

servu fabrika „Kaija” Vispārējie fabrikas apkalpes materiāli  
 120.000 gab. ikrū kārbu izgatavošanai.

33.  
8

nosaukums.	Vairums	Cena	Summa.
patas	300 kg.	13,22	3.966,-
epes gabalos	120 "	7,54	905,-
nzins, viegl.	300 "	1,13	339,-
mijas pār.v.litogr.	8 gab.	120,-	960,-
anebors	30 mtr.	6,-	180,-
ezenta matr.84 cm.	30 mtr.	18,-	540,-
deklis, balts 120,-	50 "2	5,10	255,-
mijas sloksnes 4-5 m/m.	20 m-	110,-	2200,-
mijas valčiem, kompl.	16	2500,-	40.000,-
notmēli, spec.	1 to	1000,-	1000,-
urules, spec.	80 mtr.	20,-	1600,-
as 4 m/m.	30 kg.	13,10	393,-
irts, techn.	30 ltr.	9,-	270,-
as.laku atšķaid.	400 kg.	10,-	4000,-
rativs	200	4,-	800,-
rpentins	80 "	4,60	368,-
asas litogr., daž. spec.	400 "	12,-	4.800,-
etons	200 "	11,-	2.200,-
rnica litogr.	600 kg.	9,50	5.700,-
mmes, bimfsteins u.c.	100 gab.	10,-	1.000,-
linu eļļa spec.	500	0,90	450,-
ēktr.pretestības 120 v.	40	20,-	800,-
š	100 kg.	7,-	700,-
petrskābe	10 kg.	50,-	500,-
ka lūžņi	50	2,56	128,-
ējāmā eļļa	200 "	3,-	600,-
ifonijs	30 "	4,-	240,-
rgelaudeklis	1000 l.	0,70	700,-
cērins	50 kg.	6,-	300,-
u pieformēš.ierice	1 kompl.	6.500,-	6.500,-
roleja	500kg.	0,70	350,-
ogr.akmeni, spec	10 gab.	900,-	9.000,-
c.tērauds, ierice	2000 kg.	4,43	8.860,-
eļi, riņķa	200 gab.	16,-	3.200,-
minijs	200 kg.	14,-	280,-
ogr. tušas, ķīm.	10 kg.	450,-	4.500,-
ogr.cirk. rāsēj.p.	20 gab.	50,-	1.000,-
ēktr.spuldzes 120 v. 200 w.	30 "	5,-	150,-
ieris	300 m <sup>2</sup>	10,-	3.000,-
riež.tērauds	100 kg.	32,-	3.200,-
as krāsas	200 kg.	12,50	2.500,-
irs	3000 kg.	4,-	12.000,-
ncu sīkdaļas, spec.	10 gab.	1500,-	15.000,-
g l a s " 1 1/2 - 2 "	100 kg.	6,-	600,-

Kopā: Rbl. 146.034,-

Vispārējie apkalpes matr.manometru skalu drukāšanai.

patas	10 kg.	13,22	132,-
ogr.pernica, atšķaid.u.c.			368,-
Kopā:		Rbl.	500,-

Direktors  
 / Директор Нсап

Plānu daļ. vad.  
 Н-к планов отд. *Phanoma*

A p r ē ķ i n s

par šoferu un krāvēju komandējumu naudām 1949. gadā.

Fabrikā skaitās 7 smago automašīnu šoferi un 7 krāvēji-līdzbraucēji.

Pēc plāna no Liepājas un Ventspils jāsapem 527 to zivis./butes un  
menças/

Pieņem kā fabrika ar savu transportu pārvedīs 300 to zivis

Braucienu skaits

300 to. : 3 to = 100 braucienu.

100 brauc. x 2 /šof.u. krāv./= 200 str.

Katrs brauciens normāli ilgst. 2 dienas.

200 str. x 2 = 400 dien. komandēj.

Pieņemot vid.komand.naudu 12 rbļ.

Komandēj. nauda gadā

400 d.x 12.- = Rbļ. 4.800,-

Naktsmitnei 400 d.x 7. = Rbļ. 2.800,-

Kopā: Rbļ. 7.600,-

Direktors  
Директор

Handwritten signature

Plānu daļ. vad.  
П.-к планов отд.

Handwritten signature

53-95

Vispārējo fabrikas apkalpes materiālu sadalījums

Skārda kārbu ražošanai pašu vajadz./2650 t.g./ t.rbl.	26,5
Skārda " 160 hr. rež. " " /459,4 t.g./ "	4,6
" " 120 br. " " /263 t.g./ "	2,6
SKO vāku ražošanai " " /300 t.g./ "	3,-
Skārda kārbu ražoš. Zivju fabr. vajadz./2290 t.g./ "	22,9

K o p ā: t. Rbl. 59,6

Zivju āķu ražošanai apkalpes materiāli " + 6,-  
t.Rbl. 65,6

Konservu kārbu ražošanai paliek  
Rbl. 386 - 65,6 - t.Rbl. 320,4

Uz 1 konservu kārbu:

Rbl. 320.400,- : 3.672.400 = Rbl. 0,087246 uz kārbu.

Sadalījums pa konserviem

Šprotes eļļā 830.000 n.k. x 0,087246 =	Rbl. 72,4
Sardīnes " 160 gr.459.400 k.x " =	" 40,-
" " 120 gr.263.000 k.x " =	" 22,9
Mencas " 400.000 k.x " =	" 34,9
Butes " 300.000 k.x " =	" 26,2
Mencas tom. 370.000 k.x " =	" 32,3
Reņģes " 300.000 k.x " =	" 26,2
Maz.izm.zivis tom. 250.000 n.k.x " =	" 21,8
Kilavas 200.000 n.k.x " =	" 17,6
Dārzāju konservi 200.000 n.k.x " =	" 17,4
Augļu konservi 100.000 n.k.x " =	" 8,7
Kopā: 3.672.400 kārb.	Rbl. 320,4

/Direktors: *Heap*

Plānu daļas vadītājs:

*Phanmanj*

Kurināmā patēriņš.

pēc apstiprinātām normām 1949.g. plāna izpildīšanai.  
Pēc plāna jāizgatavo.

3250 t.n.kārbas konservi x 100 kg. = 325.000 kg.n.l

Palīgražošanā.			
5662,4 t.n.sk. kons. kārb.	= Rbl.	339.744,-	u.c.x150 " = 50.961
1200 t.g.ātršuves	= " "	12.144,-	" x150 " " = 1.822
6000 t.g. āki	= " "	121.500,-	" x150 " " = 18.225
1800 t.g. křonkorki	= " "	2.214,-	" x150 " " = 332

Skārda litografēšanai un lakošanai.

302 darba dienas x 720 kg. n.kur.	=	217.440
3 litogr.krāšņu iekurin.	302 x 60 kg. n.k.	18.120

Kantorā un noliktavu apkurei.

Kantor.	2378 m <sup>3</sup> x 0,0017 x 171 d. x 14 <sup>o</sup> temp.	=	9.677 -
Nolikt.	14.328 m <sup>3</sup> x 0,0017 x 171 d. x 5 <sup>o</sup>	=	20.825,-

Kopā: 662.402,-kg.n.  
=====

No minētā kurināmā vairuma vajadzīgs:

Litograf. u.raž.	350 to : 0,9 =	389,0 to akmeņogles
Ražoš.u.apkurei degakmens	143,4 to : 0,23 =	624 to degakmens
malka	169 to : 0,186 =	908 kub.mtr. malka

Normalkurinam. 662,4 to  
-----

Malkas izmaksas aprēķins.

Mežniecībai par 908 m <sup>3</sup> malku ā	Rbl.	27,-	=	Rbl.	24.516,-
Malkas transports ar automašīnu uz jūras krastu 7000 to/km.x 0,80	"	"	"	"	5.600,-
Malkas transports ar baržu pa ūdensceļu 3 baržas x 2300,- un ar pajūgiem no mēža uz ceļu	"	"	"	"	22.308,-

Darba spēks malkas uz un izkraušanai.

Darba algas piemaksa 7,1 %	Rbl.	17.200,-	=	Rbl.	1.200,-
----------------------------	------	----------	---	------	---------

Kopā: Rbl. 70.824,-  
-----

Malkas izmaksa par 1 m<sup>3</sup>

Rbl. 70.824,- : 908 m<sup>3</sup> = Rbl. 78,-  
=====

Direktors  
Директор *Н.С.С.*

Plānu daļ. vad.  
Н-к планов. отд. *Раушмај*

Elektriskās enerģijas patēriņš.

pēc apstiprinātām normām 1949.g. plāna izpildīšanai.

ju konservi	2950 t.n.k.	x 11,0 =	32.450 kwst.
zāju	300 "	x 5,0 =	1.500
arda kārbas	5662,4 "	x 5,2 =	29.444
lakošana	500 t.loksn.	x 5,0 =	2.500
litograf.	1900 "	x 7,3 =	13.870
Šuves 1200 t.g.	= 12,14 t.rbl.	x	
	u.c.	x 700,0 =	8.498
nkorki 1800 t.g.	= 2,214 u.c.	x 700,0 =	1.550
šaldētava	7800 t.kal.	x 11,6 m. x 0,62 =	55.614
kas zāģēšana	400 kub.m.	x 7,0 =	2.800
h.cecham	1 x 12 m.	x 200,- =	
cu āku izgat.	215 d.	x 144,- =	30.960

Kopā: 179.186

Elektr. enerģijas izmaksa:

179.186 kw.st. x Rbl. 0,50 = Rbl. 89.593,-

Ūdens patēriņš 1949.gadā.

Ūdens no Rīgas pils. ūdensvada tīkla ar kanalizācijas lietošanu  
 500 m mēnesī x 12 = 54.000 m gadā x 1,10 = Rbl. 59.400,-

1949.g. plāna kurināmā un enerģijas izmaksa.

Kurināmais:

egakmens	624 to ā	Rbl. 71,- =	Rbl. 44.304,-
menogles	389 " "	" 131,- =	" 50.959,-
alkā	908 " "	" 78,- =	" 70.824,-

Elektr.enerģija 179.186 kw.st. x Rbl. 0,50 = Rbl. 89.593,-  
 Ūdens 59.400 m<sup>3</sup> x " 1,10 = " 59.400,-

Kopā: Rbl. 315.080,-

/ Direktors: *Hca*

Plānu daļas vadītājs: *Rauson*

Elekt. enerģijas un kurināmā sadalījums pa ražojumiem.

Forma Nr 12 p.9.

apējā izmaksā pēc aprēķina		Rbl.	315.080,-
skaitot kārbu ražošanā elektr.	Rbl.	22.907,-	
skaitot kurin.	"	41.697,-	
skaitot plaša p.raž.elekt.			
konkork. 1550 kwst. x 0,50 =	"	775,-	
rsūvēm. 8498 2" x 0,50 =	"	4.249,-	
vju āķiem 30.960" x 0,50 =	"	15.480,-	
skaitot kurin.pl.pat.ražošanā.			
konkork. 332 kg. n.k. : 0,23 = 1,44 to x 71 =	rbl.	102,-	
rsūvēm 1822 " " : 0,23 = 7,92 " x 71 =	"	562,-	
vju āķiem 18225 " " : 0,9 = 20,25 " x 131 =	"	2653,-	
Kopā:		Rbl.	88.425,-

Paliek konservu ražošanai. Rbl. 226.655,-  
skaitā: uz kārbām 64,6 t.rbl. Uz pl.pater.u.āķiem 23,8 t.rbl.

Sadalījums pa ražojumiem.

1 t. kārbām	Rbl.	226.655,-	: 3.672.400 kārb. =	Rbl.	61,72
šprotēm eļļā	830 t.n.k. x 61,72 =	51,2			
sardinēm	160 gr. 459,4 t.k. x " =	28,4			
"	120 gr. 263,- t.k. x " =	16,2			
mencēm	400 t.n.k. x " =	24,7			
stēm	300 t.n.k. x " =	18,5			
mencēm tom.	370 t.n.k. x " =	22,8			
engēm tom.	300 t.n.k. x " =	18,5			
z.izm.ziv.tom.	250 t.n.k. x " =	15,4			
lavām	200 t.n.k. x " =	12,3			
rzāju kons.	200 t.n.k. x " =	12,3			
glu kons.	100 t.n.k. x " =	6,4			
	Rbl.	226,7			

/Direktors: *HC ap*

Plānu daļas vadītājs:  
*Rauņņ*

R a ž o š a n a s izdevumi.  
mašīnu, iekārtas un inventāra uzturēšana.

Mašīnu, iekārtas un pamatlīdzekļu apraksts.	Vērtība : pēc : invent.	Amortizācija : gadā.	Tekoš. : remont.	Nodilums : un uztur.
	%	Summa.	Rbl.	izdevumi.
		Rbl.		
<b>Konservu cechā.</b>				
Vaakumparats		7,7		
Kompresors				
5 autoklavi a 600.-				
2 " a 500.-				
1 " a 500.-				
5 Ellas-mašīna				
izvākošanas maš. pusautom. 2				
" 2 gum. a 750.-				
" 2				
ivju griež. u. c. maš.				
ermostats				
izvākošanas maš. 1 gab.				
" 3				
vaika kaltēšanas aparats				
vaika katls				
ransmisijas				
ažād. mašīnas un ielārtas				
	Rbl.	96.068,-	7,7 %	7.397,-
<b>Transport. ierīces kons. nodalā.</b>				
Transporta lenta		750.-	7,7%	
reču celtnis 1,25 to		600.-		
elamais bloks elektr. 1 to		1.500.-		
" 1 to		1.500.-		
		9.750.-	7,7%	750.-
<b>ektromotori kons. nod.</b>				
ektromotori		11.654,-	7,7%	
		11.654,-	7,7%	1.359,-
<b>Arda cechā.</b>				
mirgel mašīnas			7,7 %	
lepīgi				
rbjmašīnas				
otora dzelzāgis				
kscentrpreses				
izvākošanas mašīnas				
rbjmašīna				
okas preses				
itnes preses				
kscentrpreses				

Mašīnu, iekārtas un pamatlīdzekļu aprakats.	Vērtība pēc invent. Rbl.	Amortizācija gadā.		Tekoš. remont. rbl.	Nodilums un uzturēš. izdevumi.
		%	Summa Rbl.		

- 4. Zikmašīnas
- 6 malu atloc.maš.
- 2 šuves taisamās maš.
- 4. Skārda locam.maš.
- 6 apalošanas mašīnas
- 11 rokās u. ekscentr. šķeres
- 1 urbmašīnas
- 4 gumijas piespiež.mašīna
- 3 virpas
- Jauna transp.lenta u.c.
- 1 vitnes iespiež.mašīna
- 3 nogriež.zik.mašīnas
- 1 valcmašīna
- 4 daš.skārda apstrād .maš.
- Transmisijas skārda mod.
- dašd.mašīnas un iekārt.

Rbl. 140.124,- 7,7% 10.790,-

Elektromotori skārda cechā.

- Elektromotori 20.255,- 7,7% 1.560,-
- Transp.ierīc sk.cechā
- 1 preču celtnis 1,5 to 5.250,- 3-
- 1 transportlenta 26.601,- -

Rbl. 31.851,- 7,7% 2.453,-

Litografijas cechā Nr.1.

- litogr.ātrspiedes 35.000,-
- lakosanas mašīnas 7.500,-
- rokas preses 9.000,-
- daš.darba mašīnas 100,-

Kopā: Rbl. 51.600,- 7,7% 3.973,-

Litograf.Nr2.

- Mašīnas un iekārtas 25.635,- 7,7% 1.974,-
- sp.ražošanas invent.
- Svelmjaaurulu katls 11.350,- 7,7%
- Centr.iekārt.papld.sp. iek. 3.500,-

Kopā: Rbl. 14.850,- 7,7% 1.143,-

Direktors :

Plānu daļas vadītājs:

*Phanoma*



Rūpniecības ierīču un inventāra nodilums.

Nodiluma summa ražoš. t.rub. 39,2

Nodilums aprēķināts proporcionāli darba algām.

Uz katru darba algas rubli:

t.rub. 39,2 : 2854,4 t.rub. = Rub.0,014

Uz	šprotēm ellā	Nr.7 darba spēks	t.rub.	341,-	x	0,014	=	4,-
"	"	Nr.4	"	114,-	x	"	=	1,6
"	rengēm	Nr.16	"	102,-	x	"	=	1,5
"	sardīnēm	Nr.14	"	200,-	x	"	=	2,8
"	mencām	"	"	53,-	x	"	=	0,8
"	butēm	"	"	154,-	x	"	=	2,2
"	mencām tom.	"	"	408,-	x	"	=	5,7
"	rengēm	"	"	188,-	x	"	=	2,6
"	maža izm. zivīm tom.	"	"	158,-	x	"	=	2,2
"	kilavām	"	"	72,-	x	"	=	1,-
"	dārzāju konz.	"	"	76,-	x	"	=	1,1
"	konz.kārbām zivju f.	"	"	390,-	x	"	=	5,5
"	"	pašu vaj.	"	343,-	x	"	=	4,8
"	"	Nr.14	"	57,-	x	"	=	0,7
"	"	Nr.4	"	33,-	x	"	=	0,4
"	"	Nr.16	"	34,-	x	"	=	0,4
"	stikla kārb.SKO	"	"	3,-	x	"	=	-
"	zivju āķiem	"	"	111,3	x	"	=	1,5
"	kronkorķiem	"	"	17,1	x	"	=	0,4

K o p ā - - t.rub. 39,2

Atskaitot par kārbām pašu vajadzībām - " " 6,3

Paliek pārējai ražošanai - - t.rub. 32,9

Direktors:

Plānu daļas vadītājs: *Rauoms*

Darba izsardzība.

Spēdangārbi.

1. Konservu cecha 152 strādn.

Balti ķitēļi	152	strādn.x2	=	304	gab.x	35,-	=	10640,-	x	1=	Rub. 10.640,-		
" lakatipi	140	"	x2	=	280	"	x	5,-	=	1400,-	x	1=	Rub. 1.400,-
Cimdi	80	"	x1	=	80	"	x	6,-	=	480,-	x	4=	Rub. 1.920,-
Gum.priekšauti	152	"	x1	=	152	"	x	32,-	=	4864,-	x	1=	Rub. 4.864,-
Koka tupeles	150	"	x1	=	150	p.	x	41,-	=	6150,-	x	4=	Rub. 24.600,-
Gum.zābaki	30	"	x1	=	30	p.	x	154,-	=	4620,-	x	1=	Rub. 4.620,-
Vatēti uzvalki	5	"	x1	=	5	p.	x	122,-	=	610,-	x	1=	Rub. 610,-
											5.320		
											Rub. 48.654,-		

2. Skārda cecha 57 strādn.

Zilie ķitēļi	57	strādn.x2	=	114	gab.x	35,-	=	3990,-	x	1=	Rub. 3.990,-		
Cimdi	57	"	x1	=	57	p.	x	6,-	=	342,-	x	4=	Rub. 1.368,-
Priekšauti	15	"	x1	=	15	gab.x	16,-	=	240,-	x	2=	Rub. 480,-	
Uzroči	30	"	x2	=	60	p.	x	3,-	=	180,-	x	2=	Rub. 360,-
											Rub. 6.198,-		

3. Litografijas cecha 29 strādn.

Zilie ķitēļi	28	strādn.x2	=	56	gab.x	35,-	=	1960,-	x	1=	Rub. 1.960,-		
Priekšauti brez.	8	"	x1	=	8	"	x	50,-	=	400,-	x	2=	Rub. 800,-
Cimdi	20	"	x1	=	20	"	x	6,-	=	120,-	x	4=	Rub. 480,-
											Rub. 3.240,-		

4. Plaša pater.preču ražot. 2 strādn.

Zilie ķitēļi	2	strādn.x2	=	4	gab.x	35,-	=	140,-	x	1=	Rub. 140,-		
Cimdi	2	"	x1	=	2	p.	x	6,-	=	12,-	x	4=	Rub. 48,-
Priekšauti	1	"	x1	=	1	gab.x	16,-	=	16,-	x	2=	Rub. 32,-	
											Rub. 220,-		

5. Mēncu āķu ražošanai 13 strādn.

Zilie ķitēļi	13	strādn.x2	=	26	gab.x	35,-	=	910,-	x	1=	Rub. 910,-		
Cimdi	2	"	x2	=	4	p.	x	6,-	=	24,-	x	4=	Rub. 96,-
											Rub. 1.006,-		

6. Kurinātājiem 2 strādn.

Uzvalk.ar biks.	2	strādn.x2	=	4	p.	x	147,-	=	588,-	x	1=	Rub. 588,-	
Cimdi brez.	2	"	x1	=	2	p.	x	6,-	=	12,-	x	4=	Rub. 48,-
											Rub. 636,-		