

270

4c

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

Latvijas PSR Ministru Padome
Lietu pārvalde

Informācijas un saraku punkts

240. fonds

Īnātniski - tehniskās dokumentācijas

pastāvīgā glabājamā lietu apmests 4c

par 1944. - 1986. g.

7926

UZSK.

LATVIJAS PSR MINISTRU PADOMES
LIETU PĀRVALDE

INFORMĀCIJAS UN SAKARU PUNKTS

FONDA Nr. 270

ZINĀTNISKI-TEHNISKĀS DOKUMENTĀCIJAS
PASTĀVĪGI GLABĀJAMO LIETU APRAKSTS

Nr. 4-*e*
par 1971.-1986. gadiem

LVA

SLEPENĪBAS ZĪME
NONEMTA

2003.g. *11.* *oct*
akts Nr. *23*

LATVIJAS PSR MINISTRU PADOMES LIETU PĀRVALDE

INFORMĀCIJAS UN SAKARU PUNKTS

Priekšvārds

LPSR Ministru Padomes Lietu pārvaldes Informācijas un Sakaru punkta funkcijas noteiktas ar PSRS Ministru Padomes 1973. gada 1. oktobra rīkojumu Nr. 2116/1/.

Izstrādājumi M-016, M-018, M-018-03, M-018-05 ir automatizācijas līdzekļu kompleksi, kas nodrošina periodiskas, arī atteidzamas informācijas par darbu un stāvokli tautas saimniecībā saņemšanu, apstrādi un tās tālāko nodošanu.

LPSR Ministru Padomes Lietu pārvaldes Informācijas un Sakaru punkts (Šifrs JB-10) nodots ekspluatācijā un iekļauts kompleksa "Kontur" sastāvā 1980. gada 27. augustā.

Tā izveidošanas galvenie etapi /1/:

- izejas datu sagatavošana projektēšanai - 25.03.1974
- projekta tehniskā uzdevuma izstrādāšana - 30.08.1974
- tehniskā darba uzdevuma izstrādāšana telpu pārkārtošanai un aparatūras uzstādīšanai - 07.1975
- projekta montāžas dokumentācijas izstrādāšana - 06.1975
- montāžas darbu pabeigšana - 25.03.1977
- sakaru kanāla ierīkošana - 06.1979
- datu nodošanas trakta pabeigšana - 12.04.1978
- saslēgšana ar Galveno skaitļošanas centru - 14.04.1980
- atļauja darbam ar slepeno informāciju - 04.07.1980

Informācijas un sakaru punkta automatizācijas līdzekļu kompleksa specifikācija /1/:

- abonentu punkts A II-2 (EC-8502, EC-8502.1, EC-8502.2, EC-8503.4)
- perifolentas sagatavošanas iekārta EC-9024
- sakaru tehnisko līdzekļu komplekss M-238

 tai skaitā abonentu sakaru līdzekļu komplekts T-10252
 dienesta sakaru tehnoloģijas pulsts T-11-253

- sakaru aizslepenošanas aparatūra M-239
- komplekss nodrošināšanai ar elektrisko strāvu M-098-03
- iekšējo tehnoloģisko sakaru komplekss M-049
- parametru kontroles komplekss M-134-1
- orgtehnikas līdzekļu komplekts M-14-097
- signalizācijas pults nesankcionētām darbībām T-03-133M

Galvenie tehniskās dokumentācijas izstrādātāji: ir Maskavas slēgta tipa uzņēmumi (pasta/kastīte p/k):
p/k P-6344 - tehniskais darba projekts

p/k I-4691 - izstrādājumu M-016, M-018, M-018-03, M-018-05 tehniskā dokumentācija un ekspluatācijas instrukcijas

p/k P-6609 - datu nodošanas un sakaru tehnisko līdzekļu kompleksa tehniskā dokumentācija un ekspluatācijas instrukcijas

I I

1995. gadā LVA valsts glabāšanā pieņēma LPSR Ministru Padomes Lietu pārvaldes Informācijas un Sakaru punkta neaprašītos dokumentus par 1971.-1990.gadiem, no kuriem lielu daļu sastādīja tehniskā dokumentācija (kopijas).

1996. gadā LVA veikta šo dokumentu vērtības ekspertīze un aprakstīšana par 1971.-1990.gadiem, izdalot lietvedības lietas pastāvīgi glabājamo lietu aprakstā Nr. 3-s, tehnisko dokumentāciju:

- 1) zinātniski-tehniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu aprakstā 4-s;
- 2) zinātniski-tehniskās dokumentācijas ilgtermiņa glabājamo lietu aprakstā 5-s.

Zinātniski-tehniskās dokumentācijas lietas aprakstā Nr. 4-s sistematizētas pēc galveno izstrādājumu veidiem un to secības ekspluatācijas dokumentācijas sarakstos. Aprakstā papildus izveidota viena aile, kurā norādīts lietas datējums Informācijas un sakaru punktā. Dokumentos

redzams, ka iekārtu montāžas, palaišanas un ekspluatācijas laikā izdarītās izmaiņas ir ierakstītas izstrādājumu formulāros, norādot ekspluatācijas dokumentāciju, kurā jāveic attiecīgas korekcijas. Ziņojumi par izmaiņām ekspluatācijas dokumentācijā un to saraksti iekļauti ilgtermiņa glabājamo lietu aprakstā Nr. 5-s. Arī ilgtermiņa glabājamo lietu aprakstā Nr. 5-s ir papildus aile ar lietas datējumu Informācijas un sakaru punktā.

Dokumentus aprakstot, ne visos gadījumos bija iespējams noteikt to autoru, jo lietās esošie zīmogi bija padzisuši vai to vispār nebija. Pamatā visa tehniskā dokumentācija ir kopijas, to fiziskais stāvoklis ir apmierinošs. Lietās, kur bez pārējiem dokumentiem ir rasējumi, to skaits atzīmēts ar "+" zīmi (skat. aili "lapu skaits").

Dokumenti, kuriem nav zinātniskās, vēsturiskās nozīmes un praktiskās vērtības, vai ir to vairāki pilnīgi vienādi eksemplāri atlasīti iznīcināšanai, par ko sastādīts 1996. gada decembra akts.

Atsauces:

1. LVA, 270.fonds, 4.-s apraksts, 92.lieta, 1.-12.lapa.

Dienesta dokumentu
daļas vecākā eksperte
1996. gada decembrī



R. Vanadzina

Latvijas PSR Ministru Padomes Lietu pārvaldes
Informācijas un Sakaru punkts

Latvijas VA LFK
23.12.1996.
sēdes protokols Nr. 12

Zinātniski-tehniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu
apraksts Nr. 4-~~e~~ par 1971.-1986.gadiem

Lietas Nr.	Inventāra Nr.	Lietas virsraksts	Organizācija izstrādātājs un izstrādāšanas gads	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
		Izstrādājums M-016-01				
1.		Ekspluatācijas dokumentu saraksts ATŅ 1.600.007-01 381	p/k T-4691 1982	22.08.1985	4	kopijas
2.	175	Tas pats, metodiskie norādījumi no abonentiem saņemto ziņojumu sagatavošanai ATŅ 1.600.007-01 D ₃ /CC	Tas pats 1983	25.08.1985	51	---
3.	167	Tas pats, metodiskie norādījumi. Ziņojumu rindu formāta pielieto- šanai ATŅ 1.600.007-01 D ₄ /C	Tas pats 1984	13.08.1985.	36	---
4.	168	Tas pats, ziņojuma virsraksta rekvizītu kodu tabulas ATŅ 1.600.007-01 D ₅ /C	Tas pats 1983	13.08.1985	18/14	---
5.	169	Tas pats, plānu neizpildes ti- pisko iemeslu klasifikators ATŅ 1.600.007-01 D ₆ /CC	Tas pats 1982	13.08.1985.	18	---

1	2	3	4	5	6	7
Izstrādājums M-018						
6.	115	Tipveida objekta tehniskais projekts (aparātūras un dokumentācijas saraksti, paskaidrojumi) b B 1.600.004 ON/CC	p/k P-6344 1973	28.07.1982	17	kopijas
7.	116	Tipveida objekta tehnoloģiskais izdevums b B 0.160-001 ON/CC	Tas pats 1975	28.07.1982	21+2	---
8.	117	Tipveida objektu kabeļu trases plāns b B 1.600.004 ON/CC	Tas pats 1973	28.07.1982	29+2	---
9.	48	Pansionāta "Gauja" ēku izvietojuma shēma		30.11.1984.	2	origināls
10.	16	Pansionāta "Gauja" tehniskais projekts (telpu apdares rasējums un plāns)	"Ienmetro- projekt" 1971	07.07.1982	1	kopijas
11.	78	Punkta Nr. 1 tehniskais darba projekts un dokumentācijas saraksts	p/k P-6344 1974	08.06.1982	4	---
12.	79	Tas pats punktam Nr. 2	Tas pats 1975	08.07.1982	4	---
13.	12	Tehniskais darba projekts punkta Nr.2 celtniecībai	"Latgipro- gorstroj" 1976	07.07.1982	50+1	---
14.	28	Nr. 822-A tehniskais darba projekts un paskaidrojošā daļa	Tas pats	04.11.1982	63+1	---
15.	51	Punkta Nr. 1 montāžas rasējumi b B1. 600.027 M4		18.04.1985	2	---
16.	16	Punkta Nr. 1 aparātūras saraksts un montāžas rasējumi bB4 079. 046	p/k P-6344 1978	03.11.1982	5+2	---

1	2	3	4	5	6	7
17.	17	Punkta Nr. 2 aparatūras saraksts un montāžas rasējumi bB4 079. 124	p/k P-6344 1975	03.11.1982	8+1	kopijas
18.	15	Punkta Nr. 2 tehniskais uzdevums BO.160.096C	Tas pats 1974	07.07.1982	29+2	---
19.	5	Tehniskais uzdevums telefonu aparātu uzstādīšanai kompleksu M-016, M-017, M-018, telpās	Tas pats 1977	07.07.1982	7	---
20.	75	Tas pats trokšņu generātoru M-2195 uzstādīšanai M-016, M-018 1. kārtā	Tas pats 1978	08.07.1982	3	---
21.	10	M-018 tehniskais apraksts un vispārīgie dati ATN 1.600.002 TO/CC	p/k P-4691 1982	07.07.1982	38+5	---
22.	209	Tas pats	Tas pats 1986	05.09.1989	32 ³⁵ +5	---
23.	11	Tas pats, tehnisko līdzekļu apraksts ATN 1.600.02 TO1/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	46+2	---
24.	210	Tas pats	Tas pats 1986	05.09.1989	23	---
25.	34	Tas pats, tehniskais apraksts aizsardzības līdzekļu pielietošanai pret nesankcionētām darbībām ATN 1.600.002 TO3/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	44+2	---
26.	17	Tas pats, tehniskais apraksts un tipveida automatizācijas līdzekļu izvietojuma shēmas ATN 1.600.002 TO4/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	15+2	---
27.	36	Tas pats, tehniskais apraksts un shēmas ATN 1.600.002 TO5/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	8+5	---
28.	38	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija automatizācijas līdzekļu lietošanai ATN 1.600.002 U3/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	20	---

1	2	3	4	5	6	7
29.	211	M-018 ekspluatācijas instrukcija automatizācijas līdzekļu lietošanai	1986	05.09.1989	23	kopijas
30.	3	Tas pats, ekspluatācijas un operātoru darba instrukcija	Tas pats 1974	07.07.1982	105+12	""
31.	212	Tas pats	Tas pats 1986	05.09.1989	56+12	""
32.	19	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija funkcionālās kontroles veikšanai ATJ 1.600. 002 U 32/CC	Tas pats 1979	07.07.1982	21	""
33.	213	Tas pats	Tas pats 1986	05.09.1989	20	""
34.	4	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija aizsardzības līdzekļu pielietošanai pret nesankcionētām darbībām ATJ 1.600. 002 U 33/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	33	""
35.	32	Tas pats, apkalpojošā personāla apmācības instrukcija ATJ 1.600. 002 U 35 /CC	Tas pats 1975	07.07.1982	41	""
36.	44	Tas pats, tehniskās apkalpošanas instrukcija ATJ 1.600. 002 U 0/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	42	""
37.	214	Tas pats	Tas pats 1986	15.09.1989	44	""
38.	42	Tas pats, montāžas, palaišanas, regulēšanas instrukcija ATJ 1.600.002 UM/CC	Tas pats 1974	07.07.1982	43	""
39.	50	Tas pats, formulārs ATJ 1.600002 0/0/C	Tas pats 1977	08.07.1982	22	""
40.	51	Tas pats ATJ 1.600.002 0/0/C	Tas pats 1974	08.07.1982	34	""

1	2	3	4	5	6	7
41.	145	M-018 ekspluatācijas dokumentu saraksts ATA 1.600.002 3D/C	p/k R-4691 1973	05.04.1984	17	kopijas
42.	18	Tas pats, dokumentu specifikācija, 1.lieta	Tas pats 1979	07.07.1982.	25	---
43.	57	Tas pats, 3.grāmata	Tas pats	08.07.1982	25	---
44.	105	Tas pats, 8. grāmata	Tas pats	08.07.1982	25	---
45.	39	Tas pats, tehniskie noteikumi ATA 1.600.002 TY/CC	Tas pats 1979	07.07.1982	32	---
46.	29	Tas pats tehnoloģisko grupu savstarpējā darbības shēma (rasējums) ATA 1.600.002 D1/CC	Tas pats 1978	07.07.1982	1	---
47.	20	Tas pats, operatīvā un apkalpojošā personāla apmācību metodika ATA 1.600.002 D2/CC	Tas pats	07.07.1982	23	---
48.	33	Tas pats, informatīvā noslogojuma aprēķinu metodika ATA 1.600.002 D4/C	Tas pats 1975	07.07.1982	14	---
49.	131	Tas pats, funkcionālā signalizācijas ķēdes elektriskā shēma (rasējums) ATA 1.600.002 32.3/C	Tas pats 1974	29.08.1983	1	---
50.		Tas pats, vadības elektriskās ķēdes savienojumu saraksts ATA 1.600.002 34	Tas pats 1974		3	---
51.		Tas pats, barošanas elektriskās ķēdes savienojumu saraksts ATA 1.600.002 34.1	Tas pats 1974		12	---
52.	31	Tas pats, signalizācijas elektriskās ķēdes savienojumu saraksts ATA 1.600.002 34.3/C	Tas pats 1974	07.07.1982	7	---

1	2	3	4	5	6	7
53.		M-018 kopējas vadības elektriskās ķēdes shēma (rasējums) ATA 1.600.002 96	p/k I-4691 1979		1	kopijas
54.		Tas pats, kopējās barošanas ķēdes elektriskā shēma ATA 1.600.002 96.1	Tas pats 1979		6+1	---
55.	30	Tas pats, kopējās signalizācijas ķēdes elektriskā shēma (rasējums) ATA 1.600.002 96.3/C Izstrādājums M-018-03	Tas pats 1974	07.07.1982	1 ras.	---
56.	171	M-018-03 tehniskais apraksts un vispārīgie dati, 1. grāmata ATA 1.600.002-03 T0	p/k I-4691 1979	22.08.1985	42+4	---
57.	94	Tas pats, tehnisko līdzekļu apraksts, 2. grāmata	Tas pats 1978	08.07.1982	22	---
58.	100	Tas pats, 7. grāmata ATA 1.600.002-03 T01	Tas pats 1978	08.07.1982	21	---
59.	95	Tas pats, tehnisko līdzekļu shēmas, 3. grāmata	Tas pats 1978	08.07.1982	6+5	---
60.	101	Tas pats, 8. grāmata ATA 1.600.002-03 T01	Tas pats 1978	08.07.1982	6+5	---
61.	96	Tas pats, tehniskais apraksts aizsardzības līdzekļu pielietošanai pret nesankcionētām darbībām, 4. grāmata ATA 1.600.002-03 T03/CC	Tas pats 1978	08.07.1982	27	---
62.	102	Tas pats, 9. grāmata ATA 1.600.002-03 T03/CC,	Tas pats 1978	08.07.1982	27	---

1	2	3	4	5	6	7
63.	81	M-018-03 tehniskais apraksts un tipveida automatizācijas līdzekļu izvietojšanas shēmas ATŅ 1.600.002-03 TO4/CC 1. lieta	p/k R-4691 1979	08.07.1982	11+1	kopijas
64.	173	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija automatizācijas līdzekļu lietošanai ATŅ 1.600.002-03 U9/CC	Tas pats 1978	22.08.1985	21	"-
65.	170	Tas pats, ekspluatācijas un operatoru darba instrukcija ATŅ 1.600.002-03 U9 1/CC	Tas pats 1979	22.08.1985	65+5	"-
66.	215	Tas pats	Tas pats 1986	12.09.1989	63+5	"-
67.	97	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija funkcionālās kontroles veikšanai	Tas pats 1979	08.07.1982	20	"-
68.	217	Tas pats	Tas pats 1986	12.09.1989	20	"-
69.	174	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija aizsardzības līdzekļu pielietošanai pret nesankcionētām darbībām ATŅ 1.600.002-03 U93/CC	Tas pats 1979	22.08.1985	33	"-
70.	172	Tas pats, tehniskās apkalpošanas instrukcija ATŅ 1.600.002-03 U0/CC	Tas pats 1979	22.08.1985	40	"-
71.	216	Tas pats	Tas pats 1986	12.09.1989	46	"-
72.	84	Tas pats, montāžas, palaišanas, regulēšanas instrukcija ATŅ 1.600.002-03 UM/CC	Tas pats 1978	08.07.1982	33	"-
73.	99	Tas pats, formulārs ATŅ 1.600.002-03 φ0/C	Tas pats 1979	08.07.1982	27	"-

1	2	3	4	5	6	7
74.	104	M-013-03 formulārs AT № 1.600.002-03 Φ D/C	r/k I-4691 1979	08.07.1982	92	kopijas
75.	89	Tas pats, ekspluatācijas dokumentu saraksts AT № 1.600.002-03 Φ D/C	Tas pats 1979	08.07.1982	17	---
76.	87	Tas pats, tehniskie noteikumi AT № 1.600.002-03 TY/CC	Tas pats 1979	08.07.1982	24	---
77.	59	Tas pats, tehnoloģisko grupu savstarpējā darbības shēma (rasējums) AT № 1.600.002-03 DI/CC	Tas pats 1978	08.07.1982	1 <i>ras.</i>	---
78.		Tas pats, vadības elektriskās ķēdes savienojumu saraksti AT № 1.600.002-03 Φ 4	Tas pats 1978		1	---
79.		Tas pats, barošanas elektriskās ķēdes savienojumu saraksts AT № 1.600.002-03 Φ 4.1	Tas pats 1978		4	---
80.	85	Tas pats, kopējās signalizācijas elek- triskās ķēdes savienojumu saraksts AT № 1.600.002-03 Φ 4.3/C	Tas pats 1978	08.07.1982	5	---
81.		Tas pats, kopējā vadības elektriskās ķēdes shēma (rasējums) AT № 1.600.002.-03 Φ 6	Tas pats 1978		1	---
82.		Tas pats, kopējā barošanas ķēdes elek- triskā shēma AT № 1.600.002-03 Φ 6.1	Tas pats 1978		43+1	---
83.	86	Tas pats, kopējā signalizācijas ķēdes elektriskā shēma (rasējums) AT № 1.600.002-03 Φ 6.3/C	Tas pats 1978	08.07.1982	1	---

1	2	3	4	5	6	7
		Izstrādājums M-018-05				
84.	55	M-018-05 formulārs ATN 1.600.002-05 φ0/C	p/k I-4691 1979	08.07.1982	27	kopijas
85.	56	Tas pats, formulārs ATN 1.600.002-05 φ01/C	Tas pats 1979	08.07.1982	92	"-
86.	67	Tas pats, ekspluatācijas dokumentācijas saraksts ATN 1.600.002-05 φD/C	Tas pats 1979	08.07.1982	18	"-
87.	69	Tas pats, signalizācijas elektriskās kēdes savienojumu saraksts ATN 1.600.002-05 φ4.3/C	Tas pats 1978	08.07.1982	5	"-
88.		Tas pats, barošanas elektriskās kēdes savienojumu saraksts ATN 1.600.002-05 φ4.1	Tas pats 1978	25.12.1979	4	"-
89.		Tas pats, vadības elektriskās kēdes savienojumu saraksts ATN 1.600.002-05 φ4	Tas pats 1978	25.12.1979	1	"-
90.		Tas pats, kopīgās vadības kēdes elektriskā shēma (rasējums) ATN 1.600.002-03 φ6	Tas pats 1978	25.12.1979	1	"-
91.	68	Tas pats, kopējās signalizācijas kēdes elektriskā shēma (rasējums) ATN 1.600.002-05 φ63/C	Tas pats 1978	08.07.1982	1	"-
92.	132	Informācijas un Sakaru punkta pase B-10	Tas pats	02.09.1983	121	origināls

1	2	3	4	5	6	7
		<u>Abonenta punkts AII-2</u>				
93.	48	Datu nodošanas aparatūras EC-8502 tehniskais apraksts un ekspluatācijas instrukcija P01.229.00Y TO 2/C	p/k P-6609 1975	07.07.1982	²⁴ 25+1	kopijas
94.	49	Tas pats, 3. lieta	Tas pats 1977	07.07.1982	²⁵ 26	"-"
95.	54	EC-8502, formulārs P01.229.00Y ϕ /C	Tas pats 1974	08.07.1982	17	"-"
96.	53	Tas pats, formulārs P01.229.004 ϕ D1/C	Tas pats 1977	08.07.1982	17	"-"
97.	52	Tas pats	Tas pats 1978	08.07.1982	15	"-"
		<u>Perfokartes sagatavošanas iekārta</u>				
98.	154	EC-9024, ekspluatācijas instrukcija P23.022.007-03 D130/CC	1978	09.07.1982	4	"-"
		<u>Sakaru tehnisko līdzekļu komplekss M-238</u>				
99.	21	M-238 tehniskais apraksts 3a 1.232.025 TO	p/k P-6619 1977	09.07.1982	28	"-"
		Tas pats, ekspluatācijas instrukcija 3a 1.232.025 U	Tas pats 1977	29.05.1978,	60	"-"
100.	29/143	Tas pats, montāžas, palaišanas, regulēšanas instrukcija 3a 1.232.025 UM	Tas pats	08.06.1978	41+1	"-"
101.	46	Tas pats, formulārs 3a 1.232.025 ϕ 0	Tas pats ¹⁹⁷⁶	07.07.1982	²² 19	"-"
102.	26	Tas pats, ekspluatācijas dokumentu saraksts 3a 1.232.025 3 D	Tas pats 1977	07.07.1982	10	"-"
103.	25	Tas pats, operātoru darba instrukcija 3a 1.232.025 D7	Tas pats	07.07.1982	12	"-"

1	2	3	4	5	6	7
104.	29/154	M-232 M-232 as telefona sakaru kanālu pasu sastādīšanas instrukcija	p/k P-6609	08.06.1978	29	kopijas
105.	23	3a 1.232.010 2P Tas pats, funkcionālā elektriskā shēma (rasējums)	Tas pats 1975	07.07.1982	1	---
106.	24	3a 1.232.025 2	Tas pats 1975	07.07.1982	1	---
107.	22	Tas pats, savienojumu elektriskā shēma (rasējums)	Tas pats 1976	07.07.1982	1	---
108.	29/10	3a 1.232.025 2 6	Tas pats 1974	08.06.1978	2	---
109.	28	Datu nodošanas trakta BM-AII-2 tehniskais apraksts	Tas pats 1974	07.07.1982	49+I 52	---
110.	27	3a 0.123.018 T01	Tas pats 1978	07.07.1982	37 40	---
111.	29/156	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija 3a 0.123.018 U9	Tas pats 1978	08.07.1982	20	---
112.	161	Trakta BM-AII-2 (T4) tehniskais apraksts	Tas pats 1979	12.04.1985	23+1	---
113.	162	3a 0.123.027 T0	Tas pats	12.04.1985	30+3	---
114.	163	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija 3a 0.123.027 U9	Tas pats	12.04.1985	52+3	---
115.	160	Tas pats, palaišanas, montāžas, regulēšanas instrukcija	Tas pats	12.04.1985	5	---
116.	164	3a 0.123.027 UM	Tas pats	12.04.1985	25	---
		Tas pats, ekspluatācijas dokumentu saraksts	Tas pats	12.04.1985	5	---
		3a 0.123.027-01 2 D	Tas pats	12.04.1985	25	---
		Trakta IID BM-AII-2 (T1) ekspluatāci- jas instrukcija	Tas pats 1980	12.04.1985	25	---
		3a 0.123.028 D6				

1	2	3	4	5	6	7
117.	121	Abonentu sakaru kompleksa T-10-252 tehniskais apraksts un elektriskās shēmas PP2.399.135	p/k B-2868 1975	22.12.1982	³⁶ 33+2	kopijas
<u>Izstrādājums T-03-133</u>						
118.	70	T-03-133 pase (rūpnīcas Nr. 324412) ATN 2.407.000	p/k P-6463 1975	08.07.1982	12	---
119.	72	Tas pats, tehniskais apraksts ATN 2.000 TO/C	Tas pats 1976	08.07.1982	22+4	---
120.		Tas pats, tehniskā apraksta pielikums (shēmas un rasējumi) ATN 2.000 TO	Tas pats 1974	27.12.1979	⁸ 7+7	---
121.	71	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija ATN 2.407.000 UØ/C	Tas pats	08.07.1982	37	---
122.	90	T-03-133M (rūpnīcas Nr.830235) tehniskais apraksts AT 2.407.002 TO/C	Tas pats 1976	08.07.1982	35+2	---
123.	91	Tas pats, ekspluatācijas instrukcija ATN 2.407.000 UØ/C	Tas pats 1976	08.07.1982	34	---
<u>Izstrādājums M-636-07</u>						
124.	114	Ekspluatācijas instrukcija ATN 1.600.076-07 UØ1/C	1981	26.07.1982	18	---
<u>Izstrādājums M-536-11</u>						
125.	120	Ekspluatācijas instrukcija ATN 600.11 UØ1/C	1981	16.11.1982	16	---

Aprakstā iekļautas 125 (simts divdesmit piecas) lietas no Nr. 1 līdz Nr. 125.

Aprakstu sastādīja:

DDD vecākā eksperte

R. Vanadzina

R. Vanadzina

1996. gada 16. decembrī

*Preņemtas valsts glabāšanā 125 (viens simts divdesmit piecas) lietas no Nr. 1 - Nr. 125
3.12.1997. *R. Vanadzina**

