

31.

АКТ ВНЕДРЕНИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Регистрационный № 596 «16» сентября 1966 г.

Данное предложение после проведенного испытания признано годным и с

«1» августа 1966 г. внедрено на участке цеха _____

Daudzlaģa „SMK” ierīges rīdes patva konstru-
ejas ietaimas.

Ответственность за дальнейшее использование возлагается

на тов. Варанс В., который обязан в случае прекра-

щения эксплуатации предложения поставить в известность БРИЗ, инженера
(уполномоченного) по изобретательству, в течение 5 дней

Главный инженер (начальник цеха) Варанс В.

Подписи: Ответственный по БРИЗу Варанс В.

Ответственный за эксплуатацию Варанс В.

С началом промышленного использования предложения ознакомлен (ы)

Подпись автора (соавторов) Варанс В.

«_____» _____ 1966 г.

Зарегистрировано за № <u>596</u>
<u>16. сентября</u> 196 <u>6</u> г.

предложение

Место работы	Должность	Образование	Партийность	Год рождения
"Дулкэм"	Габренсис Видија инженер-специала	в/р.		1929 г.
Edwards "Дулкэм"	Инженерис конструктор	10 кл. ВКР		1927 г.

Содержание предложения

(писать разборчиво, без исправлений, приложить эскизы, чертежи, расчеты, описания и т. д.)

Дана одужања "СМК" иривес редес форме конструкцијас измене.

Прикљичумм паредз редес форме кон-струкцијас изменеи ас нолити узлабот то мехеиикес апаратас.

Кљин форми ас кунем тике комплетити дарагаaldi "СМК" иривидијас неистангис им бији нин норде пи илгобошам г дарагаaldi дикатавем.

Парлузинос форми устатрвсција и реиститас ас лелам техникуојам гунтибан. Мотинот парлузинос форми бја абу галу ултуму концентритати им то асим ир јабит парелибом, кат мити мехеиикес дарабвиас апстаклос и гандуз неистрвјами.

Нин минето апотакпа дел денегуно реставрѣтас форми неварѣја ирментот им тас модера лијнос.

Конструктивас ирвидојумо, кунм паредз прикљичумм, ланс неврѣот форми лијам им ас то реиститас дикатавес.

Прилагаются следующие документы: Тегнизиумм им реиституммо
Звено чеме ногам" - формат 597x420 mm.

Всего на 1 листах

Эскиз на _____ листах

12. сентября 1966 г.

Подпись автора(ов):

[Handwritten signature]

Ekonomiskā efekta aprēķins

b.b. Zālīša A. un Brakmane Z. reģionālās organizācijas
 priekšlikumam № 596 no 1966. g. par ieviešanas
 kādes posmu konstruktīva izveidojuma izmaiņu
 galotņu plešu režģu uka daudzkārtu darbu
 galotēm SMK.

Pirma priekšlikuma ieviešanas darbu
 galotēm SMK materiāla ieviešanas mezglu tīra izde-
 rīti remontu, restaurējot bojātus kādes posmus,
 gada laikā 45-48 rizes, pie tam restaurēto posmu
 skaits gadā varētu būt 450-460 gabalus.

1. Demontāža :	1 atslēdzn.	4,5 st.	IV kat. (0,518)	= Rbl. 2,33
	1 atslēdzn.	4,5 st.	III kat. (0,451)	= Rbl. 2,03
2. Montāža :	1 atslēdzn.	4,5 st.	IV kat. (0,518)	= Rbl. 2,33
	1 atslēdzn.	4,5 st.	III kat. (0,451)	= Rbl. 2,03
<u>Kopā :</u>				<u>Rbl. 8,72</u>

Demontāžas un montāžas darbu alga 45 rizes:

$$8,72 \times 45 = \underline{\underline{Rbl. 392,4}}$$

3. Elektrodi

izgatavošana : 1 metinātājs 1,2 st. V kat. (0,602 · 1,2) = Rbl. 0,722

Elektrodi izgatavošanas apmācība par 45 rizēm:

$$0,722 \times 45 = \underline{\underline{Rbl. 32,5}}$$

3. Sametoties uz nolikuma paredzēto autoru atlīdzības
34
iespējamo palielināšanu par iemiegta pārsākuma noformēšanu
ar verifikāciju, fotogrāfijām utt. līdz 60% no izmaksājamas
summas, tiek aprēķināts:

$$Rbl. 60,44 \times 20\% = \underline{\underline{Rbl. 12,1}}$$

Kopēja autoru atlīdzība sastāda:

$$Rbl. 60,44 + Rbl. 12,1 = \underline{\underline{Rbl. 72,54}}$$

66. g. 24. XI.

Aprēķinu izdevēja:

[Signature]

Pārbaudīts

25 XI 66

[Signature]

35



