленного использования предложения ознакомлен(ы)

Подпись автора (соавторов) [Signature]
« 5. » janvārī 19690 г.

Latv.PSR VRM METĀLAPSTRĀDES RŪPNĪCA " T A L S I "

49

TAS JĀZINA UN JĀIEVĒRO KATRAM
METĀLAPSTRĀDYS RŪPNĪCĀ " T A L S I "
NODARBINĀTAM
STRĀDNIKAM UN KALPOTĀJAM

TALSI. 1969. g.

IEVADS

Padomju valdība un komunistiskā partija pievērš lielu uzmanību strādnieku un kalpotāju darba aizsardzībai. Šajā nolūkā rūpniecības uzņēmumos veic speciālus pasākumus darba drošības tehnikā, uzlabo apgaismošanas, ventilācijas un citas sanitārās ierīces. PSKP XXII kongresā pieņemtā partijas programā īpaši uzsvērts, ka maksimāli atvieglot un uzlabot sanitāri higiēniskos darba apstākļus ir viens no svarīgākajiem uzdevumiem tautas labklājības celšanā. Programā paredzēts turpmāk radikāli uzlabot padomju cilvēku darba apstākļus, saīsināt darba ~~apstākļus~~ dienu, likvidēt smago fizisko darbu un vispār jebkuru nekvalificētu darbu.

Atbildība par drošu un veselīgu darba apstākļu radīšanu uzlikta rūpniecības uzņēmumu vadītājiem. Uzņēmuma administrācijai un strādājošiem jāizpilda darba drošības tehnikas noteikumi. Kontroli par darba likumu ievērošanu realizē ārodbiedrības ar tehnisko inspektoru un sabiedrisko darba aizsardzības inspektoru palīdzību.

Lai izskaustu traumatismu, nepieciešams, lai visi strādājošie ievērotu drošības tehnikas noteikumus un apgūtu drošas darba metodes.

Iekams pielaist jaunpieņemtu strādnieku vai kalpotāju pie darba, kādam no vadošiem inženiertehniskiem darbiniekiem /Galvenajam inženierim, drošības tehnikas inženierim, vec. inženierim mehāniķim vai vecā inženierim technologam/ jāiepazīstina viņš ar vispārējās darba drošības tehnikas un ugunsdrošības pamatnoteikumiem, bet ceha, ražošanas iecirkņa priekšniekam vai meistaram jāizved strādnieka instruktāža tieši darba vietā un turpmāk tā sistemātiski jāatkārto.

1. VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS

57

1.1. Rūpnīcas administrācija nedrīkst pieļaut darbā nevienu strādnieku, kā jauniešiem, tā arī kaut uz laiku citā darbā pārceltu strādnieku bez iepriekšējas instruktāžas drošības tehnikā, bet veselībai kaitīgos darbos - arī bez iepriekšējas veselības pārbaudes Talsu rajona centrālās slimnīcas poliklīniskā nodaļā.

1.2. Katram strādniekam un kalpotājam jāprasa no rūpnīcas administrācijas attiecīga instruktāža drošības tehnikā, jāievēro tā un jāvadās pēc tās, izpildot savus darba pienākumus.

1.3. Noliegts bez meistara atļaujas veikt jebkādu darbu, kas neietilpst strādnieka tiešajos pienākumos. Saņemot uzdevumu paveikt nepazīstamu darbu, jāprasa no meistara attiecīga instruktāža par drošības tehniku veicamajā darbā.

1.4. Darbu smagu priekšmetu pārvietošanā atļauts veikt tikai pēc pienācīgas instruktāžas saņemšanas drošām darba metodēm kraušanas un smagu priekšmetu pārvietošanas darbos.

Jāievēro, ka

a/ atsevišķam vīrietim aizliegts pārnēsāt kravu, kas smagāka par 80 kg. Pacelt un nolaist zemē kravu, kas smagāka par 50 kg drīkst tikai ar cita strādnieka palīdzību;

b/ sievietei aizliegts pārnēsāt priekšmetus, kas smagāki par 20 kg;

c/ 16 līdz 18 gadus vecam vīriešu dzimuma pusaudzīm aizliegts pārnēsāt priekšmetus, kas smagāki par 16 kg;

d/ 16 līdz 18 gadus vecai sieviešu dzimuma pusaudzei aizliegts pārnēsāt priekšmetus, kas smagāki par 10 kg.

1.5. Transporta līdzekļu ātrums rūpnīcas teritorijā nedrīkst pārsniegt 10 km/st, bet pagriezienos, ēkās, iebraucot vai izbraucot no tām - 5 km/st.

1.6. Kategoriski aizliegta cilvēku pārvadāšana uz transporta ratiņiem, elektrokāriem, elektroiekrāvējiem, automašīnu kāpšļiem un bortiem.

1.7. Ja rūpnīcas teritorijā atrodas celtnis, nedrīkst stāvēt ne arī staigāt zem tā strēles. Tāpat aizliegts atrasties zem smagumiem, kas pacelti ar bloku vai citām ierīcēm.

1.8. Ejot pa būvlaukumiem, jāsigargās no atklātām bedrēm, šantām un tml.

52

1.9. Pamanot stikla lauskas, dēli ar uz augšu izvirzītām naglu smailēm vai citus asus un smailus priekšmetus uz gājēju vai transporta līdzekļu ceļa, tie jānovieto pie ceļa malas, lai tiem neuzkāptu citi.

1.10. Katra strādājošā pienākums ir savlaicīgi novērst ^{iespējamos} /āvāriju un nelaiemes gadījumu cēloņus, nekavējoties paziņot par tiem darba biedriem un rūpnīcas administrācijai; rūpēties par aizsargierīču un nožogojumu saglabāšanu pilnīgā kārtībā un, ja tie nav kārtībā, nekavējoties ziņot par to rūpnīcas administrācijai.

1.11. Nedrīkst ievest bērnus rūpnīcas teritorijā bez administrācijas iekreizējas atļaujas.

2. PRASĪBAS DARBA VIETĀ

2.1. Katram strādniekam jālieto paredzētais spectērps, specapavi un aizsarglīdzekļi nelaiemes gadījumu novēršanai. Veicot darbus, kas saistīti ar acu kairināšanu, dzirksteļošanu, skaidu atlekšanu, kodīgu izgarojumu un putekļu rašanos, jālieto izsniegtās aizsargactenes, respirātori un tml.

2.2. Noliegts strādāt ar vaļējiem matiem rotējošu ražošanas ierīču kustīgo daļu tuvumā, valkāt nepilnīgi aizpogātus tērpus. Gari mati jānovieto zem galvas segas vai lakatiņa. Lakatiņi jāsasien ar mezglu zem pakauša. Nav pieļaujami atkārušies lakatiņu stūri.

2.3. Pirms stāšanās pie darba uzmanīgi jāapskata darba galds un jāpārbauda vai nožogojumi un aizsargierīces ir kārtībā. Pamanītās nekārtības un nepilnības jānovērš. Ja tās saviem spēkiem novērst nevar, jāziņo meistaram. Strādāt ar tādām darba mašīnām, ražošanas ierīcēm, kurām trūkst vai nav kārtībā aizsardzības ierīces vai ~~NAV~~ nožogojumi kategoriski aizliegts.

2.4. Pārnēsājamo elektrisko gaismas ķermeņu lietošana telpās ar paugstinātu bīstamību atļauta tikai tad, ja spriegums nepārsniedz 36 V; sevišķi bīstamās telpās un ārpus telpām šādus gaismas ķermeņus atļauts lietot tikai tad, ja spriegums nepārsniedz 12 V.

2.5. Strādāt ar elektriskajiem darba rīkiem atļauts tikai tiem strādniekiem, kas beiguši speciālu apmācību kursu un drošības tehnikas instruktāžu.

Strādājot ar elektriskajiem darba rīkiem jāpievērš uzmanība šādiem apstākļiem:

a/rodoties jebkādiem traucējumiem nekavējoties jāpārtrauc

darbs ar elektriskajiem darba rīkiem un pārnēsājamiem gaismas ķermeņiem;

53

b/ ja elektriskā darba rīka darbības laikā pārtūkst elektriskās strāvas piegāde, kā arī tad, ja pārtrauc strādāt ar elektrisko darba rīku, tas jāatvieno no elektriskā tīkla;

c/ aizliegts izjaukt elektrisko darba rīku un pašam strādniekam veikt jebkādu tā remontu. Bojātas armatūras, nederīgas izolācijas u.c. trūkumu novēršanai jāpieaicina dežūrējošais elektromontieris;

d/ strādājot aizliegts turēties pie elektriskā darba rīka elektrovada un pieskārties rotējošam darba instrumentam kā arī novākt skaidas pirms darba instrumenta pilnīgas apstāšanās;

2.6. Nedrīkst strādāt ar bojātiem vai nodilušiem darba rīkiem un instrumentiem.

2.7. Visu darbā lietojamo instrumentu koka rokturu virsmām jābūt gludām, bet rokturiem - izgatavotiem no cietām, stīgram sausu lapu koku sugām /dižskabārža, jauna ozola u.t.t./

Atslēdznieku āmuru kātu garumam jābūt no 300 līdz 400 mm; āmuru svaram jāatbilst Valsts standartu prasībām. Āmura pieta virsmai jābūt nedaudz izliektai, bet ne slīpai un atsistai, tai nedrīkst būt plaisas un uzkaldinājuma. Āmuriem jābūt droši nostiprinātiem uz kātiem ar atskabargainu metāla ķīli.

2.8. Visiem darba rīkiem, kuriem ir smaili gali rokturu nostiprināšanai, jābūt ar spaliem, kas atbilst darba rīka izmēriem; rokturiem jābūt nostiprinātiem ar bandažas gredzeniem.

2.9. Trieciendarbības instrumentiem /cirtņiem, krustcirtņiem, punkt-sišiem u.tml./ jābūt bez plaisām, gātēm un uzkaldinājuma. Cirtņim jābūt vismaz 150 mm garam, bet tā saplacinātai daļai - 60 līdz 70 mm garai. Cirtņa griezējšķautnei jābūt taisnai vai nedaudz izliektai. Darbs ar cirtņiem un krustcirtņiem jāveic aizsargac-tenēs.

2.10. Uzgriežņu atslēgām jāatbilst uzgriežņu un skrūvju galviņu izmēriem, Tām jābūt bez plaisām un iesitumiem; atslēgu žokļiem jābūt stingri paralēliem. Bīdatslēgas nedrīkst būt lodzīgas. Aizliegts pagarināt atslēgu kātus ar cauruļu palīdzību un ielikt ieliktnus atslēgas žokļos.

2.11. Skrūvjgrieža asmeņa biezumam jāatbilst skrūves galviņas izgriezuma platumam.

2.12. Ražošanas ierīcēm darbojoties aizliegts:

- a/ izdarīt remontu, eļļošanu, tīrīšanu, instrumentu apmaiņu kā arī atbalstīties vai pieskarties pie kustībā esošām mašīnu daļām; 54
- b/ bremzēt ar rokām vai kādiem priekšmetiem ražošanas iekārtu rotējošās daļas;
- c/ veikt jebkādus darbus mašīnu un darba galdu rotējošu daļu tuvumā bez to drošas nožogojuma;
- d/ pielietot bez administrācijas atļaujas paštaisītas palīģierīces un instrumentus, kuras tehnoloģiskais process nav paredzējis attiecīgajam darbam.

2.13 Strādniekam jāstrādā tikai viņam ierādītajā darba vietā. Noliegts bez vajadzības staigāt pa darba iecirkni, tuvoties ieslēgtām mašīnām, darba galdiem, aparātiem un novērst citu strādnieku uzmanību no darba vai sarunāties, ja tas nav saistīts ar uzdoto darbu. Tāpat nedrīkst pieļaut citu personu uzturēšanos savā darba vietā bez vajadzības.

2.14. Aizliegts ieslēgt agregātu ar kuru pats nestrādā. Darbojošos mašīnu un darba galdu atstāšana bez uzraudzības ir noliegta.

2.15. Katra strādājāšā pienākums ir uzturēt kārtībā un tīrībā savu darba vietu visā darba procesa gaitā. Pastāvīgi kārtībā jāuztur visi darba instrumenti, spectērps un aizsardzības līdzekļi. Izlijuša eļļa vai ūdens nekavējoši jāuzslauka.

3. STRĀDĀJOŠĀ PIENĀKUMI NOTIEKOT NELAIMES GADĪJUMAM

3.1. Ja notiek nelaimes gadījums, vispirms ar jeburu nekaitīgu līdzekļu palīdzību jāpārtrauc dzīvībai un veselībai bīstamo faktoru iedarbību uz cietušo.

Piemēram: Ja uz cietušo iedarbojas elektriskā strāva, viņš jāatbrīvo no strāvas iedarbības. Ja nav iespējas izslēgt slēdzi, strāvas plūsma jāpārtrauc izraisot īssavienojumu, pārcētot elektriskos vadus ar cirvi, kuram ir koka rokturis; jāatbīda elektriskais vads no cietušā ar sausa koka nūju; turot pie sausa apģērba jāaizvelk cietušais no strāvas iedarbības vietas un tml.

3.2. Ja pēc atbrīvošanas no bīstamā faktora iedarbības cietušā dzīvībai draud briesmas, jāsniedz viņam pirmā palīdzība /jāizdara mākslīgā elpināšana, sirds masāža; jāaptur spēcīga asiņošana uzliekot žpaugu vai kā citādi saspiežot asiņojošo asinsvadu/.

3.3. Par katru rūpnīcas teritorijā notikušu nelaimes gadījumu cietušajam vai aculieciniekam nekavējoši jāziņo meistaram, ceha priekšniekam vai attiecīgajam darbu vadītājam, vajadzības gadījumā jāizsauc medicīniskā palīdzība /Telefons 903/ un līdz izmeklēšanai jā saglabā darba vietā tādi apstākļi un jāatstāj iekārta tādā stāvoklī, kādā tie bija notikuma brīdī /ja tas neapdraud apkārtējo darbinieku dzīvību, veselību un nevar izraisīt avāriju/. Par notikušu nelaimes gadījumu jāziņo katrā gadījumā, arī tad, ja cietušais nav zaudējis spējas turpināt iesākto darbu.

3.4. Tāpat jārikojas, ja nelaimes gadījums noticis ārpus rūpnīcas teritorijas, izpildot darbu rūpnīcas administrācijas uzdevumā /elektrotīklu, sakaru komunikāciju un tml. remontdarbi/ kā arī, ja nelaimes gadījums noticis ar rūpnīcas strādnieku vai kalpotāju, braucot uz darba vietu un no darba vietas ar rūpnīcas transportu. Par nelaimes gadījumu jāuzskata arī akūta saindēšanās, siltuma dūrieni un apsaldējumi.

4. STRĀDĀJOŠO PIENĀKUMI UGUNSGRĒKU PROFILAKSĒ UN IZCEĻOTIES UGUNSGRĒKAM

- 4.1. Nedrīkst aizsprostot ejas, ieejas, izejas, kāpņu laukumus un jebkāda veida ugunsdzēsības inventāru ar materiālu kastēm vai citiem priekšmetiem.
- 4.2. Nedrīkst izlietot ugunsdzēsības inventāru /spaiņus, lāpstas, ķekšus, laužņus u.c. priekšmetus, kuri nokrāsoti sarkanā krāsā/ citām vajadzībām, kā tikai apmācībām vai ugunsgrēka dzēšanai.
- 4.3. Ražošanā vajadzīgās krāsas, šķīdinātāji u.c. viegli aizdegošas vielas ražošanas iecirkņos drīkst atrasties tikai minimālos daudzumos / ne vairāk kā vienas maiņas vajadzībām/.
- 4.4. Iekurinātas krāsnis, lodlampas u.c. veida atklātu uguni nedrīkst atstāt bez uzraudzības. Uguns iekurināšana ar petrolejas, benzīna u.c. degošu šķidrumu vai tajos samērcētu lupatu palīdzību kategoriski aizliegta.
- 4.5. Smēķēt atļauts tikai speciāli šim nolūkam norādītās vietās.
- 4.6. Vienmēr nekavējoši jāuzslauka izlijusi krāsa, tās šķīdinātāji, eļļa u.c. viegli uzliesmojoši šķidrumi. Visa veida aptīramās lupatas jānovieto speciālās kastēs ar vākiem.
- 4.7. Nedrīkst pieļaut, ka uz ražošanas u.c. ierīcēm sakrātos putekļi.
- 4.8. Nedrīkst pieļaut elektromotoru un aparātu pārkaršanu. Elek-

tro-iekārtu stipras sakaršanas gadījumā nekavējoties jāpieaicina 56
dežūrējošais elektriķis.

4.9. Aizdegoties elektromotoram, citai elektriskai iekārtai vai elektriskās strāvas vadiem, to nedrīkst dzēst ar ūdeni; liesmas jānoslāpē ar sausām smiltīm, brezentu vai lietojot ogļskābes putu ugunsdzēsības aparātu.

4.10. Izceļoties ugunsgrēkam, nekavējoties jāizsauc ugunsdzēsēji /telefons 901/ un pēc tam jāpaziņo rūpnīcas administrācijai.

STRĀDNIĒK UN KALPOTĀJ !

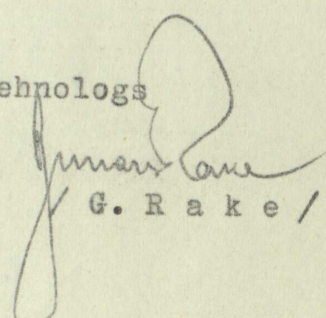
Izpildī visus darba drošības tehnikas, ražošanas sani-
tārijas un ugunsdrošības noteikumus un instrukcijas !

Iegaumē, ka neizpildot minētās prasības, tu pārkāp ne
tikai ražošanas disciplīnu un rūpnīcas iekšējās darba kār-
tības noteikumus, bet arī apdraudi savu un savu darba biedru
veselību un dzīvību !

Sastādīja:

Vec. inženieris tehnologs

1969. gada 30. jūnijā


G. R a k e /

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ

Протокол Совета БРИЗ от 01.09.69.г. 57
принять к внедрению
01.09.69.г. АВ

196 — г.

Руководитель предприятия (организации)

подпись

ИЗМЕНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Что изменено	№ извещения	Дата изменения	Должность и наименование отдела	Подпись ответственного лица (разборчиво)
ртежи				
нологический процесс				
очие документы:				