

LATVIJAS VATSTS ARHIVS

2432

Latvijas Vidiņš

datu centrs

Vēsturiskā izziņa

Fonds Nr. 2432

LATVIJAS REPUBLIKAS VIDES AIZSARDZĪBAS
UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS MINISTRIJA
LATVIJAS VIDES DATU CENTRS
(LVDC)

VĒSTURISKĀ IZZIŅA

I

Latvijas Vides datu centra vēsture sākas ar 1989.gadu, kad ar šī gada 10.februāri tika likvidētas LPSR Valsts dabas aizsardzības komitejas pārziņā esošās dabas aizsardzības organizācijas, bet ar 1989.g. I.februāri^{I)} izveidotas šai komitejai pākļautas jaunas dabas aizsardzības organizācijas, tai skaitā - Republikāniskais eko-logisko pētījumu un informācijas centrs.^{x)}

Centra darbības mērķi:

- vadīt vides piesārņojuma avotu analītiskās kontroles darbu Latvijas Republikā,
- nodrošināt komiteju un tās struktūrvienības ar informāciju par vides stāvokli, tā izmaiņām un faktiem, kas to ietekmē, kā arī par dabas resursiem un to izmantošanu.

Centra galvenie uzdevumi vides piesārņojuma analītiskās kontroles jomā:

- veicināt mērķtiecīgu vides piesārņojuma analītiskās kontroles li-mēņa celšanu Latvijā,
- apgūt jaunas perspektīvas metodes noteikumēnu un dabas ūdeņu, gai-sa piesārņojuma (izmešu) un augsnes piesārņojuma analītiskajai kontrolei, kaitīgo fizikālo iedarbību, tai skaitā radiācijas un elektromagnētiskā starojuma, kontrolei.

Centra galvenie uzdevumi datu kompjūterizētās apstrādes jomā:

- vadīt kompleksas informācijas sistēmas izveidošanu vidi raksturo-jošo datu apkopošanai un kompjūterizētai apstrādei,

I) LPSR Ministru Padomes 15.09.1988. lēmums Nr.3II un LPSR Valsts dabas aizsardzības komitejas 01.02.1989. pavēle Nr.4

Centra arhīvs, I.apr., I.lieta,/-3 .lpp.

x) tālāk "centrs"

- radīt vidi raksturojošu datu banku, izveidojot dažādas specializētas datu bāzes, kurās tiktu apkopota nepieciešamā statistiskā informācija¹⁾.

Centra struktūru skat. pielikumā.

Ar 1990.gada 1.jūliju²⁾ Centrs pārgāja jaunizveidotās Latvijas Republikas Vides aizzardzības komitejas pakļautībā, kura bija LPSR Valsts dabas aizzardzības tiesību un tās sistēmā ietilpstoto organi- zāciju pārņemējs.

1990.gada II.septembrī³⁾ Centra nosaukums tika mainīts uz Analītikas un informācijas centru, saglabājot agrākās funkcijas.

Ar 1993.gada 3.augustu⁴⁾, sakarā ar LR Vides aizzardzības komitejas likvidēšanu, centrs tika pārņemts LR Vides un regionālās attīstības ministrijas pakļautībā.

1993.gada septembrī⁵⁾ uz Analītikas un informācijas centra bāzes tika izveidots LR Vides datu centrs.

Ar 1994.gada janvāri⁶⁾ Centrs tika pārņemts LR Vides aizzardzības un regionālās attīstības ministrijas sistēmā, kura bija LR vides un regionālās attīstības ministrijas tiesību pārņemēja.

Kopš 1994.gada maija⁷⁾ Centra nosaukums ir Latvijas Vides datu centrs.

Centra darba spējas un pienākumi ir pieauguši politisko, ekono- misko un sociālo pārmaiņu laikā Latvijā.

Ir notikušas izmaiņas Centra uzdevumos, darbībā, struktūrā, šta- tā un tehniskajā aprikojumā.

1) Centra arhīvs, I.apr., I.lieta, 30.lp.

2) 1990.g. 20.jūnija LR likums "Par LR vides aizzardzības komiteju" un LR AP lēmums "Par likuma "Par Latvijas Republikas Vides aizzardzības komiteju" stāšanos spēkā".

LR AP un Valdības Ziņotājs, 1990.g. Nr.30, I571.-I577.lpp.

3) LR Vides aizzardzības komitejas III.09.1990. pavēle Nr.I3
Centra arhīvs, I.apr., I.lieta, 26.lp.

4) LR Vides aizzardzības komitejas 03.08.1993 pavēle Nr.26
Turpat, 33.lp.

5) LR Vides un regionālās attīstības ministrijas 17.09.1993,
rīkojums Nr.9
Turpat, 35.lp.

6) LR Ministru Kabineta Noteikumi Nr.I60 "Par grozījumiem Ministru Kabineta 1994.g. 4.janvāra noteikumos Nr.5 "Par ministriju iekārtu LR Saeimas un MK Ziņotājs 1994.g., Nr.I8, I608.lpp.

7) Centra arhīvs, I.apr., I.lieta, 38.lp.

Centrs ir iesaistīts dažādu programmu un projektu izpildē un auglīgā sadarbībā ar ārvalstīm/partneriem¹⁾.

Centra galvenie uzdevumi:

- Vides kvalitātes analītiskās (laboratoriskās) kontroles metodiskā vadība Latvijā,
- vienotas Vides datu sistēmas izveide un tās darbības koordinācija²⁾.

II

I997.g. decembri - I998.g. I ceturksni Latvijas Valsts arhīva darbinieki veica Centra dokumentu vērtības ekspertīzi un aprakstīšanu par I989.-I996.g.

Pastāvīgi glabājamie dokumenti par šo laika periodu iekļauti pirmajā aprakstā, personālsastāva dokumenti - otrajā aprakstā.

1.aprakstā lietas sistematizētas pēc struktūras principa, struktūrvienības ietvaros - pēc nomināli hronologiskā principa.

2.aprakstā lietas sistematizētas pēc nomināli hronologiskā principa.

I.aprakstā nav iekļauti šādi dokumenti:

1. I989.-I991.g. darba programmas, jo tās tiek izstrādātas sākot ar I992.g. pēc centra paša iniciatīvas. Nav arī I995.g. programmas, jo pēc LVDC darbinieku paskaidrojumiem, bez papildināšanas tā de rīga vairākus gadus.
2. Centra darba plāns I996.g. un darba spēka plāni I990.-I996.g., jo pirmais netika pieprasīts ar I996.g., bet pēdējie - ar I990.g.
3. I989.-I995.g. rīkojumi un I989.-I991.g. pārskati par ārzemju komandējumiem, jo saskaņā ar tā laika prasībām Centra darbinieku ārzemju komandējumi līdz I994.g. tika noformēti ar augstākstāvošās iestādes rīkojumiem, bet ar I994.-I995.g. rīkojumi par komandējumiem ir rīkojumu pamatdarbības jautājumos, sastāvdaļa.un tikai I996.g. rīkojumi par komandējumiem, to skaitā ārzemju, ir noformēti atsevišķi. Pārskati par ārzemju komandējumiem I989.-I991.g. tika nosūtīti augstākstāvošai iestādei.
4. Sarakste ar juridiskajām personām pamatdarbības jautājumos (nosūtītie dokumenti) tika veidoti atsevišķās lietās un glabājas pie personālā inspektores, bet saņemtie dokumenti tika nodoti izpildījiem, pie kuriem arī glabājas.

1) Centra arhīvs, I.apr., I.lieta, 3840.lpp.

2) Turpat, 3840.lpp.

Sakārtošanai sapēmata sarakste no personāla inspektores, tāpēc galvenokārt sastāv no nosūtītiem dokumentiem.

5. Statistikas pārskati par 1989.-1991.g., jo tie ir minēto gadu grāmatvedības pārskatu sadzīvā.

Personālsastāva aprakstā Nr.2 iekļauti algu saraksti par 1992.g. personas kontu kartīšu vietā, jo pēdējie minētajā gadā nav bijuši (pēc Centra darbinieku paskaidrojumiem).

Dokumentu sastāvs nav pilnīgs. Par izstrūkstošajām lietām, kurās meklēšanas rezultātā netika atrastas, 1998.gada 16.martā sastādīts akts.

Par īslaicīgi glabājamām lietām sastādīts 1998.g. 20.marta saraksts.

Dokumenti, kuriem beidzies glabāšanas termiņš un kuri zaudējuši vēsturisko un praktisko nozīmi, atlasīti iznīcināšanai, par ko sastādīts 1998.gada 8.janvāra akts.

Latvijas Vides datu centrs ir Centrālās hidroķimiskās laboratorijas dokumentu turētājs.

Minētās laboratorijas dokumenti veido atsevišķu arhīva fondu.

Šim fondam sāstādīti atsevišķi apraksti un vēsturiskā izziņa.

Vēsturisko izziņu sastādīja:

LVA vec. eksperte

J.Lindermane

Ar vēsturisko izziņu iepazinās:

Latvijas Vides datu centra
direktore

Direktora vīzīns
I.Kirstuka

LVDC STRUKTŪRA
1989.-1996.g.

I989.gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- inženiere-ķīmiķe

Vides kvalitātes kontroles pārvalde:

- atmosfēras gaisa kontroles nodaļa
- ūdens ķīmiskās kontroles nodaļa
- ūdens biologiskās kontroles nodaļa
- radiologiskās kontroles un naftas identifikācijas nodaļa

Informācijas un prognozēšanas pārvalde

Metodiski metroloģiskā daļa

I990.gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- II kategorijas speciālists ekologs

Vides analītiskās kontroles nodaļa:

- Paraugu noņemšanas un kopsavilkuma grupa
- ūdens un augsnes ķīmiskās analīzes grupa
- gaisa analītiskās kontroles grupa
- biologiskās kontroles grupa
- instrumentālās analīzes grupa
- Slokas ārpusresoru laboratorija

Informācijas nodala:

- prognozēšanas grupa
- ūdens informācijas grupa
- gaisa informācijas grupa

Vides aizsardzības pētījumu nodala

1991.gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- II kategorijas speciālists ekologs

Vides analītiskās kontroles nodala:

- paraugu nopēmšanas ekspertīžu un kopsavilkuma grupa
- ūdens un augsnes ķīmiskās analīzes grupa
- gaisa analītiskās kontroles grupa
- biologiskās kontroles grupa
- instrumentālās analīzes grupa
- Slokas laboratorija

Informācijas nodala:

- prognozēšanas grupa
- ūdens informācijas grupa
- gaisa informācijas grupa
- teritoriālā kopsavilkuma un informācijas apmaiņas grupa
- saimniecības nodala

1992.gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- speciālists - ekologs

Analītikas nodāļa:

- metodiskā, ekspertižu un kopsavilkuma grupa
- ūdens un augsnes ķīmiskās analīzes grupa
- gaisa analītiskās kontroles grupa
- hidrobiologijas grupa
- instrumentālās analīzes grupa
- Slokas iecirknis

Informācijas nodāļa:

- Prognozēšanas grupa
- ūdens informācijas grupa
- gaisa informācijas grupa
- teritoriālā kopsavilkuma un informācijas apmaiņas grupa
- saimniecības nodāļa

1993.gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- speciālists-ekologs

Analītikas nodāļa:

- metodiskā, ekspertižu un kopsavilkuma grupa
- ūdens un augsnes ķīmiskās analīzes grupa
- gaisa analītiskās kontroles grupa
- hidrobiologijas grupa
- instrumentālās analīzes grupa

Informācijas nodāļa:

- prognozēšanas grupa
- ūdens informācijas grupa
- gaisa informācijas grupa
- teritoriālā kopsavilkuma un informācijas apmaiņas grupa

1994. gads

Administrācija:

- galvenais grāmatvedis
- speciālists-ekologs
- jurists

Laboratoriju daļa:

- metodiskā un ekspertižu nodala
- ūdens un augsnes analīžu nodala
- gaisa analīžu nodala
- biologisko analīžu nodala
- instrumentālo analīžu nodala

Datu apstrādes daļa:

- ūdens datu nodala
- gaisa un kaitīgo fizikālo iedarbību datu nodala
- geogrāfisko informācijas sistēmu nodala
- regionālās informācijas un integrēto datu nodala
- starptautiskās informācijas apmaiņas nodala
- sauszemes datu nodala
- lokālo tīklu un telekomunikāciju nodala

1995. gads

Administrācija:

- grāmatvedības nodalas vadītājs-galvenais grāmatvedis
- jurists

Laboratoriju daļa:

- metodiskā nodala
- ūdens un augsnes analīžu nodala
- gaisa analīžu un mobilas laboratorijas nodala
- biologisko analīžu nodala
- instrumentālo analīžu nodala

Datu apstrādes daļa:

- ūdens datu nodala
- gaisa un kaitīgo fizikālo iedarbību datu nodala
- regionālās informācijas un integrēto datu nodala
- starptautiskās informācijas apmaiņas nodala
- sauszemes datu nodala
- lokālo tīklu un telekomunikāciju nodala

Tehniskā nodrošinājuma daļa

1996.gads

Administrācija:

- grāmatvedības nodalas vadītājs-galvenais grāmatvedis
- galvenais speciālists
- jurists

Laboratoriju daļa:

- metodiskā nodala
- ūdens un augsnes nodala
- gaisa analīžu un mobilas laboratorijas nodala
- biologisko analīžu nodala
- instrumentālo analīžu nodala

Datu apstrādes daļa:

- ūdens datu nodala
- gaisa un kaitīgo fizikālo datu nodala
- regionālās informācijas un integrēto datu nodala
- starptautiskās informācijas apmaiņas nodala
- sauszemes datu nodala
- lokālo tīklu un telekomunikāciju nodala

Tehniskā nodrošinājuma daļa

Šīs līletā 9 (deviņas)
numurētās lapas
2008. g. « 12. » Jauvāns
LVA arhīvists A. Pētīja