

1915

5

PSRS Gāzes rūpniecības ministrija
Vissavienības Jūras inženierģeoloģijas
zinātniskās ražošanas apvienība
"Sojuzmorinģeologija"

Konstruktoru dokumentācijas
pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr.5
par 1976. - 1987. gadiem

Fonds Nr. 1915

PSRS Gāzes rūpniecības ministrija
Vissavienības Jūras inženierģeoloģijas
zinātniskās ražošanas apvienība
“Sojuzmorinžgeologija”

Konstruktoru dokumentācijas
pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr.5
par 1976. - 1987. gadiem

Fonda Nr.1915

PSRS Ģeoloģijas ministrija
Vissavienības Jūras ģeoloģijas un ģeofizikas
zinātniski – pētnieciskais institūts

19.04.67. - 30.08.78.

PSRS Gāzes rūpniecības ministrija
Vissavienības Jūras ģeoloģijas un ģeofizikas
zinātniski – pētnieciskais institūts

30.08.78. – 14.10.81.

PSRS Gāzes rūpniecības ministrija
Vissavienības Jūras inženierģeoloģijas
zinātniskās ražošanas apvienība
“Sojuzmorinžgeologija”

14.10.81. - 21. 03. 1989.

APSTIPRINĀTS
ar Latvijas VA MEK
15. 06. 2001.
sēdes protokolu Nr. 7.

PSRS Gāzes rūpniecības ministrija

Vissavienības Jūras inženierģeoloģijas
zinātniskās ražošanas apvienība
“Sojuzmorinžgeologija”

Konstruktoru dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr.5
par 1976. - 1987. gadiem*

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5
1.	Jūras elektroizpētes ciparu stacija “СЭМ-3С” AXB2.700.000	1975	53	Ir iekšējais apraksts
2.	Uztveršanas indikators“ПИ-1” AXB2.517.001	1976	66	“-“
3.	Grunts paraugu ņemšanas ierīce “ТГ-1-80” AXB4.079.004	1977	20	“-“
4.	Grunts paraugu ņemšanas ierīce “ГРУНТ-2-ГА” AXB2.953.000	1980	51	“-“
5.	Radiotelemetriskā seismiskā stacija AXB2.004.000, 1.sējums	1980	82	“-“
6.	Tas pats, 2.sējums	1980	79	“-“
7.	Seismoakustiskais komplekss Bufermaiņas bloks AXB3.065.002	1981-1984	42	“-“
8.	Pneimatiskais jūras pressiometrs “ППИМ-1” AXB2.950.003	1983	48	“-“
9.	Amplitūdu-fāžu sānu skata hidrolokators AXB2.261.000	1983	4	“-“
10.	Zemūdens stacija “ПСПК-200” AXB1.530.000 Rasējumi un specifikācijas	1983, 1984, 1986	8	“-“
11.	Tas pats Tehniskais apraksts un ekspluatācijas instrukcija, 1.sējums	1983	81	“-“

* Aprakstā iekļauti dokumenti par 1975.gadu - lieta Nr.1, 1989.-1990.gadiem - lieta Nr.17

1	2	3	4	5
12.	Zemūdens stacija "ПСПК-200" AXB1.530.000 2.sējums	1983	86	Ir iekšējais apraksts
13.	Datu vākšanas komplekss "КМПБ" AXB1.320.000	1984-1985	64	"_"
14.	Daudzkanālu ciparu seismoakustiskais komplekss "МПСАК-2"	1985	39	"_"
15.	Navigācijas ģeodēziskā sistēma "МАШИТАБ-1" AXB2.511.001	1986 1987	47	"_"
16.	Akustiskā uztverošā iekārta "AK-2" AXB2.745.003	1986	18	"_"
17.	Radioģeodēziskās fāžu sistēmas "АЗИМУТ" staciju krasta ķēde AXB2.000.002	1989 1990	49	"_"

Aprakstā iekļautas 17 (septiņpadsmit) lietas no Nr.1 līdz Nr.17.

Aprakstu sastādīja

I.Kozjukova

SASKAŅOTS

VZRA "Jūras inženierģeoloģija"

direktors

V.Romānovs

12.06.2001.



1	2	3	4	5
1	AXB1 000 000	"AZIMUT" mašīnu krāts kārds	1990-1989	40
2	AXB2 745 000	Radiorādītājs ar mašīnu	1989	
3	AXB2 511 001	Alumīnija uztverotājs iekārtas "AK-3"	1986	18
4	AXB2 511 001	"MACHETA-1"	1987-1980	41
5	AXB1 320 000	"MILCAK-2" komplekss	1985 *	30
6	AXB1 320 000	Daudzkanālu ciparu sistēmveidnīkams	1984-1983	04
7	AXB1 320 000	2. sējums	1983	80
8	AXB1 320 000	Zemūdens stacija "TICITIK-200"		

Apraksts iekārtas 17 (sagatavots) līdus no Nr. 1 līdz Nr. 17.

Amatsinstitūta direktors *[Signature]* I. Kozlova



PARAKŠOTS
 V. Rindze
 10.06.2001

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS
 Aprakstītais kvalitāti pārbaudījis
nevērtē capate
 amats
[Signature] *J. Kumpo*
 paraksts uzvārds
M. Jānis *[Signature]*

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA

Lietā iešūtas (ievietotas) 4 (cētras)
ar cipariem un vārdiem

_____ lapas

tai skaitā lapas ar litera Nr. _____;

izlaisti lapu Nr. _____;

+ _____ iekšējā apraksta lapas

Lietas noformēšanas un fiziskā stāvokļa īpatnības	Lapu Nr.

Lapu aizpildīja rec. eksperte
amats

[paraksts]
/paraksts

D. Sluka
paraksta atšifrējums