

S
674.74

S

FURNIERIS



64

454574

S
674.71-10

LATVIJAS PSR
KOĶARSTRĀDES RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
МИНИСТЕРСТВО ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

FINIERU RŪPNĪCA

«FURNIERIS»

(Rīgā, Bauskas ielā 59)

ФАНЕРНЫЙ ЗАВОД

«ФУРНИЕРС»

(г. Рига, ул. Баускас, 59)

Vija Lāča Latv. PSR
Valsts bibliotēka

72 - 9.555

FINIERU RŪPNĪCA «FURNIERS».

Pēc gada finieru rūpnīca «Furniers» svinēs savu 50 gadu pastāvēšanas jubileju.

«Furniera» veterāni labi atceras pussagruvušās rūpnīcas telpas ar zemajiem pārsegumiem, atceras, ka ziemā telpas bija aukstas un tītas miglas mākoņos.

Bet jau 1945. gadā, pēc kara atjaunotā rūpnīca, deva pirmos 4.900 kubikmetrus saplākšņa. Sākot ar 1951. gadu, rūpnīca izmainījās līdz nepazīšanai. Visas vecās iekārtas apmainīja pret jaunām. Pilnveidoja saplākšņu ražošanas tehnoloģiju, paplašināja katlu māju, uzcēla jaunas sadzīves telpas. Nav iespējams aprakstīt visus rūpnīcas jaunievedumus, bet jebkurš rūpnīcas veterāns ar lepnumu parādīs ķēžu transportieru sistēmu baļķu izcelšanai no ūdens, sazāģēšanas iecirkni, jaunos baseinus, trīs varenos konsulceltnus. Jāņem vērā, ka iekraušanas un izkraušanas mehanizācija atļāva ievērojami samazināt apkalpojošā personāla skaitu, uzlabot darba apstākļus. Saplākšņus apzāģē ar mehanizētās padeves ripzāģiem un paceļamu galdu.

Rūpnīca pilnīgi apguvusi saplākšņu līmēšanas tehnoloģiju ar sintētiskiem sveķiem, tādā veidā paaugstinot saplākšņu kvalitāti.

Finieru rūpnīcas pamatprofesijas ir lobītājs un finiera savācējs. Finieris — plāna koka skaida, ko lieto saplākšņu izgatavošanai. Lobītājs apkalpo lobmašīnu, iegūstot finieri. Viņam ir jāpārzin mašīnas konstrukcija, tās sagatavošana darbam un tehniskie noteikumi finiera lobīšanai. Jebkuru lobīšanas defektu vainu viņam jāprot operatīvi atrast un likvidēt.

Lobītāja vidējā darba alga svārstās no 100 līdz 150 rbļ. mēnesī.

Finiera savācējs piedalās saplākšņu izgatavošanā. Uz speciāliem veltniem pārklāj ar līmi vidējās skaidas, komplektējot saiņus, tos iekrauj līmspiedē, izņem no tās un sakrauj uz speciāla galda. Finieru savācējam jāpazīst koku sugas, veikli jāsakomplektē finieru plāksnes saiņos tā, lai būtu ievēroti visi gatavās produkcijas izgatavošanas noteikumi. Jāpār-



Rūpnīcas sportisti 1970. gada spartakiādē.
Спортивный коллектив завода на спартакиаде 1970 года.

zin dažādu līmju un sveķu īpašības un jāpārzin veltņu iekārta. Kvalificēts finiera savācējs izprot, kāpēc gatavās produkcijas kvalitāte neatbilst prasībām, prot izlabot defektus, pārzin produkcijas Valsts Standartus un pieļaujamās atkāpes.

Vidējā darba alga no 90 līdz 120 rbļ. mēnesī.

Mehanizējot ražošanu, strādnieku darba alga jūtami pieauga. Rūpnīcai tiek celtas jaunas dzīvojamās mājas. Pēdējos 12 gados vairāk kā 300 ģimeņu saņēma labiekārtotus, ērtus dzīvokļus. Rūpnīcā uzcelta ēdnīca, bērnu dārzs. Vasaras atvaļinājumus rūpnīcas darbinieki var pavadīt Ķesterciema atpūtas mītnēs, kur paredzēta atpūta 270 cilvēkiem. Darbinieku bērniem Rīgas jūrmalā ir pionieru nometne.

Rūpnīcas adrese: Rīgā, Bauskas ielā Nr. 59.

ФАНЕРНЫЙ ЗАВОД «ФУРНИЕРС»

Фанерному заводу «Фурниерс» через год минет полвека. Старики, работавшие на «Фурниерсе», помнят ветхие здания завода с низкими перекрытиями, помнят, как зимой в цехах стояли туман и холод.

Восстановленный после войны «Фурниерс» уже в 1945 году выпустил первые 4.900 кубометров фанеры.

Начиная с 1951 года завод неузнаваемо изменился. Произведена замена устаревшего оборудования. Усовершенствовалась техника и технология фанерного производства, расширена котельная, построены бытовые помещения. Описание всех нововведений заняло бы слишком много места, но любой ветеран завода с гордостью покажет и систему цепных транспортеров для выгрузки сырья из воды, и распиловочную станцию, и новые бассейны, и три мощных козловых крана. Достаточно сказать, что механизация загрузки и выгрузки позволила сократить количество обслуживающего персонала, значительно облегчила труд.

Обрезка фанеры производится теперь на пилах с механизированной подачей и с подъемными столами.

Завод полностью перешел на склеивание фанеры синтетическими смолами. Это позволило повысить качество фанеры.

Основными профессиями фанерного производства считаются лущильщик и сборщик шпона.

Шпон — тонкие древесные пластины, идущие на изготовление фанеры, и лущильщик обслуживает специальную машину, которая лущит, т. е. готовит эти шпоны. Для этого он должен знать конструкцию станка, правила его подготовки к работе и техусловия на изготовление шпона. В том случае, если они не соблюдаются, он должен уметь оперативно найти неполадку и устранить ее.

В зависимости от разряда (всего их шесть) заработок лущильщика колеблется от 100 до 150 рублей в месяц.

Сборщик шпона непосредственно участвует в приготовлении прочных и гибких листов фанеры, готовит для пресования плиты.

Для этого на специальных вальцах он промазывает смолами и клеями средний лист, собирает пакеты, загружает



Ūdens slaloma trasē.
На трассе водного слалома.

готовые в пресс, принимает их и укладывает на специальный стол.

Сборщику шпона прямо противопоказано только ремесленное отношение к своей работе. Разбираясь в породах древесины, он должен умело подобрать листы шпона в пакет, чтобы были соблюдены все требования к готовой продукции; должен знать как свойства различных клеев и смол, так и устройство вальцов. Квалифицированный сборщик шпона разбирается в причинах снижения качества продукции и умеет их устранять, знает все ГОСТы на его продукцию и допустимые отклонения.

Его среднемесячный заработок 90—120 рублей в месяц.

В результате работ по механизации производства заработная плата рабочих значительно возросла.

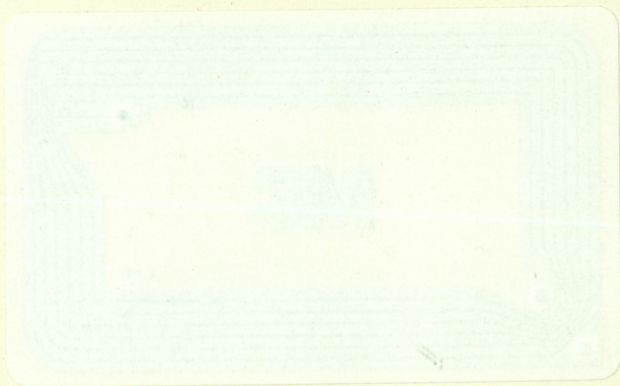
Заводом ведется большое жилищное строительство. За последние 12 лет более 300 семей получили удобные благоустроенные квартиры. Выстроена заводская столовая, детский сад. На летний период в Кестерциемсе имеется хорошо оборудованная заводская база отдыха, где отдыхают более 270 человек. Детям работающих для отдыха на Рижском взморье предоставлен пионерский лагерь.

Адрес завода: Рига, ул. Баускас, 59.

LATVIJAS NACIONĀLĀ BIBLIOTĒKA



0309104037



10057

Kontroleksemplars

