



VALMIERAS ĶĪMIKĀS RŪPNĪCĀS

Konferencē

Otrdien notika LTF rūpnīcas nodaļas konference. Valdes priekšsēdētājs ALDIS ZEIBOTS atzīmēja, ka, neraugoties uz nelielo dalībnieku skaitu (21 no 131 Latvijas Tautas frontes biedriem, kuri regulāri kāro biedru maksas), LTF darbā piedalās visi, sevišķi saspringtos un sarežģītajos periodos. Konferencē darba kārtība bija ietverti tradicionālie jautājumi: priekšsēdētāja informācija par LTF rūpnīcas nodaļas darbu atskaites periodā; revīzijas komisijas pārskats par finanšu stāvokli; valdes jaunā sastāva un delegātu vēlēšanas uz LTF rajona konferenci.

LTF rūpnīcas nodaļas darbu atskaites periodā vadīja valde: priekšsēdētājs Aldis Zeibots, vietnieks — VIKTORS LIEPINS, locekļi — BORISS FALEVIČS, JĀNIS GOBA, PETERIS KANTĀNS, AN-

DREJS LOFĀNUKS, ARIJA PENGE, VELGA PETERSONE, SARMA UKASA, ANITA VALMIERA, RUTA ZEIBOTE, MĀRTINS TOMSONS. Konferencē vienprātīgi pieņēma lēmumu turpināt rūpnīcas nodaļas darbu, piedalīties politiskajās norisēs, uzņemt saimniecisko jautājumu risināšanu. Bez tam ar balsu vairākumu tika arī noteikti atbalstīt LTF aicinājumu par parakstu vākšanu, lai rīkotu Latvijas Republikas pilsoņu referendumu Likuma par pilsoņību pieņemšanu.

Konferences noslēgumā LTF biedri nobalsoja par to, lai valde turpinātu darbu līdzšinējā sastāvā. Valdes sastāvā iekļauts 7. ceha pārstāvis VALDIS ROLMANIS; apmierināts Arijas Pencis lūgums atbrīvot viņu no valdes locekļa pienākumiem, bet par valdes locekli ievēlēts 2. ceha pārstāvis IMANTS BIRKAVS. Par valdes priekšsēdētāju atkārtoti ievēlēts ALDIS ZEIBOTS, par viņa vietnieku PETERIS KANTĀNS.

VALMIERAS STIKLA ŠĶIEDRAS RŪPNĪCAS IZDEVUMS

Iznāk kopš 1979. g. 25. oktobra

ČETURTDIEN, 1991. gada 17. oktobris

Nr. 37 (567)

Par aktuālām problēmām

AKTIVITĀTES RŪPNĪCAS NĀKOTNEI

Oktobra pirmajā pusē mūsu rūpnīcu apmeklēja vairākas speciālistu grupas no ārvalstīm. Viesi tikās ar rūpnīcas vadītājiem, speciālistiem, apmeklēja cehus un ražotnes. Notika sarunas par sadarbības un komerciālo kontaktu tālāku paplašināšanu, par kārdināmiem ražošanas attīstības jautājumiem, daudzi no kuriem ir vitāli būtiski mūsu uzņēmuma turpmākajai darbībai. Mūsu laikraksta korespondents HERMANIS HERCBERGS tikās ar galveno inženieri ANDRI BRUTĀNU, kuram direktora INARA POĻAKA prombūtnes laikā (viņš atrodas ASV) bija uzdota šo funkciju pildīšana un kurš pārstāvēja rūpnīcas vadību sarunās ar ārvalstu speciālistiem.

Pirmie pie mums ieradās speciālisti no Čehoslovākijas. Tie bija stikla ražošanas apvienības «Skloplast» pārstāvji no Trnavas — inženieris Miroslavs Smrčiks un diplomētais inženieris Vladimirs Tomuška. Pārrunājamo jautājumu loks bija saistīts ar mūsu rūpnīcā ražoto stikla lodīšu eksportu uz minēto uzņēmumu. Tika rezumēti stikla lodīšu pārbaudes partijas kvalitātie rādītāji un citi ar šīm piegādēm saistītie jautājumi, piemēram, stikla lodīšu izstrādes īpašības, transportēšana, tara un, protams, arī cenu jautājums.

Si nepieciešamība slovaku kolēģiem saistīta ar to, ka viņu rūpnīcā ir rekonstrukcija: viņi vienu no savām stikla kausēšanas krāsnīm pārbūvē, lai to varētu izmantot vienstadijas šķiedras ieguves tehnoloģijas ieviešanai. Mūsu lodīšu piegādes paredzamas šim rekonstrukcijas periodam. Kopumā var teikt, ka mūsu stikla kvalitāte partnerus daudz maz apmierina,

kaut gan mūsu lodītes šajā periodā tika ražotas gan ar Anikšai, gan ar Ramenskas smilfin sajauktā veidā vai arī tikai no Anikšai smiltīm, kad novērojama stikla masas uzpūšanās elektrokrāšņu nodalā. Tas, protams, samazina šķiedras izstrādi.

Bija ieradies arī slovaku stikla kausēšanas speciālists Lančariča kungs, kurš ar mūsu speciālistiem pārrunāja stikla dzidrināšanas tehnoloģiskos variantus no viņu pieredzes, kā arī mūsu rūpnīcā. Viņš atstāja savus ieteikumus, kuri mums jāanalīzē un pēc tam eksperimentāli jāpārbauda.

Sadarbība ar «Skloplastu» turpinās.

Pēc tam pie mums ieradās pārstāvji no Sanktpēterburgas projektēšanas institūta «Giprosteklo» un mūsu nozares institūta «Stekloplastika» no Krievijas pilsētas Krijukovas. Ar šiem speciālistiem kopīgi izskatījām projektēšanas gaitu mūsu stikla kausēšanas ceha

rekonstrukcijai, vienas stikla kausēšanas krāsnis pārbūvei par vienstadijas stikla šķiedras izstrādes agregātu.

Viens no galvenajiem jautājumiem bija paredzamā bezsārmu «E» tipa stikla nomaīņa ar sārmu «C» tipa stiklu, kas saistīts ar šeit iegūstamās šķiedras tālāko pielietojumu neaustajā materiālā.

Saja joma pastāv daudz problēmu.

Pirmkārt, šāds stikls ir apmēram par 30 procentiem lētāks, jo ir samazināts šītaļi pievienojamas borskābes daudzums, kā arī samazināts enerģijas patēriņš stikla kausēšanā, jo šim stiklam mitrāšanas temperatūra ir 100° zemāka nekā «E» tipa stiklam.

Toties būs vajadzīga tāda deficīta izvēle, kāda ir soda. Rodas arī problēma šītaļi sagatavošanas iecirkni, kur nāksies strādāt ar divām šītaļīm. Bez tam sašaurinās izstrādātās šķiedras pielietojuma loks, kas tuvojošajos neskaidrajos tirgus apstākļos ir būtiski.

Vienojamies apsvērt visus plusus un minusus, ieskaitot jau izstrādātā projekta pārstrādāšanu, un dot atbildi līdz 31. oktobrim.

Kā jau agrāk «Valmieras Ķīmiki» bija publicēti, mūsu rūpnīcā gatavojas iestāties akciju sabiedrība, kura pēc kanādiešu un itāļu licences gatavojas ražot jauna tipa jum-

ta seguma materiālu uz neausta stikla šķiedras materiāla bāzes.

Saja sakarībā rūpnīcā bija ieradusies vācu firmas «Schuller» pārstāvji Aleksandrs Hassendörfers un Verners Artmans. Pēc mūsu ierosinājuma viņi bija atvēduši priekšlikumus neausta stikla šķiedras materiāla līnijas un tehnoloģijas pārdošanai, uzstādīšanai un kadru apmācīšanai mūsu rūpnīcā.

Priekšlikumi tika izskatīti šeit, rūpnīcā, gan arī Rīgā, kopā esot visiem šī jumta seguma materiāla potenciālajiem ražotājiem un akciju sabiedrības locekļiem.

Jāteic, ka priekšlikums ir dārgs, bet tiks izskatīti arī citu firmu priekšlikumi, lai skatīti arī amerikāņu. Amerikas brauciena laikā ar tiem iepazīstas rūpnīcas direktors Inārs Poļaks.

Kad novērtēs gala produkta kvalitāti un cenu, tad arī tiks pieņemti lēmumi, ar kuru firmu sadarboties tālāk.

Nākamie mūsu viesi bija angļu firmas «John Brown» pārstāvji Maskavā, kuri vienlaikus pārstāvi arī «Leeson» firmas intereses Padomju Savienībā. Izskatīto jautājumu loks bija saistīts ar rezerves daļu iepirkšanu Unifil iekārtām. Tika arī izteikti priekšlikumi par termoplastu automāta iegādi, lai visas komplektējošās daļas mūsu plaša patēriņa precēm (tenisa raketi, motobraucēju cepurēm u. c.) ražotu tepat rūpnīcā.

«Leeson» firma izgatavo arī grīstes tināmās mašīnas, bet mēs esam iegādājušies šīs mašīnas no viņu konkurentiem «Dietze Schel», tika izteikta varbūtība vienu «Leeson» grīstes mašīnu mums piegādāt bez

maksas apbēšanai un salīdzināšanai. Tāda, lūk, ir darbošanās tirgus konkurencē apstākļos...

Uzņēmām arī Sveices firmas «Rode» pārstāvi. Šī firma jau sadarbojas ar Rīgas ražošanas apvienību VEF. Tiesī tur arī izvirzīja jautājumu par folģeto dielektrisku ražošanu šeit, Latvijā, Baltijas valstu vajadzībām, izmantojot elektroizolācijas audumus. Šis jautājums ir ļoti sarežģīts, jo, lai radītu konkurentspejīgu ražotni, ir vajadzīgi gan mūsdienīgi elektroizolācijas audumi, gan kvalitatīva t. s. vara folģa. Kā zināms, elektroizolācijas audumu ražošana mēs neestrādājam ar mūsdienīgu tehnoloģiju, kā to dara Rietumos, t. i., ar cietes eļļotāju, izmantojot smiltišanu ar mazgrodītiem diegiem. Tātad vispirms būtu jārekonstruējas mums pašiem, un tad starpvaldību līgumā būtu jāņem par šādas ražotnes veidošanu Latvijā.

Un, beidzot, rūpnīcā bija ieradies arī Tveras stiklplastu un stikla šķiedras rūpnīcas galvenais inženieris Lutova kungs. Kā zināms, Tveras rūpnīcā nav savas stikla kausēšanas bāzes, un mūsu uzņēmums piegādā viņiem lielāko daļu no nepieciešamajām stikla lodītēm, kuras pie tam ir kvalitatīvas, salīdzinājumā ar citu rūpnīcu, mazāk daudzuma, piegādātajiem. Šāda sakarība viesi interesēja mūsu noštāja par sadarbību perspektīvā jaunajos apstākļos.

Lūk, arī viss, ko mums un visiem lasītājiem isumā pastāstīja rūpnīcas galvenais inženieris par tehniski komerciālajām aktivitātēm oktobra pirmajā pusē.

Rūpnīcas hronika

PAAUGSTINA KVALIFIKĀCIJU

Kadru daļas inženiere Lūbova Gavrilova komandēta uz kvalifikācijas paaugstināšanas kursiem

Latvijas Valsts tautsaimniecības vadītāju un speciālistu institūtā līdz 24. oktobrim. Nodarbību tēma: «Jaunākais darba likumdošana».

MĀCĀS NĀKAMIE OPERATORI

8. oktobrī uzsāktas nodarības ražošanas tehnisko kursu grupā nepārtrauktas stikla šķiedras ražošanas cehā operatoru mācēkļu teoretiskajai apmācībai 120 stundu pro-

grammas ietvaros. Grupā ir 18 cilvēki. Par teorētiskā kursa pasniedzējiem darbojas 2. ceha pieredzējuši speciālisti.

SAVAKTI METALLUŽŅI

Metālūžņi ir ļoti svarīgi izj-

viela metalurģiskajai rūpniecībai. To savākšana un nodošana ir vajadzīgs darbs. No 12. augusta līdz 30. septembrim mūsu rūpnīcā savāktas 22,6 tonnas metālūžņu.



○ Rūpnīcas 60-dzīvokļu māja G. Apiņa ielā 8

ALEKSEJA KOZIŅECA foto

Mūsu palīdzība laukiem



○ Sogad, saskaņā ar līgumu starp mūsu rūpnīcu un saimniecību «Kopolsis», mēs palīdzējam lauku darbos — līnu pacelšana un lopbarības biešu novākšana. Šonedēļ šī palīdzība vēl turpinās. Informāciju par padarīto darba rezultātiem sniegsim laikraksta nākamajā numurā.

Informācija par traumatismu



Beidzies 1991. gada trešais ceturksnis. Tagad varam salīdzināt darba rezultātus darba aizsardzībā 1990. gada un 1991. gada trešajā ceturksnī un deviņos mēnešos. Kā liecina šie skaitļi, nelaimes gadījumu skaits ir tāds pats kā pērnāgad — attiecīgi 7 un 20. Darba nespējas dienu skaits ir samazinājies.

Nelaimes gadījumi 1991. gada trešajā ceturksnī un deviņos mēnešos, salīdzinājuma ar attiecīgiem rādītājiem 1990. gadā, nolikūši sekojošās rūpnīcas apakšvienības:

1991. GADA 9 MĒNEŠOS

| Rūpnīcas apakšvienības nosaukums | Nelaimes gadījumu skaits | | Darba nespējas dienu skaits | | Biežums koeficients — Kb | | Smaguma koeficients | |
|--|--------------------------|------------|-----------------------------|------------|--------------------------|------------|---------------------|------------|
| | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads |
| Stikla lodīšu ražošanas cehs | 1 | — | 20 | — | 11,5 | — | 20,0 | — |
| Nepārtrauktās stikla šķiedras ražošanas cehs | 7 | 9 | 97 | 43 | 11,5 | 13,6 | 13,9 | 4,8 |
| Aušanas cehs | 5 | — | 34 | — | 6,4 | — | 6,8 | — |
| Tautas patēriņa preču cehs | — | 2 | — | 24 | — | 14,3 | — | 12,0 |
| Ķīmiskās apstrādes cehs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Ķīmiskās apstrādes cehs | 1 | 1 | — | 69 | 11,4 | 11,0 | — | 69,0 |
| Dekoratīvo audumu cehs | 1 | — | 17 | — | 13,0 | — | 17,0 | — |
| Saimnieciskais cehs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Mērīinstrumentu un automātikas iecirknis | — | 1 | 37 | — | — | 26,3 | — | 37,0 |
| Elektroapgādes iecirknis | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Remontu — mehāniskais cehs | 3 | 1 | 45 | 7 | 34,1 | 10,5 | 15,0 | 7,0 |
| Ūdens un tvaika apgādes cehs | — | 2 | — | 43 | — | 19,2 | — | 21,5 |
| Remontu — celtniecības iecirknis | 1 | 1 | 7 | 7 | 33,3 | 37,0 | 7,0 | 7,0 |
| Tehniskās kontroles daļa | 1 | 1 | 16 | 5 | 12,7 | 11,9 | 16,0 | 5,0 |
| RCL sanitārais birojs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MTA un K daļas noliktavu saimniecība | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Realizācijas daļas gatavās produkcijas noliktava | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Saimnieciskā daļa | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Dzīvokļu ekspluatācijas iecirknis | — | 1 | — | 46 | — | 34,5 | — | 46 |
| Bērnu darbs — mazbērnu novietne | — | 1 | — | 36 | — | 27,8 | — | 36 |
| Rūpnīca pavisam | 20 | 20 | 236 | 317 | 7,4 | 6,7 | 11,8 | 15,9 |

1991. GADA III CĒTURKSNĪ

| Rūpnīcas apakšvienības nosaukums | Nelaimes gadījumu skaits | | Darba nespējas dienu skaits | | Biežums koeficients — Kb | | Smaguma koeficients | |
|--|--------------------------|------------|-----------------------------|------------|--------------------------|------------|---------------------|------------|
| | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads | 1991. gads | 1990. gads |
| Stikla lodīšu ražošanas cehs | 1 | — | 20 | — | 11,6 | — | 20,0 | — |
| Nepārtrauktās stikla šķiedras ražošanas cehs | — | 4 | — | 20 | — | 6,3 | — | 5,0 |
| Aušanas cehs | 3 | — | 12 | — | 3,9 | — | 4,0 | — |
| Tautas patēriņa preču cehs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Ķīmiskās apstrādes cehs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Dekoratīvo audumu cehs | 1 | — | — | 69 | 11,6 | — | — | 69,0 |
| Saimnieciskais cehs | 1 | — | 17 | — | 13,2 | — | 17,0 | — |
| Mērīinstrumentu un automātikas iecirknis | — | — | — | 37 | — | — | — | 37,0 |
| Elektroapgādes iecirknis | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Remontu — mehāniskais cehs | 1 | 1 | 7 | 7 | 11,2 | 10,9 | 7,0 | 7,0 |
| Ūdens un tvaika apgādes cehs | — | 1 | — | 22 | — | 9,8 | — | 22,0 |
| Remontu — celtniecības iecirknis | — | 1 | — | 7 | — | 43,5 | — | 7,0 |
| Tehniskās kontroles daļa | — | — | — | — | — | — | — | — |
| RCL sanitārais birojs | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MTA un K daļas noliktavu saimniecība | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Realizācijas daļas gatavās produkcijas noliktava | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Saimnieciskā daļa | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Dzīvokļu ekspluatācijas iecirknis | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Bērnu darbs — mazbērnu novietne | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Rūpnīca pavisam | 7 | 7 | 56 | 162 | 2,6 | 2,4 | 8,0 | 23,1 |

ROTA LOSINA,

darba drošības tehnikas daļas priekšniece

Par ilggadēju un nevainojamu darbu rūpnīcā ar Goda rakstiem un naudas prēmijām apbalvoti galve-

nā enerģētiķa daļas biroja priekšnieks **Adolfs Eglītis**, ekonomiste **Brigita Ziedīte** un ekonomiste **Rita Sidere**.

APBALVOJUMI

Ko saņemam algas dienā?

(Turpinājums.)

- 063 — pabalsts pie atbrīvošanas no darba;
- 064 — izmaksas maiņas dikstāves gadījumā;
- 066 — samaksa, uz laiku atvietojoj citu darbinieku;
- 067 — samaksa sabiedriskiem kasieriem;
- 069 — dividendes;
- 090 — prēmijas gabaldarba strādniekiem par ražošanas uzdevuma izpildi;
- 091 — prēmijas laika darba strādniekiem par ražošanas rādītājiem;
- *** prēmijas par darbu, kas neietilpst tiešajos pienākumos;
- 092 — gabaldarba strādniekiem;
- 093 — laika darba strādniekiem;
- *** prēmijas no materiālās stimulēšanas fonda:
- 100 — ceturkšņa prēmija;
- 102 — prēmija par produkciju ar Kvalitātes zīmi;
- 103 — prēmija par materiālo resursu ekonomiju;
- 104 — prēmija par elektroenerģijas, kurināma, ūdens un saspīestā gāses ekonomiju;
- 105 — prēmija par tautas patēriņa preču izlaides palielināšanu;
- 106 — atbildība par gada darba kopējiem rezultātiem;
- 107 — prēmija par jaunās tehnikas ieviešanu;
- 108 — prēmija par rezultātiem darba aizsardzībā;
- 109 — prēmija strādniekiem;
- 111 — pabalsts par bērnēm;
- *** citas prēmijas pēc nolikumiem:
- 130 — prēmija par metālūzņu un otrreizējo izejvielu vākšanu;
- 131 — prēmija par dārgmetālu ekonomiju;
- 132 — prēmija par izstrādājumu izgatavošanu no plaša patēriņa preču ražošanas atkritumiem;
- 133 — prēmija par degvielu un smērvielu ekonomiju;
- *** vienreizēji pamudinājumi, izmaksas un ieturējumi:
- 150 — prēmija par gultņu ekonomiju;
- 151 — prēmija par taras ekonomiju;
- 152 — prēmija par eksportu;
- 153 — prēmija par ražošanas jaudu un celtniecības objektu nodošanu ekspluatācijā;
- 154 — vienreizēja prēmija par sevišķi svarīgu uzdevumu izpildi;
- 156 — prēmija no citu uzņēmumu fondiem;
- 157 — Mendeļejeva prēmija;
- 158 — prēmijas novatoriem;
- 159 — prēmija par piedalīšanos konkursā;
- 160 — prēmija par palīdzību izudrojumu un racionalizācijas priekšlikumu ieviešanā;
- 161 — atbildība par atklājumiem, izgudrojumiem un racionalizācijas priekšlikumiem;
- 163 — atbildība par citiem sasniegumiem darbā;
- 180 — neattaisnoti darba kavējumi;
- 181 — neierašanās darbā ar administrācijas atļauju, nesaglabājot darba algu (dienas uz atvaļinājuma rēķina);
- 182 — neierašanās darbā ar administrācijas atļauju, saglabājot darba algu (dienas neietilpst atvaļinājuma rēķinā).

ATVILKUMI

- 200 — plānotais avanss;
- 201 — izmaksas starpnoreķinu periodā;
- 202 — ienākuma nodoklis;
- 203 — mazgimeņu nodoklis;
- 204 — ieturētā ires maksa;
- 205 — pārskaitījumi krājbankas noguldījums;
- 206 — ieturēti maksājumi par uz kredītu iegādātajām precēm;
- 207 — ieturētas arģdiedrības maksas;
- 208 — ieturēts par instrumentu pazuādesānu un bojāšanu;
- 209 — ieturēts Miera fondam;
- 210 — ieturēti apdrošināšanas maksājumi;
- 211 — ieturēts par labošanas darbiem;
- 212 — ieturēts pēc izpildrakstiem par labu privātpersonām;
- 213 — ieturēts pēc izpildrakstiem par labu valstij;
- 214 — ieturēts pēc izpildrakstiem par labu trešām personām;
- 215 — pašpalīdzības kase;
- 216 — ieturēts par bankas aizdevumu individuālajai celtniecībai;
- 217 — ieturēts par bankas aizdevumu darba mājiņu celtniecībai;
- 218 — ieturēts par aizdevumu jaunām ģimenēm;
- 219 — ieturēts par atvešanu darbā ar autobusiem;
- *** ieturēts parādu dzēšanai;
- 220 — no materiāli atbildīgām personām par iztrūkumiem, zagšanu un vērtību bojāšanu (pēc direktora u. c. pavēlēm);

(Nobeigums sekos.)

«KAMENES» UN «TĪNES» SKAISTUMS



Trīs dienas mūsu rūpnīcas kolektīva locekļi varēja apmeklēt Rīgas Tautas tētišķās mākslas studiju «Tīne» un «Kamene» dalībnieku darbu izstādi. Ekspozīcijā — visādu veidu pinumi: dažādu izmēru grozi, paplātes, kā arī tautiskā stilā pārklāji. Izstādes pirmajā dienā apmeklētāji varēja iegādāties dekoratīvās piņas paplātes.

Atsauksmes par izstādi ir vislabākās un jūsmīgas. Patiešām, varējām tikai priecāties par izstrādājumu skaistumu un to autoru prasmi. Paldies izstādes organizatorei — aušanas ceha priekšniecei AS-TRIDAI AIZSILNIECI.

ALEKSEJA KOZINĒCA foto

INFORMĀCIJA

Fluorogrāfisko apskati rūpnīcas teritorijā var iziet 25. oktobrī no pl. 9.00 līdz pl. 13.00.

Līdzjūtība

Ir sāpes, ko nespējam dalīt uz pusēm, Nav tādu vārdu, kas mierināt spētu. Nostājas blakus tev draugi un klusē, Kaut vai tā lai tev palīdzētu. (Olga Lisovska)

Izsakām līdzjūtību Pēterā Cipuļa piederīgajiem, viņu smiltainē aizvadot.

Elektrokrašņu nodaļas 1 maiņas kolektīvs

Par izdevumu atbild L. DREIMANE

P. 3242

T. 800

Reģistrācijas apliecība Nr. 0411