

2227

N. a. 5 v

LATVIJAS VALSTS ĀRHĪVS

Lieta Nr. \_\_\_\_\_

Apr. Nr. \_\_\_\_\_

E. Nr. \_\_\_\_\_

Rīgas Radioizotopu  
aparatu rāsītāji bērnes  
zinātniski pētnieciskais institūts  
pilns juridiskās personas nosaukums

"RNII R P"

struktūrvienības (speciālista amata) nosaukums

Zinātniski pētniecisko dokumentu  
viekuārējotājs apraests N. 5 v.  
par 1965.-1989. gadu

lietas virsraksts

Fonda N. 2227

lietas datējums

lapas

Glabāt

F. Nr. \_\_\_\_\_

Apr. Nr. \_\_\_\_\_

Lieta Nr. \_\_\_\_\_

**RĪGAS RADIOIZOTOPU APARATŪRAS BŪVES  
ZINĀTNISKI PĒTNIECISKAIS INSTITŪTS «RNIIRP»**

**Zinātniski pētniecisko dokumentu  
vienkāršotais apraksts Nr. 5 v.  
par 1965. – 1989. gadu**

**Fonda Nr. 2227**

PSRS Atomenerģētikas izmantošanas Valsts komiteja  
**Vissavienības zinātniski pētnieciskais radiācijas  
tehnikas institūts Rīgas filiāle**  
**01.01.1964. – 01.08.1966.**

PSRS Atomenerģētikas izmantošanas Valsts komiteja  
**Rīgas Radioizotopu aparatūras būves zinātniski  
pētnieciskais institūts “RNIIRP”**  
**01.08.1966. – [1976.]**

PSRS Vidējās mašīnbūves ministrijas  
17. Galvenā pārvalde  
**Rīgas Radioizotopu aparatūras būves zinātniski  
pētnieciskais institūts “RNIIRP”**  
**[1976.] – [1988.]**

PSRS Atomenerģētikas rūpniecības ministrija  
17. Galvenā zinātniski tehniskā pārvalde  
**Rīgas Radioizotopu aparatūras būves zinātniski  
pētnieciskais institūts “RNIIRP”**  
**[1988.] – 24.08.1991.**

LR Rūpniecības ministrija  
**Rīgas Radioizotopu aparatūras būves zinātniski  
pētnieciskais institūts “RNIIRP”**  
**24.08.1991. – 13.11.1991.**

20. 12. 2002.  
19.

3

**RĪGAS RADIOIZOTOPU APARATŪRAS BŪVES  
ZINĀTNISKI PĒTNIECISKAIS INSTITŪTS «RNIIRP»**

**Zinātniski pētniecisko dokumentu  
Vienkāršotais apraksts Nr. 5v.  
par 1965. – 1989. gadu**

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
1.	Radioizotopu releju salīdzināšanas izmēģinājumu akts	1965.g. 9.marts	127	
2.	Radioizotopu releja agregātu unificētās sistēmas valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1965.g. 4.novembris	209	
3.	Radioizotopu releja agregātu unificētās sistēmas atsevišķu aparātu valsts izmēģinājumu akts	1965.g. 4.novembris	217	
4.	Papīra un kartona plātnes PPB-64 viena kvadrātmetra svara radioizotopu regulatora starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1967.g. 1.marts	47	
5.	Sprādziendrošu radioziotopu releju oglrūpniecībai PBP-1 un PBP-2 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1967.g. 1.novembris	65	
6.	Aparāta “IPJ-6 tipa izotopu vienkanāla relejs” (Polijas Tautas Republika) salīdzināšanas izmēģinājumu protokols	1967.g. 28.novembris	51	
7.	PSRS Ministru Padomes Izgudrojumu un atklājumu komitejas apliecība Nr. 36373 par institūta tiesībām uz preču zīmi	1967.g. 29.decembris	3	
8.	Radioizotopu releja PPП-2 valsts izmēģinājumu akts	1968.g. 11.marts	48	
9.	Celofāna plēves virsmas blīvuma radioizotopu biezumēra PTП-4 eksperimentālā parauga rūpnieciskā izmēģinājuma akts	1968.g. 30.decembris	52	
10.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1968.g. 26.janvāris – 23.aprīlis	177	
11.	Tas pats. 3. sējums	1968.g. 1. jūlijs – 25.oktobris	144	
12.	Tas pats. 4. sējums	1968.g. 2. – 22.novembris	113	
13.	Skaitītāju БИС-64 АМ starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1969.g. 13.februāris	29	
14.	Gamma avotu bloku БГИ un pievada ПЭМ-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1969.g. 21.februāris	14	
15.	Sprādziendrošu radioizotopu releju PBP-3 un PBP-4 ķīmiskajai rūpniecībai starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1969.g. 7.aprīlis	41	
16.	Skaitītāja БИС-3 starpresoru pieņemšanas	1969.g.	37	

4

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	izmēģinājumu akts	10.jūnijs		
17.	Celofāna plēves virsmas blīvuma radioizotopu biezummēra PTPI-4 starpresoru izmēģinājumu akts	1969.g. 25.decembris	40	
18.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 2. sējums	1969.g. 8.aprīlis – 28. jūnijs	217	
19.	Tas pats. 3. sējums	1969.g. 31.jūlijs – 3. septembris	154	
20.	Tas pats. 4. sējums	1969.g. 10.septembris – 3.oktobris	205	
21.	Tas pats. 6. sējums	1969.g. 19.novembris – 19.decembris	199	
22.	B. Veica disertācijas fizikas un matemātikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Ядерный гамма-резонанс в ряде алмазоподобных полупроводников и стеклообразных систем» autoreferāts	1969.g.	13	
23.	Izstrādes statistiskā analizatora starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1970.g. 3.marts	14	
24.	Plānu lokšņu nemetālisku materiālu radioizotopu biezummēra PTPI-4 starpresoru izmēģinājumu akts	1970.g. 16.marts	56	
25.	Radioizotopu aparāta PTPI-8A/Б starpresoru izmēģinājumu akts	1970.g. 30.marts	22	
26.	Gamma releju radioizotopu aparātu ГР-8, ГР-8В, ГР-8С1, ГР-8С2 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1970.g. 22.aprīlis	23	
27.	Plānu plēvju materiālu radioizotopu biezummēra PTPI-7 pamatkonstrukcijas ar skenēšanas ierīci starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1970.g. 22.maijs	31	
28.	Aparāta BBM-1 starpresoru un rūpniecības pieņemšanas izmēģinājumu akts	1970.g. 27.jūlijs	122	
29.	Pusvadītāju germanija litija dreifa detektoru kriostatu tipveida konstrukcijas starpresoru izmēģinājumu akts	1970.g. 5.oktobris	27	
30.	Germanija detektoru ДГР starpresoru izmēģinājumu akts	1970.g. 13.oktobris	75	
31.	Skaitīšanas vidējā ātruma novirzes mērītāja starpresoru izmēģinājumu akts	1970.g. 10.decembris	19	
32.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1970.g. 2.janvāris – 25.marts	186	
33.	Tas pats. 2. sējums	1970.g. 7.aprīlis –	200	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
34.	Tas pats. 3. sējums	30.jūnijs 1970.g. 16.jūnijs – 20.augusts	204	
35.	J. Stolipina disertācijas fizikas un matemātikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Дизэлектрические и электромеханические свойства твердых растворов на основе титаната и цирконата свинца» autoreferāts	1970.g.	14	
36.	A. Husainova disertācijas fizikas un matemātikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Стабильные при комнатной температуре германиевые спектрометрические счетчики гамма-квантов» autoreferāts	1970.g.	11	
37.	Detektoru ДГДПК-11, ДГДПК-12, ДГДПК-23, ДГДПК-24, ДГДПК-35, ДГДПК-36 starpresoru izmēģinājumu akts	1971.g. 25.maijs	63	
38.	Naftas un naftas produktu radioizotopu blīvumēra РПН-1 valsts izmēģinājumu akts	1971.g. 9.septembris	53	
39.	Diskrētā releja bloka БД-2Д starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1971.g. 22.novembris	43	
40.	Ciparu rādītāja УЦ-1 resoru izmēģinājumu akts	1971.g. 24.decembris	27	
41.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1970.-1971.g.	31	
42.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1971.g. 12. – 28.janvāris	104	
43.	Tas pats. 2. sējums	1971.g. 4. – 24.februāris	131	
44.	Tas pats. 3. sējums	1971.g. 3. – 30.marts	200	
45.	Tas pats. 4. sējums	1971.g. 7. – 28.aprīlis	129	
46.	Tas pats. 5. sējums	1971.g. 5. – 29.maijs	274	
47.	Tas pats. 6. sējums	1971.g. 3. – 26.jūnijs	125	
48.	Tas pats. 7. sējums	1971.g. 7. – 30.jūlijs	51	
49.	Tas pats. 8. sējums	1971.g. 2. – 17.augusts	143	
50.	Atsauksmes un recenzijas par institūta darbinieku zinātniskās pētniecības darbiem	1971.g.	104	
51.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas, tematiskās un valsts registrācijas kartes	1971.g.	19	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
52.	Cinka pārkļajuma radioizotopu biezummēra PTЦП-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 24.februāris	113	
53.	Urbumu cementēšanas radioizotopu blīvummēra РПЦ-2 eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 14.marts	97	
54.	Gamma spektrometru ar pusvadītāju detektoriem СЭГ-П2 (tēma «Лангур») eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 29.marts	29	
55.	Analogā ciparu pārveidotāja ar beznulles skalu БИН-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 3.maijs	26	
56.	Detektēšanas bloku ДГДК 11 un ДГДКО 11 (tēma «Аметист») eksperimentālo paraugu starpresoru izmēģinājumu akts	1972.g. 30.jūnijs	45	
57.	Radioizotopu biezummēra РТП-12 iepriekšējo (rūpniecisko) izmēģinājumu akts	1972.g. 28.jūlijs	56	
58.	Radioizotopu ugunsgrēka signālierīces РИД-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 3.augusts	37	
59.	Fotoemulsijas radioizotopu biezummēra РТФЭ-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 25.septembris	78	
60.	Radioizotopu diskrētā reģistratora РРД-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972. 26.septembris	92	
61.	Radioizotopu biezummēra РТП-12 eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 14.novembris	114	
62.	Radioizotopu ugunsgrēka aizsardzības ierīces РУОП-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1972.g. 21.decembris	103	
63.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.)	1972.g.	218	
63.а	V. Pozdņikova disertācija tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Радиоизотопные релейные приборы с цифровой обработкой информации и их применение»	1972.g.	186	
64.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1972.g.	13	
65.	Gamma releja aparātu ar informācijas ciparu apstrādi vienkanāla ГРП-1, divkanālu ГРП-2-1 un gamma avotu bloku БГИ valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1973.g. 2.aprīlis	188	
66.	Gamma starojuma dreifa detektoru ДГД, ДГДК valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1973.g. 17.novembris	28	
67.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1973.g. 12.februāris – 21.marts	129	
68.	Tas pats. 2. sējums	1973.g. 19.aprīlis –	143	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
69.	Tas pats. 3. sējums	27.jūnijs 1973.g. 4.jūlijs – 21. septembris	60	
70.	Tas pats. 4. sējums	1973.g. 5.oktobris – 28. decembris	169	
71.	A. Krupmana disertācijas fizikas un matemātikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Моделирование переноса электронных потоков через вещества» autoreferāts	1973.g.	11	
72.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1973.g.	17	
73.	Dokumenti (akti, apraksti) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpnīcām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1973.g.	50	
74.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДР1 un БДР2 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 14.janvāris	33	
75.	Aparātu ДГД ПКН un ДГД ККН valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 21.janvāris	31	
76.	Putekļu sprādzienbīstamības kontroles radioizotopu aparāta КПР-1М valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 25.janvāris	93	
77.	Radioizotopu putekļu koncentrācijas noteicēja РКП-2 eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts. 1. sējums	1974.g. 14.marts	63	
78.	Tas pats. 2. sējums	1974.g. 14.marts	135	
79.	Rentgena starojuma germānija radiācijas detektoru ДГРР valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 30.aprīlis	38	
80.	Sprādziendroša radioizotopu releja PBP-5 un sprādzienaizsardzības radioizotopu releja PBP-6 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 5.maijs	150	
81.	Cauruļu plēvju radioizotopu biezumēru РТРП-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 29.oktobris	138	
82.	Oderējuma radioizotopu mēraparāta РИФ-2 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 29.oktobris	72	
83.	Gamma starojuma germānija dreifa toroīda detektoru ДГДТ valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1974.g. 3.decembris	32	
84.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1972.-1974.g.	33	
85.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1974.g. 13.februāris – 13.marts	69	
86.	Tas pats. 2. sējums	1974.g.	145	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
		15.aprīlis – 29.maijs		
87.	Tas pats. 3. sējums	1974.g. 8. – 21.jūnijs	109	
88.	Tas pats. 4. sējums	1974.g. 2. – 11.septembris	8	
89.	Tas pats. 5. sējums	1974.g. 31.oktobris – 23.decembris	61	
90.	D. Cimlova disertācijas ekonomikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Эффективность применения и методика определения потребности радиоизотопных приборов для автоматизации технологических процессов в промышленности » autoreferāts	1974.g.	15	
91.	V. Pozdņikova disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Радиоизотопные релейные приборы с цифровой обработкой информации и их применение» autoreferāts	1974.g.	27	
92.	V. Pozdņikova disertācijas uzskaites kartīte	1974.g. 23.maijs	1	
93.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1974.g.	74	
94.	Radioizotopu pieauguma mērītāju РИП-2 eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 16.janvāris	75	
95.	Radioizotopu svara regulētāja PPB-2 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts. 1. sējums	1975.g. 5.februāris	123	
96.	Tas pats. 2. sējums	1975.g. 5.februāris	70	
97.	Radioizotopu diskrētā reģistratora РРД-2 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 25.februāris	80	
98.	Gāzu izlādes БГД-12 detektēšanas bloka starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 25.februāris	73	
99.	Spektrometrisko pastiprinātāju bloku ПУ-П-А, ПУ-П-В valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 18.septembris	22	
100.	Pārklājumu masas radioizotopu mērītāja РИМП-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 23.novembris	116	
101.	Ciparu radioizotopu indikatora РИЦ-2Н starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 8.decembris	96	
102.	Impulsu skaitītāja СИП-1М valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1975.g. 12.decembris	149	
103.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1975.g.	20	
104.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes	1975.g. 7. – 25.jūlijs	123	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums			
105.	Tas pats. 2. sējums	1975.g. 10. – 28. oktobris	120	
106.	Tas pats. 3. sējums	1975.g. 28. – 30. oktobris	122	
107.	Tas pats. 5. sējums	1975.g. 3. – 31. decembris	124	
108.	Z. Tutānes dissertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Разработка и исследование методов и средств для точных измерений поверхности плотности листовых и ленточных материалов» uzskaites kartīte	1975.g. 28.aprīlis	1	
109.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas, tematiskās un valsts reģistrācijas kartes	1975.g.	52	
110.	Dokumenti (akti, apraksti) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpnīcai pasta kastīte B-8512 gāzu izlādes detektēšanas bloka БДГ-6А sērijveida ražošanai	1975.g.	5	
111.	Institūta signalizācijas tehniskais darba projekts-sakari, signalizācija, apsardzes signalizācija un paskaidrojuma raksts	1975.g.	8	
112.	Ferolakas pārkājuma radioizotopu biezummēra РТФП-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 22.janvāris	102	
113.	Gamma starojuma germānija dreifa toroīda caurteces detektoru ДГДТП resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 12. februāris	28	
114.	Tilpuma masas radioizotopu mērierīces ИОМР-2 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 7.aprīlis	132	
115.	Mazu blīvumu radioizotopu līmeņu rādītāja УРМИП-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 26.aprīlis	98	
116.	Tilpuma masas radioizotopu mērierīces ИОМР-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 26.aprīlis	119	
117.	Ogļu pelnainības ciparu ekspresanalizatora ЦЭАЗ eksperimentālā parauga starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 30. jūnijjs	19	
118.	Telurīta-kadmija rentgena un zemas enerģijas gamma starojuma detektoru valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 23.jūlijs	33	
119.	Radioizotopu biezummēra РТП-15 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 9.augusts	108	
120.	Pusvadītāju detektoru dzesēšanas sistēmu starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 2.septembris	65	
121.	Atmosfēras putekļainuma radioizotopu mēritāja РКП-3 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1976.g. 7.decembris	104	
122.	Telurīta-kadmija rentgena un zemas enerģijas	1976.g.	53	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	gamma starojuma detektoru ДТК uzstādīšanas sērijas valsts kontroles izmēģinājumu akts	23.decembris		
123.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1976.g.	42	
124.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1976.g. 8.janvāris – 13.februāris	163	
125.	Tas pats. 3. sējums	1976.g. 7. – 31.maijs	81	
126.	Tas pats. 4. sējums	1976.g. 1. – 11.jūnijs	159	
127.	Tas pats. 5. sējums	1976.g. 26. jūlijs – 17.septembris	128	
128.	Tas pats. 6. sējums	1976.g. 13. – 24.novembris	155	
129.	Tas pats. 7. sējums	1976.g. 3. – 30.decembris	201	
130.	Tas pats. 8. sējums	1976.g. 30.decembris	176	
131.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1976.g.	53	
132.	Tehnisko sanāksmju protokoli	1976.g.	14	
133.	Dokumenti (akti, apraksti) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpnīcām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1976.g.	35	
134.	Daudzslāņu pārklājumu radioizotopu biezummēra PTМП-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1977.g. 11.maijs	76	
135.	Pārklājumu radioizotopu universālā biezummēra ТПРУ-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1977.g. 8.jūnijs	189	
136.	Laku un plēvju dielektriķu radioizotopu biezummēra РТЛД-1 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1977.g. 2.decembris	74	
137.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1977.g. 24.janvāris – 24.marts	139	
138.	Tas pats. 2. sējums	1977.g. 4.aprīlis – 31.maijs	156	
139.	O. Policja disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Разработка и исследование (Ge) блоков детектирования рентгеновского излучения и некоторые их применения» uzskaites kartīte	1977.g. 16.februāris	1	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
140.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas, tematiskās un valsts reģistrācijas kartes	1977.g.	36	
141.	Tehnisko sanāksmju protokoli	1977.g.	29	
142.	Dokumenti (akti, apraksti) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpničām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1977.g.	23	
143.	Šķidrumu radioizotopu blīvumā un pulpu РПЖ-1 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1978.g. 23.februāris	109	
144.	Sprādziendroša radioizotopu dūmu detektora РИД-4В starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1978.g. 23.februāris	58	
145.	Rentgena starojuma enerģijas detektēšanas bloka БДЭР valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1978.g. 6.marts	68	
146.	Pelnainuma radioizotopu priekškontroles ierīces PKT-2 starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1978.g. 26.oktobris	48	
147.	Minerālvates radioizotopu blīvumā eksperimentālā parauga resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1978.g. 17.novembris	29	
148.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1978.g.	18	
149.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1978.g. 2. – 27.februāris	138	
150.	Tas pats. 3. sējums	1978.g. 5. – 10.aprīlis	97	
151.	Tas pats. 4. sējums	1978.g. 17. – 28.aprīlis	157	
152.	Tas pats. 5. sējums	1978.g. 28.aprīlis – 15.maijs	112	
153.	Tas pats. 6. sējums	1978.g. 26.jūnijs – 24.augusts	153	
154.	Tas pats. 7. sējums	1978.g. 6.oktobris – 11.decembris	223	
155.	V. Fedorkova disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Исследование и разработка метода и прибора для измерения профильной толщины пленочных рукавных материалов » autoreferāts	1978.g.	12	
156.	V. Fedorkova disertācijas uzskaites kartīte	1978.g. 10.janvāris	1	
157.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1978.g.	31	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
158.	Tehnisko sanāksmju protokoli	1978.g.	9	
159.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДРГ-4, БДРГ-3 (шифр «Олферит») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 15.februāris	78	
160.	Telurīda – kadmija mazgabarīta detektoru ДТКМ-1 (шифр «Top») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 14.marts	47	
161.	Ogļu pelnainības konveijerā analizatora РКТП-3 (шифр «Азук») eksperimentālā parauga starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 20.marts	27	
162.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДРГ-5, БДРГ-4 (шифр «Олферит») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 14.jūnijs	73	
163.	Ogļu pelnainības un bagatināšanas produktu plūsmā aparāta РКТП-2 (шифр «Страуме-2») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 25.jūnijs	24	
164.	Gamma starojuma enerģijas detektēšanas bloku БДЭГ-1/3, БДЭГ-1/4 (шифр «Жемчуг») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 8.augusts	71	
165.	Ogļu pelnainības radioizotopu priekškontroles aparāta РКТП-1 (шифр «Страуме») eksperimentālā parauga starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 13.oktobris	65	
166.	Radioizotopu pārnēsājamā mitruma – blīvuma mēritāja РВПП-1-П1В1 (шифр «Апумс-2») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1979.g. 11.decembris	129	
167.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1979.g.	14	
168.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1979.g. 3. – 12.janvāris	124	
169.	Tas pats. 2. sējums	1979.g. 20.februāris	148	
170.	Tas pats. 3. sējums	1979.g. 7.marts – 15.maijs	150	
171.	Tas pats. 4. sējums	1979.g. 9.jūlijs – 20.decembris	281	
172.	V. Tjutajeva disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Анализ и синтез дискретных систем обработки статистической информации на функциональном этапе проектирования » autoreferāts	1979.g.	7	
173.	E. Tesnava disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Исследование методов обработки информации в радиоизотопных устройствах, применяемых в системе	1979.g. 16.oktobris	1	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	управления» uzskaites kartīte			
174.	V. Cālīša raksts «Системы регулирования развеса для предприятий легкой промышленности с применением радиоизотопных измерительных преобразователей», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1979.g.	12	
175.	Institūta jauno speciālistu 3. zinātniski tehniskās konferences Rīgā, 1978. gada 27. – 28. aprīlī «Проблемы разработки радиоизотопных приборов, полупроводниковых детекторов и автоматизированных систем управления научно-исследовательского института» referātu tēzes	1979.g.	37	
176.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1979.g.	37	
177.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1979.g.	104	
178.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1979.g.	105	
179.	Dokumenti (akti, apraksti, protokoli u.c.) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpničām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1979.g.	66	
180.	Komisijas sēdes protokols un dokumenti par radioizotopu koncentrācijas noteicēja РКП-3 oriģināldokumentācijas nodošanu rūpniçai «Средазэнергоцветмет»	1979.g. 13.aprīlis	6	
181.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvilstu speciālistu vizītēm institūtā	1979.g.	132	
182.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) un sarakste ar ministriju un citām iestādēm par institūta piedalīšanos izstādēs un skatēs	1979.g.	35	
183.	Normatīvu tehniskās dokumentācijas metroloģiskās ekspertīzes rezultātu dokumenti	1979.g.	109	
184.	Radioizotopu releja aparātu agregātu kompleksa starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1980.g. 2.aprīlis	113	
185.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1980.g.	15	
186.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums	1980.g. 21.janvāris – 12. septembris	283	
187.	Tas pats. 2. sējums	1980.g. 14.oktobris – 13. novembris	326	
188.	Tas pats. 3. sējums	1980.g. 21.novembris –	149	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
189.	V. Cālīša disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Исследование и разработка бета-абсорбционных измерительных преобразователей поверхности плотности на ионизационных камерах для систем управления производством неметаллических материалов» uzskaites kartīte	1980.g. 25.aprīlis	1	
190.	A. Vorotina raksts «Блоки детектирования рентгеновского излучения на основе кремниевых детекторов с импульсной оптоэлектронной обратной связью», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1980.g.	14	
191.	V. Tjutjajeva raksts «Метод функционального анализа дискретных радиоизотопных приборов контроля», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1980.g.	10	
192.	PSRS skolas – semināra Rīgā “Pusvadītāju detektori kodolfizikā” programma	1980.g. 17. – 22.novembris	9	
193.	PSRS skolas – semināra “Pusvadītāju detektori kodolfizikā” informatīva vēstule	1980.g. 17. – 22.novembris	4	
194.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1980.g.	24	
195.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1980.g.	16	
196.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1980.g.	77	
197.	Apliecība par tiesībām ražot un realizēt mērišanas līdzekļus un sarakste ar organizācijām par institūta izstrādājumu sērijveida ražošanu	1980.g.	12	
198.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1980.g.	68	
199.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1980.g.	90	
200.	Zinātniski pētnieciskā un konstruktoru izmēģinājumu darba galveno etapu darbietilpības palielinātie normatīvi	1980.g. 1.augusts	19	
201.	Zinātniski pētnieciskā un konstruktoru izmēģinājumu darba darbietilpības pagaidu palielinātie normatīvi	1980.g. 5.augusts	29	
202.	Institūta automatizētās vadības sistēmas pase	1980.g.	18	
203.	Dokumenti par automatizētās vadības sistēmas pirmās kārtas sagatavošanu nodošanai un rūpniecisko ekspluatāciju	1980.g.	118	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
204.	Dokumenti (slēdzieni, akti u.c.) par institūta automatizētās vadības sistēmas pirmās kārtas pieņemšanu	1980.g.	153	
205.	Ekspertu komisijas slēdziens par institūta automatizētās vadības sistēmas pirmās kārtas gatavību rūpnieciskai ekspluatācijai	1980.g.	88	
206.	Institūta automatizētās vadības sistēmas pirmās kārtas pieņemšanas komisijas sēdes runu teksti	1980.g. 21.oktobris	25	
207.	Ierīces РТГ-2 (šifrs «Прокат – 4») pieņemšanas izmēģinājumu akts	1981.g. 5.februāris	9	
208.	Blīvumēra РПЖ-1 uzstādīšanas sērijas valsts kontroles izmēģinājumu akts	1981.g. 25.februāris	91	
209.	Ugunsgrēka radioizotopu signālierīces РУПИ-1 (šifrs «Сигнал-3») eksperimentālā parauga starpresoru izmēģinājumu akts	1981.g. 17.decembris	12	
210.	Ogļu pelnainības vagonos radioizotopu kontroles aparāta РКТВ-1 (šifrs «Вагон») eksperimentālā parauga starpresoru izmēģinājumu akts	1981.g. 22.decembris	36	
211.	Detektēšanas bloku БДРК-5/2 (šifrs «Кальцит») pieņemšanas izmēģinājumu akts	1981.g. 29.decembris	9	
212.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1981.g.	12	
213.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 2. sējums	1981.g. 3.aprīlis – 5.novembris	232	
214.	Tas pats. 3. sējums	1981.g. 7. – 23.decembris	273	
215.	A. Voroňina un A. Sokolova raksts «Переходные процессы в кремниевых блоках детектирования рентгеновского излучения», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1981.g.	12	
216.	V. Čepenko raksts «Оптимизация режимов резания на станках с числовым программным управлением (ЧПУ)», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1981.g.	16	
217.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1981.g.	61	
218.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1981.g.	42	
219.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1981.g.	87	
220.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem.	1981.g.	134	
221.	Apliecība par tiesībām ražot un realizēt mērišanas līdzekļus un sarakste ar organizācijām par institūta izstrādājumu sērijveida ražošanu	1981.g.	9	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
222.	Sarakste ar ministriju un uzņēmumiem par konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu rūpničām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1981.g.	143	
223.	Dokumenti (akti, apraksti u.c.) par konstruktoru dokumentācijas nodošanu rūpničām izstrādājumu sērijveida ražošanai	1981.g.	46	
224.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1981.g.	37	
225.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos un skatēs	1981.g.	54	
226.	Ekvivalento virsmas blīvuma parauga mēru ЭМПП-2 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1982.g. 19.aprīlis	69	
227.	Radioizotopu putekļu koncentrācijas mēritāja PKP-5 valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1982.g. 19.aprīlis	137	
228.	Gamma avotu bloku БГИ-АП1В2 (šifrs «Hopac») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1982.g. 24.augusts	171	
229.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1982.g.	25	
230.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 1. sējums	1982.g. 11.janvāris – 24.marts	229	
231.	Tas pats. 2. sējums	1982.g. 3. – 11.maijs	282	
232.	Tas pats. 3. sējums	1982.g. 3. – 11.maijs	249	21.06- 15.07
233.	Tas pats. 4. sējums	1982.g. 11.augusts – 29.decembris	310	
234.	A. Voronina, V. Zalinkeviča, A. Sokolova, V. Skakoduba, G. Ščerbakova raksts «Исследование нижней границы диапазона энергий квантов, регистрируемых кремниевыми блоками детектирования», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1982.g.	16	
235.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1982.g.	63	
236.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1982.g.	37	
237.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1982.g.	64	
238.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1982.g.	143	
239.	Zinātnes un tehnikas koordinācijas padomes lēmums “Jonizētā starojuma pusvadītāju detektoru	1982.g. 20. – 22.aprīlis	4	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	izstrāde un radīšana”			
240.	Apliecība par tiesībām ražot un realizēt mērišanas līdzekļus un sarakste ar organizācijām par institūta izstrādājumu sērijveida ražošanu	1982.g.	15	
241.	Dokumenti (akti, apraksti, saraksti u.c.) par pārnēsājamā radioizotopu blīvumā RПП-1 konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Kijevas eksperimentālajai rūpnīcai “Etalons” uzstādīšanas sērijas ražošanai	1982.g.	37	
242.	Dokumenti (akti, apraksti, saraksti u.c.) par izstrādājuma СИП-1М konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Kijevas eksperimentālajai rūpnīcai “Etalons” sērijveida ražošanai	1982.g.	29	
243.	Dokumenti (akti, apraksti, saraksti u.c.) par izstrādājuma РПП-2 konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Kijevas eksperimentālajai rūpnīcai “Etalons” sērijveida ražošanai	1982.g.	47	
244.	Dokumenti (akti, apraksti, saraksti u.c.) par izstrādājuma БГИ-А-П1В2 konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu rūpnīcai pasta kastīte B-2335 sērijveida ražošanai	1982.g.	31	
245.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1982.g.	42	
246.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1982.g.	44	
247.	Zinātniski pētnieciskā un konstruktoru izmēģinājumu darba galveno etapu darbietilpības palielinātie normatīvi. 2. izdevums	1982.g. 16.jūlijs	122	
248.	Detektēšanas bloku БДТК-1 (šifrs «Лазурит-2») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1983.g. 1.jūlijs	24	
249.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДРГ-7/3 (šifrs «Норд-2») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1983.g. 19.augusts	27	
250.	Detektēšanas ierīču УДЖА-1К (šifrs «Альфа-3») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1983.g. 6.decembris	20	
251.	Tas pats	1983.g. 6.decembris	23	
252.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1983.g.	30	
253.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 1. sējums	1983.g. 6.janvāris – 29.marts	263	
254.	Tas pats.	1983.g.	242	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	2. sējums	6.aprīlis – 27.jūnijs		
255.	Tas pats. 3. sējums	1983.g. 28.jūlijs – 8.septembris	182	
256.	Tas pats. 4. sējums	1983.g. 4.oktobris – 28.decembris	198	
257.	B. Vereščaka, E. Oļhovko, M. Kaķa raksts «Канал связи между микро-ЭВМ», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1983.g.	10	
258.	A. Sokolova raksts «Термоэлектрическое охлаждение кремниевых детекторов рентгеновского излучения», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1983.g.	6	
259.	J. Stūra raksts "Kontrolē izotopus", publicēts laikrakstā "Sovetskaja Latvija"	1983.g. 10.jūnijs	1	
260.	Zinātniskās aparātu būves un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1983.g.	14	
261.	Radioizotopu aparātu zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1983.g.	31	
262.	Pusvadītāju detektoru zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1983.g.	31	
263.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1983.g.	32	
264.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1983.g.	67	
265.	Dokumenti pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1983.g.	77	
266.	Sarakste ar ministriju un uzņēmumiem par releja agregātu radioizotopu aparātu kompleksa (šifrs «Нерета-2») konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Narvas rūpnīcai "Baltijec" sērijveida ražošanai	1983.g.	179	
267.	Dokumenti (akti, apraksti, protokoli u.c.) par pārnēšajamais radioizotopu mitruma mērītājs - blīvummērs РВПП-1 П1В1 (šifrs «Арумс») konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Kijevas eksperimentālajai rūpnīcai "Etalons" sērijveida ražošanai	1983.g.	39	
268.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1983.g.	48	
269.	Sarakste ar ministriju un citām iestādēm par apspriežu, konferenču, semināru un skolu organizēšanu un institūta speciālistu piedalīšanos	1983.g.	22	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	tajos			
270.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1983.g.	30	
271.	Dokumenti (programma, lēmums, referātu tēzes) par Vissavienības starpnozaru zinātniski tehniskās apspreidi "Radioizotopu biezummēru izstrāde, ražošana un izmantošana" Rīgā	1983.g. 28.- 30.novembris	141	
272.	Lādiņjutīga spektrometriskā pastiprinātāja ПУ-Г-1К (šifrs «Струна») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1984.g. 22.marts	14	
273.	Radioizotopu biezummēra ЛЕБ-1К (шифр «Папирус») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1984.g. 5.decembris	22	
274.	Pārklājumu izlases kontroles radioizotopu biezummēra PTBK-2K (шифр «Ауце») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1984.g. 11.decembris	25	
275.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1984.g.	29	
276.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 1. sējums	1984.g. 11.janvāris – 28.marts	169	
277.	Tas pats. 2. sējums	1984.g. 5. – 29.aprīlis	117	
278.	Tas pats. 3. sējums	1984.g. 7.maijs – 28.jūnijs	146	
279.	Tas pats. 4. sējums	1984.g. 10.jūlijs – 24.septembris	279	
280.	Tas pats. 5. sējums	1984.g. 8.oktobris – 27.decembris	213	
281.	A. Sokolova disertācijas «Полупроводниковый детектор рентгеновского излучения с термоэлектрическим охлаждением» autoreferāts	1984.g.	23	
282.	Zinātniskās aparātu būves un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1984.g.	2	
283.	Radioizotopu aparātu zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1984.g.	10	
284.	Pusvadītāju detektoru zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1984.g.	14	
285.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1984.g.	30	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
286.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1984.g.	47	
287.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1984.g.	114	
288.	Zinātnes un tehnikas padomes automatizētās vadības sistēmas un skaitļošanas tehnikas sekcijas dokumenti (protokoli, ekspertīzes akti u.c.)	1984.g.	22	
289.	Dokumenti (pavēles, protokoli, akti, apraksti u.c.) par šķidruma un pulpas radioizotopu blīvumēra РПЖ-1 (šifrs «Сервис-79») konstruktori dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai uzstādīšanas sērijas ražošanai	1984.g.	38	
290.	Dokumenti (pavēles, protokoli, akti, apraksti u.c.) par detektēšanas bloka uz kadmija telurīda pamata БДТК-1 (šifrs «Лазурит-2») konstruktori dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai uzstādīšanas sērijas ražošanai	1984.g.	23	
291.	Dokumenti (pavēles, protokoli, akti, apraksti u.c.) par rentgena starojuma detektēšanas bloka БДРГ-7/1 (šifrs «Норд-2») konstruktori dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai uzstādīšanas sērijas ražošanai	1984.g.	28	
292.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1984.g.	23	
293.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1984.g.	63	
294.	Radioizotopu releja aparāta ДРГ-1К (КСГ-3К; šifrs «Прейли») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 15.marts	20	
295.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДЕР-1К (šifrs «Норд-4») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 28.oktobris	15	
296.	Mikromezglu еЛ5.002.037 (šifrs «Корвет-2») resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 30.oktobris	15	
297.	Neutronu starojuma detektēšanas bloku БДПН-1К (šifrs «Фотон») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 25.novembris	18	
298.	Beta starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-1-1К un ТИК-Г-1-2К, gamma starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-2-1К un beta un gamma starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-1-3К (šifrs «Лада») eksperimentālo paraugu resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 26.novembris	37	
299.	Smago elementu koncentrācijas noteikšanas mēriņču ЦЛР-1К un ЦЛР-2К (šifrs «Чаронит-2») resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1985.g. 26.novembris	45	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
300.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1985.g.	27	
301.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 1. sējums	1985.g. 7.janvāris -- 21.marts	222	
302.	Tas pats. 2. sējums	1985.g. 28.marts -- 24.maijs	256	
303.	Tas pats. 3. sējums	1985.g. 25.jūnijs -- 13.augusts	239	
304.	L. Kuzmenko raksts "Zinātnieki dalās pieredzē", publicēts laikrakstā "Sovetskaja Latvija"	1985.g. 16.maijs	1	
305.	V. Kvasnikova raksts «Проблемы создания оптимальной операционной среды АСНП и АСУ ТП в радиоизотопном приборостроении», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1985.g.	19	
306.	I. Fedotova, V. Cālīša raksts «Исследование взаимодействия неравномерных полей ионизирующего излучения со средами со случайно распределенными параметрами», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1985.g.	13	
307.	2. Vissavienības skolas Rīgā "Pusvadītāju detektori kodolfizikā" programma	1985.g. 13. – 18.maijs	5	
308.	2. Vissavienības skolas Rīgā "Pusvadītāju detektori kodolfizikā" referātu tēzes	1985.g. 13. – 18.maijs	89	
309.	2. Vissavienības skolas Rīgā "Pusvadītāju detektori kodolfizikā" publicētās referātu tēzes	1985.g. 13. – 18.maijs	45	
310.	Zinātniskās aparātu būves un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1985.g.	8	
311.	Radioizotopu aparātu zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1985.g.	44	
312.	Pusvadītāju detektoru zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1985.g.	14	
313.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1985.g.	44	
314.	Zinātnes un tehnikas padomes darba plāns	1985.g.	20	
315.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1985.g.	37	
316.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1985.g.	53	
317.	Zinātnes un tehnikas padomes automatizētās vadības sistēmas un skaitlošanas tehnikas sekcijas dokumenti (protokoli, ekspertīzes akti u.c.)	1985.g.	106	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
318.	Dokumenti (pavēles, protokoli, akti, apraksti u.c.) par pastiprinātāja ПУ-Г-1К (šifrs «Струна») konstruktora dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai uzstādīšanas sērijas ražošanai	1985.g.	14	
319.	Dokumenti (protokoli, akti, apraksti u.c.) par biezumēra PTBK-2K (šifrs «Ауце») konstruktora dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu rūpničai pasta kastīte B-2335 ražošanai	1985.g.	50	
320.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1985.g.	57	
321.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1985.g.	76	
322.	Institūta automatizētās vadības sistēmas tehniskais darba projekts. Režīma nodrošinājums. Tehniskā pase	1985.g.	18	
323.	Institūta tehniskās modernizācijas lietderības aprēķini. Paskaidrojuma raksts, tehniski ekonomiskie rādītāji, tehnoloģiskie risinājumi	1985.g.	36	
324.	Interfeisa И-41 mikroprocesoru agregātējamo moduļu (šifrs «Концепция 1-Р1») 1. kārtas eksperimentālo paraugu pieņemšanas izmēģinājumu akts	1986.g. 26.janvāris	75	
325.	Rentgena starojuma detektēšanas bloku БДЕР-2К (šifrs «Кальцит-2») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1986.g. 6.novembris	15	
326.	Gamma starojuma detektēšanas bloku БДЕГ-1К (šifrs «Офит») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1986.g. 25.novembris	14	
327.	Ugunsgrēka dūmu radioizotopu signalizatoru РПИ-Д 1/0-К (šifrs «Сапнис») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1986.g. 13.decembris	16	
328.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1986.g.	38	
329.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.) 1. sējums	1986.g. janvāris – marts	217	
330.	Tas pats. 2. sējums	1986.g. marts	106	
331.	Tas pats. 3. sējums	1986.g. aprīlis – jūnijjs	201	
332.	Tas pats. 4. sējums	1986.g. jūnijjs	113	
333.	Tas pats. 5. sējums	1985.g. jūlijs – augusts	181	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
334.	Tas pats. 6. sējums	1986.g. 18.septembris	153	
335.	Tas pats. 7. sējums	1986.g. 18.septembris	60	
336.	Tas pats. 8. sējums	1986.g. septembris – novembris	191	
337.	Tas pats. 9. sējums	1986.g. novembris – decembris	117 132	
338.	A. Sokolova disertācijas tehnisko zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Полупроводниковый детектор рентгеновского излучения с термоэлектрическим охлаждением» uzskaites kartīte	1986.g. 18.februāris	1	
339.	L. Lopatina, A. Petrova, I. Kiseļeva, S.Danenhirša, S. Zatoloka, J. Novikova raksts «Экспрессное определение электрофизических и рекомбинационных характеристик особо чистого германия бесконтактными методами», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1986.g.	14	
340.	Valsts un ārvalstu preses apskats “Jonizētā starojuma silīcija detektoru stāvokļa analīze un attīstības tendences” par 1958. – 1985. gadu	1986.g.	17	
341.	Radioizotopu aparātu zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1986.g.	33	
342.	Pusvadītāju detektoru zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1986.g.	26	
343.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas un valsts reģistrācijas kartes	1986.g.	45	
344.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1986.g.	73	
345.	Dokumenti (ekspertu slēdzieni, konkursa komisijas sēžu protokoli u.c.) pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1986.g.	49	
346.	Dokumenti (sarakte, akti, apraksti, protokoli u.c.) par neutronu starojuma detektēšanas bloku БДПН-1К (šifrs «Фотон») konstrukturu dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai ražošanai	1986.g.	33	
347.	Dokumenti (sarakte, akti, apraksti, protokoli u.c.) par beta starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-1-1К un ТИК-Г-1-2К, gamma starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-2-1К un beta un gamma starojuma jonizācijas kameru ТИК-Г-1-3К (šifrs «Лада-1») konstrukturu dokumentācijas saskaņošanu un	1986.g.	34	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	nodošanu institūta eksperimentālajai ražošanai			
348.	Dokumenti (sarakte, akti, apraksti, protokoli u.c.) par telurīda – kadmija detektora ДТКА-1К (šifrs «Квант») institūta eksperimentālajai ražošanai	1986.g.	15	
349.	Dokumenti (sarakte, akti, apraksti, protokoli u.c.) par radioizotopu releja aparāta КСГ-3К (šifrs «Прейли») konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu Narvas rūpnīcai “Baltijec” rūpnieciskās ražošanas apgūšanai	1986.g.	44	
350.	Dokumenti (sarakte, akti, apraksti, protokoli u.c.) par telurīda-kadmija analogā detektora ДТКА-1К (šifrs «Корвет-2») institūta eksperimentālajai ražošanai	1986.g.	7	
351.	Dokumenti (piezīmes, atskaites, protokoli u.c.) par ārzemju komandējumiem un ārvalstu speciālistu vizītēm institūtā	1986.g.	26	
352.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1986.g.	53	
353.	Institūta (uzņēmuma п/я А-1646) raksturojums	1986.g.	78	
354.	Institūta (uzņēmuma п/я А-1646) paplašināšanas izejas dati	1986.g.	187	
355.	Skenera УСД2-3К (šifrs «Фея-2») eksperimentālā parauga valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 9.februāris	13	
356.	Radioizotopu biezummēru ЛЕС-1К, ЛЕС1К31 (šifrs «Фея-2») eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 9.februāris	25	
357.	Virsmas blīvuma ekvivalenta paraugmēru МОЭП-2 (šifrs «Фея-2») eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 9.februāris	18	
358.	Rentgena starojuma detektēšanas ierīču УДЕР-1К (šifrs «Арфа-2») eksperimentālo paraugu valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 5.maijs	15	
359.	Šķidruma līmeņa radioizotopu indikatora КСГ-2К (šifrs «Пури») eksperimentālo paraugu starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 27.maijs	20	
360.	Pastiprinājuma impulsu bloka БУИ-3К (šifrs «Пес-3», «Усилитель») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 24.jūnijjs	21	
361.	Alfa starojuma spektrometisko silīciju detektoru ДКПБ-1К (šifrs «Поток») starpresoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 24.novembris	21	
362.	Beta starojuma skaitīšanas silīcija detektoru ПДПБ-1К (šifrs «Кольцо») resoru pieņemšanas izmēģinājumu akts	1987.g. 9.decembris	17	
363.	Sprādzienaizsargāto plūsmas radioizotopu koncentrācijas mērītāju РКТП-4, РКТП-5	1987.g. 25.decembris	25	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	(šifrs «Лена») valsts pieņemšanas izmēģinājumu akts			
364.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokoli	1987.g.	36	
365.	Publicējamo materiālu izskatīšanas ekspertu komisijas sēžu protokolu dokumenti (ekspertīzes akti, autoru izziņas, darbu teksti u.c.). 1. sējums.	1987.g. 28.janvāris – 22.marts	262	
366.	Tas pats. 2. sējums.	1987.g. 20.aprīlis – 9.jūnijs	287	
367.	Tas pats. 3. sējums.	1987.g. 16. – 29.jūnijs	138	
368.	Tas pats. 5. sējums.	1987.g. 13.oktobris – 23.novembris	219	
369.	Tas pats. 6. sējums.	1987.g. 16. – 21.decembris	120	
370.	V.Kvasnikova disertācija fizikas un matemātikas zinātņu kandidāta grāda iegūšanai «Диалоговая система планирования экспериментов на основе банка данных (применительно к задачам радиоизотопного приборостроения)»	1987.g.	269	
371.	N. Volkova, V.Kondašova, Z.Moroza raksts «Сравнение алгоритмов минимизации метода наименьших модулей», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1987.g.	7	
372.	G. Mussonova raksts «Аппроксимация градуировочных характеристик измерительных преобразователей», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1987.g.	14	
373.	G. Mussonova un V. Cālīša raksts «Опыт и проблемы разработки универсальных радиоизотопных толщиномеров», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1987.g.	11	
374.	Radioizotopu aparātu zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu tematiskās kartītes	1987.g.	10	
375.	Institūta tematiskais patentu rubrikators	1987.g. 11.jūnijs	32	
376.	Zinātniski pētniecisko darbu informācijas kartes	1987.g.	17	
377.	Zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoli	1987.g.	59	
378.	Dokumenti pie zinātnes un tehnikas padomes sēžu protokoliem	1987.g.	124	
379.	Dokumenti (sarakste, akti, apraksti, protokoli u.c.) par detektēšanas ierīces УДЕР-1К (šifrs «Арфа-2») konstruktora dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai ražošanai	1987.g.	50	

Lietas Nr.	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
380.	Dokumenti (plāni, saraksti u.c.) par institūta piedalīšanos izstādēs, konkursos, skatēs un kinopropagandā	1987.g.	48	
381.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas kartes	1988.g.	13	
382.	Dokumenti (akti, apraksti u.c.) par alfa starojuma spektrometriskā silīcija detektora ДКПБ-1К konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai ražošanai	1988.g.	17	
383.	Dokumenti (akti, apraksti, informācijas karte, materiālu saraksts u.c.) par beta starojuma skaitīšanas silīcija detektora ПДПБ-1К konstruktoru dokumentācijas saskaņošanu un nodošanu institūta eksperimentālajai ražošanai	1988.g.	19	
384.	Institūta (uzņēmuma п/я А-1646) zinātnes un ražošanas kompleksa projektēšanas izejas dati	1988.g.	296	
385.	V. Kugeļa un L. Protasova raksts «Градуировочные характеристики радиоизотопных измерительных преобразователей толщиномеров», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1989.g.	14	
386.	A. Dudara raksts «Система прогнозирования технических изделий», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1989.g.	10	
387.	A. Moskaļova, K. Ziņģīša, V. Kuģeļa raksts «Исследование свойств ионизационных камер с питанием от источника переменного тока», publicēts «ЦНИИАтоминформ», Maskavā	1989.g.	7	
388.	Zinātniski pētniecisko un konstruktoru izmēģinājumu darbu informācijas kartes	1989.g.	13	
389.	Zinātniski pētnieciskā darba «Создание и внедрение радиоизотопных приборов для неразрушающего контроля поверхностной плотности и толщины плоских материалов и изделий» apraksts	1989.g.	32	
390.	Elektroradioelementu veidu, grupu, tipu un nosaukumu kodi datu bāzei	1989.g.	56	

Šajā apraksta iedaļā iekļautas **390 (trīs simti deviņdesmit)** lietas no Nr. 1. līdz Nr. 390.

Aprakstu sastādīja:  
ZTD daļas vecākā eksperte

D. Sluka

Aprakstā	<u>390 (trīs simti deviņdesmit)</u>	Lietas
20.03.g.«	<u>6.</u>	janvārī
LVA arhīvists	<u>Ā. Jura</u>	

Pieņemtas valsts glabāšanā	<u>390 (trīs simti deviņdesmit)</u>	Lietas
no Nr.	<u>1.</u>	līdz Nr. <u>390.</u> , tai skaitā
titeri	-	
izlaisti Nr.	-	
nav pieņemti Nr.	-	
Fondu glabātājs	<u>Ā. Jura</u>	
20.03.g.«	<u>6.</u>	janvārī

# LIETAS Nr. \_\_\_\_\_ APLIECINĀJUMA LAPA

Lietā iešūtas (ievietotas) 26 (divdesmit sešas)  
*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 vec eksperte D.Sluka  
amats paraksts paraksta atšifrējums