

2346

VĒSTURISKĀ  
IZZINĀ

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

VA/S Privatizācijas aģentūra

Valsts zinātniskais uzņēmums  
ROBOTTEHNIKAS CENTRS

1981. –1997.

*VĒSTURISKĀ IZZINĀ*

Fonds Nr. 2346

# LATVIJAS ZINĀTŅU AKADEMIJA

## Fizikas institūta ROBOTTEHNIKAS CENTRS

### VĒSTURISKĀ IZZIŅA

#### I

Latvijas Zinātņu akadēmijas Fizikas institūta Centrālais starpnozaru robottehnikas konstruēšanas un tehnoloģijas birojs izveidots 1981. gada septembrī (LPSR Ministru Padomes 1981. gada 14. aprīļa rīkojums un ZA Prezidija 1981. gada 17. septembra lēmums Nr. 131), lai nodrošinātu automātisko programmvadības manipulatoru (rūpniecisko robotu) ražošanu un ieviešanu Latvijas tautsaimniecībā.

Centrālais starpnozaru robottehnikas konstruēšanas un tehnoloģijas birojs ar eksperimentālo ražotni (saīsināti – Robottehnikas centrs) ir kompleksa zinātniski-pētnieciska, projektēšanas-konstruēšanas un tehnoloģiska organizācija, kuras galvenais uzdevums saskaņā ar Statūtiem ir: robottehnikas ieviešanas republikas uzņēmumos koordinēšana un vadīšana, tehnoloģisko procesu automatizācijas, pirmkārt uz rūpniecisko robotu bāzes, projektēšana; robotu-tehnoloģisko kompleksu un citu ražošanas automatizācijas līdzekļu projektēšana, izgatavošana un ieviešana republikas un PSRS uzņēmumos un pēc ārzemju pasūtījumiem. Centrs dibināts kā saimnieciskā aprēķina organizācija.

Robottehnikas centra un tā pārvaldes struktūra:

- vadība un galvenie speciālisti: direktors, direktora vietnieks zinātniskajā darbā, galvenie speciālisti (galvenais inženieris, ekonomists, tehnologs u.c.);
- plānu-ražošanas daļa; - grāmatvedība;
- kadru un tehniskās apmācības daļa;
- zinātniski-tehniskās informācijas un patentēšanas daļa;
- 4 konstruktoru-pētnieciskās nodaļas;
- eksperimentāli-tehnoloģiskā nodaļa (eksperimentālā ražotne);
- palīgdaļas (materiāli-tehniskās apgādes un ārējās kooperācijas; elektromehāniskā; saimnieciskā).

Robottehnikas centrā Izveidota zinātniski-tehniskā padome ar rekomendējošām tiesībām, kuru vada direktors un ietilpst galveno struktūrvienību vadītāji, vadošie speciālisti, partijas un arodbiedrības organizāciju pārstāvji, var būt arī citu organizāciju (t.sk. augstākstāvošu) speciālisti.

Jau pirmajos 3 gados Robottehnikas centra izstrādes saņēmušas 46 autorapliecības un 15 patentus, tās ieviestas Latvijā un citur PSRS. Centrs piedalās divu zinātniski-tehnisko komplekso programmu 5 tēmu izpildē, republikāniskajā programmā – kā vadošā organizācija.

1985. gadā apstiprināts sadarbības plāns ar PSRS Aviācijas rūpniecības ministrijas organizācijām un uzņēmumiem līdz 1990. gadam.

80. gadu vidū aktīva Robottehnikas centra kopdarbība ar Rīgas rūpniecisko robotu rūpnīcu: 25 Latvijas uzņēmumi saņēma vairākus simtus rūpniecisko robotu un manipulatoru.

Robottehnikas centrā 1982. gadā strādāja 76 darbinieki, 1990. gadā - 158, 1995. gadā - 12.

1991. gada jūnijā apstiprināti jauni LZA Fizikas institūta Robottehnikas centra Statūti, 12.07.1991. Robottehnikas centrs reģistrēts LR Uzņēmumu reģistrā Nr. 000301514.

Pamatojoties uz LR Ministru kabineta 1995. gada 14. marta rīkojumu Nr. 117 Latvijas Zinātņu akadēmija Robottehnikas centru ar 1996. gada 29. janvāra nodošanas-pieņemšanas aktu nodod Valsts īpašuma fonda valdījumā.

Robottehnikas centra adrese: Rīga, Artilērijas iela 65.

## II

FI Robottehnikas centra **pastāvīgi un ilgtermiņa glabājamie (to skaitā personālsastāva) dokumenti par 1981.-1997. gadiem** nodoti ZA Centrālā arhīva glabāšanā laikā no 1995. līdz 1997. gadam. Nodotie dokumenti sistematizēti un aprakstīti divos pastāvīgi glabājamo lietu aprakstos un vienā personālsastāva lietu aprakstā.

**Pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr. 1. par 1981.-1997. gg.** - lietas no Nr. 1. līdz Nr. 167.

Tajā iekļauti sekojoši lietvedības dokumenti:

- Robottehnikas centra statūti – 1981., 1991., 1996. gg.
- Direktora pavēles ražošanas jautājumos - 1982.-1997. gg.
- Zinātniskās pētniecības, konstruktoru un izmēģinājumu darba plāni - 1982.-1989. gg.
- Atskaites par zinātniskās pētniecības darbu – 1982.-1990. gg.
- Republikāniskās robottehnikas komisijas sēžu protokoli – 1982.-1984. gg.
- Republikāniskās elastīgo ražošanas sistēmu komisijas sēžu protokoli – 1985.-1988. gg.
- Zinātniski-tehniskās padomes sēžu protokoli - 1986. – 1989. gg.
- Zinātniski-tehniskās sadarbības līgumi – 1986. – 1996. gg.
- Zinātniski-tehnisko izstrādņu ieviešanas plāni, izziņas, akti un saraksti – 1983. – 1991. gg.
- Materiāli par Robottehnikas centra sadarbību ar Daugavpils pievadķēžu rūpnīcu un Rīgas rūpniecisko robotu rūpnīcu – 1986.-1989.
- Ārējo zinātnisko sakaru materiāli (komandējumu pamatojumi, sarakste, ārvalstu zinātnieku uzņemšanas programmas u.c.) – 1982.-1990. g.
- Statistiskās atskaites un izziņas par darbinieku sastāvu – 1982.-1990. gg.
- Štatu saraksti - 1982.-1990. gg.
- Grāmatvedības gada bilances - 1981.-1997. gg.
- Pamatlīdzekļu nodošanas-pieņemšanas saraksti – 1990.-1997. gg
- Pamatlīdzekļu inventarizācijas saraksti – 1990.-1997. gg
- Galvenās grāmatas – 1990. – 1997. gg.
- Dokumenti (dibināšanas līgums, statūti, līgums par kopdarbību, pretenzijas, sarakste u.c.) par SIA “Latinkome” darbību – 1991.-1994. gg.
- Pamatdarbības līgumu reģistrācijas žurnāls – 1990.-1994. gg.

**Personālsastāva lietu apraksts Nr. 2. par 1981.-1997. gg.** - lietas no Nr. 1. līdz Nr. 87.

Tajā iekļautas sekojošas personālsastāva lietas:

- Pavēles par personālsastāvu - 1981.-1997. gg.
- Atbrīvoto darbinieku personas lietas – 1982.-1997. gg.
- Darbinieku personas kontu (algas) kartītes - 1982.-1997. gg.
- Darba līgumi – 1989.-1993., 1996. gg.
- Finanšu pārskats par sociālā nodokļa pieskaitījumiem, maksājumiem un sociālās apdrošināšanas līdzekļiem – 1991.-1995. gg.
- Dokumenti par sociālā nodokļa maksājumiem – 1996., 1997. gg.

**Pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr. 3. par 1981.-1996. gg.** - lietas no Nr. 1. līdz Nr. 32.

Tajā iekļauta zinātniski-tehniskā dokumentācija:

- Robottehnikas centrā izstrādāto tehnoloģisko iekārtu projektu dokumentācija (rasējumi, ekspluatācijas instrukcijas) - 1981.-1987. gg.
- Slēdzieni par Latvijas rūpniecības uzņēmumu ražošanas procesu apsekošanu iespējamai robotizācijas objektu izvēlei - 1984.-1986. gg.
- Automatizētas testa ierīces cieta zāļu formu sairšanas procesam dokumentācija (tehniskais apraksts, ekspluatācijas instrukcija u.c.) - 1992.-1996. gg.

- Firmai "Grindeks" veikto detaļu mērījumu protokoli - 1996. g.
- Robottehnikas centrā izstrādāto tehnoloģisko iekārtu fotoattēli - 1982.-1989. gg.

Aprakstā iekļautas sešas lietas (NrNr. 1., 1a., 1b., 1c., 2. un 2a.) par 1975.-1980. gadiem, kuras veidojušās Fizikas institūta Magnētiskās hidrodinamikas SKB, bet nodibinot Robottehnikas centru, nodotas tam, jo centrā zinātnieki turpināja strādāt pie vairākiem MHD SKB tehnoloģisko iekārtu projektiem.

Arhīva glabāšanā pieņemto dokumentu stāvoklis labs.

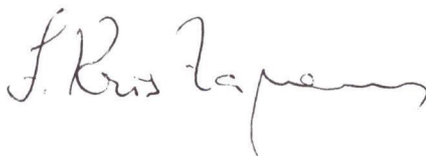
Vēsturisko izziņu sastādīja  
LZA arhīva vadītāja



R. Skudra

Akceptēta LZA DEK 2002.g. 23. augusta sēdē protokols Nr. 2

DEK priekšsēdētājs



J. Kristapsons

**LATVIJAS ZINĀTŅU AKADEMIJA**  
**Fizikas institūta**  
**ROBOTTEHNIKAS CENTRS**

**VĒSTURISKĀ IZZIŅA** (papildinājums)  
par 1982. - 1997. gadu

LZA Fizikas institūta Robottehnikas centra nosaukuma izmaiņas un struktūru maiņas skatīt Robottehnikas centra vēsturiskās izziņas Latvijas Valsts arhīva fondā Nr. 2346.

LZA Fizikas institūta Robottehnikas centra atbrīvoto darbinieku personas kartītes par 1982.-1997. gadu LZA arhīvam tika nodotas 2002. gadā jau pēc Robottehnikas centra arhīva fonda dokumentu nodošanas Latvijas Valsts arhīvam.

Minētās kartītes sakārtotas lietās un aprakstītas Robottehnikas centra personālsastāva lietu apraksta Nr 2 papildinājumā par 1982.-1997. gadu lietās no Nr. 88. līdz Nr. 96.

Arhīva glabāšanā pieņemto dokumentu stāvoklis labs.

Vēsturisko izziņu sastādīja  
LZA arhīva vadītāja

 R. Skudra

Šinī lietā 3 (trīs)  
numurētas lapas  
2002. g. «27.» septembrī  
LVA arhivists ..... P. J. Līe

Šinī lietā 4 (četras)  
numurētas lapas  
2008. g. «15.» jūlijā.  
LVA arhivists ..... J. Buli