

Заключение цеха

Uthalstv b. Rakes priekšlikums un
izmaksas par to ierīcēšanu izrāta ar
tām, kuras ir jānem ūdensapgādei, kas
dotted īzrēj apgād ierīcēšanai, kas
ir paaugstināti lātīs atlaicību par
darba dzīvotās iemītošanas pēriņa
stādājat.

«—» 14.07.1969 г.

Начальник цеха

Uthalstv
(подпись)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СЛУЖБЫ ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)
(отдела главного механика конструкторского бюро и т. п.)

Priekšlikums ir loti vērtīgs un ierīcēšanai
pēc ierījus ātrāk izvēst to dzīvē.

Thomson/Tomson
1969. g. 30. VII

АКТ ВНЕДРЕНИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Регистрационный № 125 «7 » jūlijā 1969 г.

Данное предложение после проведенного испытания признано годным и с
«5. » janvārī 50 1967 г. внедрено на участке цеха "Jūrmalas
"Talsi"

Ответственность за дальнейшее использование возлагается на
товарища Pomsons J. M., который обязан в случае прекращения
эксплуатации предложения поставить в известность БРИЗ, инженера (уполномо-
ченного) по изобретательству в течение 5 дней.

Главный инженер (начальник цеха) Г. Гајис
Подпись:

Ответственный по БРИЗу У. К. Шиманс

Ответственный за эксплуатацию У. К. Шиманс

С началом промышленного использования предложения ознакомлен(ы)

Подпись автора (соавторов) J. Janovs
«5. » janvārī 50 г.

Latv.PSR VRM METĀLAPSTRĀDES RŪPNĪCA "TALSI"

49

TAS JĀZINA UN JĀIEVĒRO KATRAM
METĀLAPS TRĀDFS RŪPNĪCĀ "TALSI"
NODARBINĀTAM
STRĀDNIEKAM 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 sani-tārās 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 mādikāli uzlabot padomju cilvēku darba apstākļus, saīsināt darba apstākļus dienu, likvidēt smago fizisko darbu un vispār jeb-kuru 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 ārēdbiedrības 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 pielāist jaunpieņemtu strādnieku vai kalpotāju pie darba, kādam no vadošiem inženieritehniskiem darbiniekiem /Galvenajam inženierim, drošības tehnikas inženierim, vec. inženierim mehāniķim vai veci inženierim tehnologam/ jāiepazīstina viņš ar vispārējās darba drošības tehnikas un ugunsdrošības pamatnoteikumiem, bet ceha, ražošanas iecirkņa priekšniekam vai meistarām jāizved strādnieka instruktāža tieši darba vietā un turpmāk tā sistemātiski jāatkārto.

1. VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS

57

1.1. Rūpniecas administrācija nedrīkst pieļaist darbā nevienu strādnieku, kā jaunpieņemtu, 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 nodalā.

1.2. Katram strādniekam un kalpotājam jāprasa no rūpniecas 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 pusaudzim aizliegts pārnēsāt priekšmetus, kas smagāki par 16 kg;

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

1.5. Transporta līdzekļu ātrums rūpniecas 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, elektroiekāravējiem, automašīnu kāpšļiem un portiem.

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

1.8. Ejot pa būvlaukiem, jāsargās no atklātām bedrēm, šahtām 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. ^{iespējamos} Katra strādājošā pienākums ir savlaicīgi novērst ~~avāriju~~ un nelaimes gadījumu cēloņus, nekavējoties paziņot par tiem darba biedriem un rūpnicas administrācijai; rūpēties par aizsargierīču un nožogojumu saglabāšanu pilnīgā kārtībā un, ja tie nav kārtībā, nekavējoties ziņot par to rūpnicas administrācijai.

1.11. Nedrīkst ievest bērnus rūpnicas teritorijā bez administrācijas ikreizējas atlaujas.

2. PRASĪBAS DARBA VIETĀ

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

2.2. Noliegts strādāt ar valējiem matiem rotējošu ražošanas ierīeju kustīgo daļu tuvumā, Valkāt nepilnīgi aizpogātus tērpus. Gari mati jānovieto zem galvas segas vai lakatiņa. Lakatiņi jāsasien ar mezglu zem pakauša. Nav pielaujami 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 ķermēnu lietošana telpās ar paaugstinātu bīstamību atlauta tikai tad, ja spriegums nepārsniedz 36 V; sevišķi bīstamās telpās un ārpus telpām šādus gaismas ķermenus atlauts lietot tikai tad, ja spriegums nepārsniedz 12 V.

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

Strādājot ar elektriskajiem darba rīkiem jāpievērš uzmanība ~~ādiem~~ apstākļiem:

a/rodoties jebkādiem traucējumiem nekavējoties jāpārtrauc

darbs ar elektriskajiem darba rīkiem un pārnēsājamiem gaismas
ķermējiem;

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 dežurējošais 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, stīgrām 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 kili.

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, punktsišiem u.tml./ jābūt bez plaisām, grātēm 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 aizsargātenēs.

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

2.11. Skrūvjgrieža asmeņa biezumam jāatbilst skrūves galviņas izgriezuma platumam.

2.12. Ražošanas ierīcēm darbojoties aizliegts:

- a/ izdarīt remontu, eļlošanu, tīrišanu, instrumentu apmai-
ņu kā arī atbalstīties vai pieskarties pie kustībā esošām mašīnu
daļām;
- b/ bremzēt ar rokām vai kādiem priekšmetiem ražošanas iekārtu
rotējošas daļas;
- c/ veikt jebkādus darbus mašīnu un darba galdu rotējošu da-
ļu tuvumā bez to drošas nožogošanas;
- d/ pielietot bez administrācijas atlaujas paštaisītas palīg-
ierīces un instrumentus, kuras tehnologiskais process nav paredzē-
jis attiecīgajam darbam.

2.13. Strādniekam jāstrādā tikai viņam ierāditajā darba vietā. No-
liegts bez vajadzības staigāt pa darba iecirkni, tuvoties ieslēg-
tām mašīnām, darba galdiem, aparātiem un novērst citu strādnieku
uzmanību no darba vai sarunāties, ja tas nav saistīts ar uzdoto
darbu. Tāpat nedrīkst pielaut citu personu uzturēšanos savā darba
vietā bez vajadzības.

2.14. Aizliegts ieslēgt agregātu ar kuru pats nestrādā. Darbojo-
šos mašīnu un darba galdu atstāšana bez uzraudzības ir noliegtā.

2.15. Katra strādājāšā pienākums ir uzturēt kārtībā un tīribā sa-
vu darba vietu visā darba procesa gaitā. Pastāvīgi kārtībā jāuz-
tur visi darba instrumenti, spectērps un aizzardzības 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 issavienojumu, pārcētot elek-
triskos vadus ar cirvi, kuram ir koka rokturis; jāatbīda elektris-
kais vads no cietušā ar sausa koka nūju; turot pie sausa apgērba
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 uz-
liekot žpaugu vai kā citādi saspiežot asiņojošo asinsvadu/.

3.3. Par katru rūpniecas teritorijā notikušu nelaimes gadījumu cie-
tušajam vai aculieciniekam nekavējoši jāziņo meistarām, ceha priekš-
niekam vai attiecīgajam darbu vadītājam, vajadzības gadījumā jāiz-
sauc medicīniskā palīdzība /Telefons 903/ un līdz izmeklēšanai
jāsaglabā darba vietā tādi apstākļi un jāatstāj iekārta tādā stā-
voklī, kādā tie bija notikuma brīdī /ja tas neapdraud apkārtējo
darbinieku dzīvību, veselību un nevar izraisīt avāriju/. Par no-
tikušu nelaimes gadījumu jāziņo katrā gadījumā, arī tad, ja cie-
tušais nav zaudējis spējas turpināt iesākto darbu.

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

4. STRĀDĀJOŠO PIENĀKUMI UGUNSGRĒKU PROFILAKSĒ UN IZCELOTIES UGUNSGRĒKAM

4.1. Nedrīkst aizsprostot ejas, ieejas, izejas, kāpņu laukumiņus
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 nekrāsoti sarkanā krāsā/
citām vajadzībām, kā tikai apmācībām vai ugunsgrēka dzēšanai.

4.3. Ražošanā vajadzīgās krāsas, šķidinātāji u.c. viegli aizdego-
šas vielas ražošanas iecirkņos drīkst atrasties tikai minimālos
daudzumos / ne vairāk kā vienas maiņas vajadzībām/.

4.4. Iekurinātas krāsnis, lodlampas u.c. veida atklātu uguni ne-
drīkst atstāt bez uzraudzības. Uguns iekurināšana ar petrolejas,
benzīna u.c. degošu šķidrumu vai tajos samērcētu lupatu palīdzību
kategoriski aizliegta.

4.5. Smēķēt atlauts tikai speciāli šim nolūkam norādītās vietās.

4.6. Vienmēr nekavējoši jāuzslauka izlijusi krāsa, tās šķidinātā-
ji, eļļa u.c. viegli uzliesmojoši šķidrumi. Visa veida aptiramās
lupatas jānovieto speciālās kastēs ar vākiem.

4.7. Nedrīkst pielāut, ka uz ražošanas u.c. iericēm sakrātos pu-
tekļi.

4.8. Nedrīkst pielāut elektromotoru un aparātu pārkaršanu. Elek-

tro-iekārtu stipras sakaršanas gadījumā nekavējoties jāpieaicina 56
dežurējošais 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 ogliskābes putu ugunsdzēsības aparātu.

4.10. Izceļoties ugunsggēkam, nekavējoties jāizsauc ugunsdzēsēji /telefons 901/ un pēc tam jāpaziņo rūpniecas administrācijai.

STRĀDΝIEK UN KALPOTĀJ !

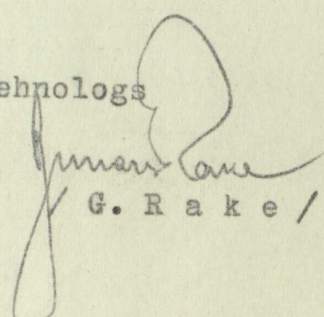
Izpildi visus darba drošības tehnikas, ražošanas santi-
tārijas un ugunsdrošības noteikumus un instrukcijas !

Iegaujē, ka neizpildot minētās prasības, tu pārkāp ne-
tikai ražošanas disciplīnu un rūpniecas 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. Rake /

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ

Протокол Совета БРИЗ от 01.09.69.г. 57
Тринадцатое воскресенье
01.09.69.г Ат

тринаг к внедрению

01.09.69.2

at

-196—r.

Руководитель предприятия (организации)

подпись

ИЗМЕНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

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