

Līvānu EMBK direkcijas
tehniskās padomes sēdes protokols
N^o 27

Līvāni

30. martā 1978.g.

Piedalījās

priekšsēd.	Banķaris F.
pr. vietn.	Grigors K.
sekretārs	Kozurs F.
locēklis	Taukulis J.
	Kuznecovs B.
	Elsts P.
	Gans J.
	Mitčenko Oj.
	Vairods A.
	Filipovs

Dienas kārtībā:

- 1) A.T.U. tehniski ekonomiskā pamatojuma
apspriešana.
- 2) Skaidu plātņu apzāģēšanas darba galda
rekonstrukcijas apspriešana.
- 3) Montāžas mezgļu stiprinājuma uzlabojums
mājai N^o 10 padomju saimniecībā "Remtē".
- 4) Racionalizācijas priekšlikumu izskatīšana.

Klausījās:

- 1) b. Kaulakana informāciju par ATU tehniski ekonomisko pamatojumu,
- 2) b. Filipova informāciju par skaidru plātņu apzāģēšanas darba galda rekonstrukciju,
- 3) b. Vairoda A. un Elsta P. informāciju par montāžas stiprinājuma uzlabošanu mājai N^o 10 pad. saimniecībā „Remte”,
- 4) b. Kozuna informāciju par priekšlikumiem:
 - a) N^o 71 - Kanālu konstrukcijas izmaiņa priekš apkures cauruļu izvietojanas,
 - b) N^o 68 - Šķīdinātāja sastāvs Līdzdriņā izgatavotām emaljām DH-112, DH-150,
 - c) N^o 67 - Pusautomātiskais panelu zīmogotājs,
 - d) N^o 70 - Sietina pielikšana līmes rezervāros uz pirmās līnijas,
 - e) N^o 69 - Sildāmūrice ar infrasarkanajiem izstarotājiem,
 - g) N^o 72 - Siņas panelu stiprināšana konteinerā N^o 1.
 - 4) N^o 66 - Celamūrice konstrukcija priekš siņas panelu montāžas.

Notēma:

- 1) „Latkolhozprojekt” izstrādāto TEP „Specializētajam autotransporta uzņēmumam” ieteikt apstiprināšanai ar sākotnējiem piezīmēm:
 - a) pie arhitektoniskā veidojuma ārējā fasādē pielietot kombinātā izmantotas celtniecības materiālus,
 - b) paredzēt enerģētiskā stāta vienību energosaimniecībā,

- c) parādīt elektriskie vienības un santehniko dienestu AŅU apraksei,
- d) noprecizēt kopējās slodzes AŅU tehniskajam pamatojumam par ventilāciju, apkuri, karstā ūdens padomi, jo tās ir lielākas nekā pieprasīts no biokīmiskās rūpnīcas tehniskajās noteikumos (AŅU tehn. pamatojumā - 7,84 G.kal. h.; kombināta tehn. noteikumos - 4,5 G.kal. h.),
- e) parādīt medicīnisko punktu ar stāta vienību,
- f) hidrauliskajās aprēķinos ņemt vērā, ka temperatūras grafiks $150^{\circ} - 70^{\circ}C$ pazemināts uz $135^{\circ} - 70^{\circ}C$,
- g) paaugstināt ekspluatācijas materiālu normas.

Mehāniskajās darbnīcās:

- a) parādīt rezerves daļu noliktāvu,
- b) parādīt lietāku platību agregātu noliktāvai,
- c) parādīt iebraucamās durvis automašīnai priekš agregātu transportēšanas,
- d) parādīt telpu elektriskie un santehnikajam dienestiem remontdarbu veikšanai,
- e) parādīt elektrisko vadu uztišanas darba galdes,
- f) agregātu remontnodaļā parādīt darba galdu klokvārpstu slēpšanai, dzinēju piestrādes stendu un celam ierīci agregātu transportēšanai,
- g) parādīt piekabju remontbedri,

- h) palielināt remontvietu skaitu,
- i) paredzēt divas cisternas (5m^3) un divas eļļas pildītājus eļļas novietnē priekš vilcējiem KAMAZ.

Kontroles caurlaides punkta:

- a) palielināt vārtu augstumu līdz $4,6\text{m}$ (vilcēju augstums - $4,4\text{m}$).

Automātinu mazgāšanā:

- a) priekš mehāniskās mazgāšanas palielināt vārtu augstumu līdz $4,6\text{m}$ sakarā ar speciāto vilcēju izmantošanu,
- b) izsniegt nepieciešamos rādījumus 1978 gadam, uzsākt mazgāšanas būvniecību.

Degvielas glabāšanā un uzpildīšanā:

- a) paredzēt degvielas uzpildīšanas bāzi traktoriem, autokrāvējiem un celtniecības tehnikai ar degvielas rezervi 10 dienām,
- b) paredzēt piekto cisternu destilātdegvielai ziemas periodam priekš apkures sistēmu palaišanas un regulēšanas veikšanas mājām,
- c) paredzēt 7 degvielas pildīšanas tankus (A-72 benzīnam - 1; A-76 benzīnam - 2; A-93 benzīnam - 1; dīzeldegvielai - 1; destilātdegvielai - 1)
- d) paredzēt smērvielu glabāšanas noliktaun priekš AŠU un kombināta.

Automatisku stāvietā:

- a) paredzēt 3 rezerves vārtus pēc upenshēmas noteikumiem,
- b) priekš speciālajiem vārtiem, kuru garums 19 m, ietilpēt atstarpes starp rindām 25-30 m,
- c) paredzēt papildus stāvietas kokmateriālu veidojumiem sakarā ar plānojamo kokapstrādes rūpnīcas būvniecību.

2) Skaidu plātņu eņģē izmainīt plātņu apzāģēšanas darba galda konstrukciju:

- a) zāģus 3 un 4 kopā ar špinējiem pagriezt par 180° no sākotnējā stāvokļa,
- b) zāģus 1 un 2 atstāt iepriekšējā stāvoklī,
- c) pārveidot elektroshēmu tā, lai zāģi 3; 4 un 1; 2 virzītos viens otram pretī,
- d) saskaņā ar konstruktoru biroja iestrādētajiem risējumiem autoruzraudzībai par darba galda pārveidošanu uzdot projekta autoram b. Filipovam.

3) Montāžas mezglu pastiprinājumu mājai №10 padomju saimniecībā "Remte" izpildīt pēc b. Elsta priekšlikuma:

- a) ievietot trūkstošās bultskrūves saskaņā ar projektu,
- b) izzāģēt caurumus mājas iekšējā sienā, kurus pēc darbu veikšanas aizpildīt.

4) Iesniegtos priekšlikumus ar:

a) N^o 71 uzskatīt par racionalizācijas priekšlikumu, saskaņot ar institūtu „Latvialhozprojekt” un ieviest praksē,

b) N^o 68 neuzskatīt kā racionalizācijas priekšlikumu saskaņā ar instrukcijas N^o 584 no 21. augusta 1973. gada 63. punktu,

c) N^o 67; 66; 69; 70; 72 uzskatīt kā racionalizācijas priekšlikumus un ieviest praksē,

d) racionalizācijas priekšlikumiem N^o 67; 66; 69; 70; 72 autoru atbildība aprēķināt pēc koeficientu metodes.

Priekšsēdētājs *[Signature]* / *Bankviets J. T.*
Sekretārs: *[Signature]* / *Koļars J. A.*

Ļepavus *[Signature]* 3.11.73.