

2031
2

LĀTVIJAS VALSTS ĀRHIVS

LR Rūpniecības un enerģētika
ministrija. Salds uzņēmums
„Konstruktoru birojs „Orbita”

Fonds № 2031.

Spraksts № 2

1959. - 1986.

1959 - 1988

РИЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
"РАДИОТЕХНИКА"

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ОРБИТА"

Фонд № 2031

ОПИСЬ № 2

дел постоянного хранения
производственных отделов

за 1959 - 1986 гг.

+) Изменения наименования и подчиненности см. на следующем
листе.

1959. - 1988.

ЗАВОД "ВЭФ"
СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПО РАДИОРАЗРАБОТКАМ
/СКБР/

31 декабря 1959 - I июня 1960 гг.

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД им. А.С.ПОПОВА
СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО /СКБ/

2 июня 1960 - 10 марта 1964 гг.

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД им. А.С.ПОПОВА
ГОЛОВНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО /ГСКБ/
II марта 1964 - сентябрь 1966 гг.

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД им. А.С.ПОПОВА
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО /КБ/

сентябрь 1966 - I декабря 1970 гг.

РИЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБ"ЕДИНЕНИЕ
"РАДИОТЕХНИКА"
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ОРБИТА"

2 декабря 1970 - 12 декабря 1974 гг.

РИЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБ"ЕДИНЕНИЕ "РАДИОТЕХНИКА"
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ОРБИТА"

12 декабря 1974 -

da

Rūpnīca "VEF"
Radio izstrādāšanas speciālais konstruktoru birojs
31.12.1959. – 01.06.1960.

A.Popova v.n. Rīgas radiorūpnīca
Speciālais konstruktoru birojs
01.06.1960. – 10.03.1964.

A.Popova v.n. Rīgas radiorūpnīca
Galvenais speciālais konstruktoru birojs
10.03.1964. – 00.09.1966.

A.Popova v.n. Rīgas radiorūpnīca
Konstruktoru birojs
00.09.1966. – 01.12.1970.

Rīgas ražošanas tehniskā apvienība "Radiotehnika"
Konstruktoru birojs "Orbīta"
01.12.1970. – 12.12.1974.

Rīgas ražošanas apvienība "Radiotehnika"
Konstruktoru birojs "Orbīta"
12.12.1974. – 00.10.1991.

"СОГЛАСЕН"

Начальник конструкторского бюро

"ОРБИТА"

СУЛЕЙМАНОВ Р.Ш.

"8" "Задание" 1971 г.

СДЕРЖДЕНО
в ЦК КПАОР Латвии ССР
15.12.1971 г.
ретором М. от председатель ЭПК
Лебедева
конструктор БПК

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
РИМСКОГО РАДИОЗАВОДА им. А.С. ПОПОВА

О П И С Ъ № 2
документальных материалов постоянного хранения
производственных отделов
за 1959-1968 гг.

№	Индексы	пн:	дел	Заголовки единиц хранения	:	Даты	Кол-во	Примеч.
I :	2 :			3	:	4	5 :	6

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

1. "Радиовещательная аппаратура для катеров. Проект 360". 1959-1962 97.
2. "Малогабаритный переносный радиоприемник "Гауя". 1960-1962 58
3. "Телевизионная приставка типа ПТ-60". 1960-1962 13
4. "Разработка трехпрограммного индивидуального абонентского устройства". 1960-1962 55

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

5.	"Разработка образца радиолы высшего класса "Кристалл-стерео".	1960-1963	15
6.	"Стереофоническое электропроигрывающее устройство I класса".	1960-1966	54
7.	"Малогабаритный громкоговоритель".	1960-1966	21
8.	"Автомобильный приемник высшего класса".	1960-1968	129
9.	"Малогабаритный конденсатор переменной емкости".	1960-1968	81
10.	"Унифицированные приемники и радиолы второго класса".	1961-1962	24
II.	"Стереофоническая радиола I класса в экспортном исполнении "Ригонда - экспорт".	1961-1966	28
12.	"Радиоприемник II класса модели 1964 г."	1962	15
13.	"Разработка базовой модели переносного приемника I класса на полупроводниковых приборах".	1962, 1964-1965	32
I4.	"Разработка студийного оборудования для Рижского радиодома".	1962-1965	26
I5.	"Радиола I класса в тропическом исполнении".	1963	9

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

- ✓ 16. "Разработка тропикоустойчивой конструкции стереофонического пьезокерамического звукоснимателя с оценкой патентной чистоты" (шифр "патент"). 1963, 1965 15
17. "Исследование возможностей повышения основных электроакустических показателей сетевых ламповых радиоприемников и радиол первого и высшего классов по разделу "Исследование возможности повышения основных качественных показателей сетевых ламповых радиовещательных приемников высшего и I классов". 1964 3
18. "Радиола I класса в экспортном исполнении". 1964 8
19. "Унифицированные стереофонические радиолы первого и третьего классов на полупроводниковых приборах с питанием от сети переменного тока УСРП-I и УСРП-III". 1964 25
20. "Функциональный блок радиочастот с диапазонами длинных, средних и коротких волн для унифицированных радиол и приемников (без магнитной антенны и "местного приема")". 1964 5
- ✓ 21. "Радиола I класса "ВЭФ радио -65" для экспорта в страны с умеренным климатом". 1964-1965 16

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

- | | | | |
|-------|--|-----------|----|
| ✓ 22. | "Монодиодная радиола I класса для экспорта в страны с умеренным климатом". | 1965 | 8 |
| 23. | "Полупроводниковая радиола I класса с питанием от сети переменного тока для экспорта в страны с тропическим климатом". | 1965 | 9 |
| 24. | "Полупроводниковая радиола I класса с питанием от сети переменного тока для экспорта в страны с умеренным климатом". | 1965 | 9 |
| 25. | "Радиола высшего класса для экспорта в страны с умеренным климатом". | 1965 | 10 |
| 26. | "Ревербератор для унифицированных радиол I класса и радиол высшего класса". | 1965 | 3 |
| 27. | "Стереофоническая радиола I класса". | 1965 | 5 |
| 28. | "Оборудование лаборатории общесоюзного телевизионного центра (ОТЦ)". | 1965-1968 | 23 |
| 29. | "Настольная радиола II-го класса на полупроводниковых приборах с комбинированным питанием". | 1966 | 7 |
| ✓ 30. | "Патрончики подсветки для радиовещательных приемников и комбинированных устройств". | 1966 | 72 |

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

31. "Приемники радиовещательные. Выключатели сети двухполюсные". 1966 II9
32. "Блок УКВ транзисторный для радиовещательных приемников".
(Шифр "Мегагерц"). 1966-1967 II
33. "Исследование состояния технологии и технико-экономических показателей производства унифицированных моделей радиоприемной аппаратуры I класса". 1966-1967 5
34. "Модель переносного приемника на полупроводниковых приборах с диапазонами СВ, КВ, УКВ". 1966-1967 I2
35. "Приемники радиовещательные, катушки индуктивности высокочастотные". 1966-1967 56
36. "Унифицированная монофоническая радиола II класса на полупроводниковых приборах с питанием от сети переменного тока в обычном и экспортном вариантах (УСРП-2)". 1966-1967 I5
37. "Автомобильный радиоприемник высшего класса на полупроводниковых приборах". 1967 9
38. "Блок выделения стереосигнала по системе с пилот-сигналом для радиовещательных приемников".
/Шифр "Стереодетектор"/. 1967 5

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

39. "Декоративная полимерная отделка радиоткани для радиовещательных приемников".
/Шифр "Декорация"/. 1967 5
40. "Исследование и разработка приемного стереофонического тракта для системы с полярной модуляцией и пилот-тоном".
/Шифр "Стереофония"-I"/. 1967 3
41. "Исследование особенностей построения стереотракта экспортных моделей приемников, использующих систему с пилот-тоном . Создание вариантов экономических схем стереодекодеров системы с пилот-т^{он}ом для экспортных моделей".
/Шифр "Стереофония-II"/. 1967 3
42. "Переносный радиоприемник II класса в обычном и экспортном исполнении.
(Базовая модель) "ВЭФ-Транзистор-I7". 1967 55
43. "Разработка полиэфиракрилатной эмали низкотемпературной сушки типа ПЭ-I26".
/Шифр "Эмали"/. 1967 4
44. "Разработка технологических рекомендаций и внедрение технологического процесса металлизации пластмасс".
/Шифр "Металлизация"/. 1967 3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

- J 45. "Разработка и техникоэкономическое обоснование технических требований на разработку перспективных трансформаторов промежуточной частоты".
/Шифр "Перспектива-5"/. 1967 48
46. "Стереофоническая радиола высшего класса с питанием от сети переменного тока в обычном и экспортном вариантах".
/Шифр "Виктория"/, 1967 15
47. "Унифицированные планки диапазонов и поддиапазонов блоков ВЧ радиовещательных приемников".
/Шифр "Диапазон"/. 1967 6
48. "Унифицированные фильтры промежуточной частоты".
/Шифр "Контур"/. 1967 5
49. "Блок выделения стереосигнала по системе с полярной модуляцией для радиол "Ригонда-стерео" и "Симфония".
/Шифр "Стереоприставка"/. 1968 4
50. "Радиоприемник I класса со сквозным стереотрактом в экспортном исполнении".
/Шифр "Триод-эфир"/. 1968 5
51. "Разработка технологии получения лент из алюминия с допуском по толщине минус 6 мк для изготовления пластин ротора и статора КПЕ".
/Шифр "Прокат"/. 1968 4

МАТЕРИАЛЫ РАБОТ БЮРО ПО ТЕМАМ:

52. "Сетевая приставка для переносных радиоприемников".
/Шифр "Сетевая приставка"/. 1968 7

СЕКТОР ПАТЕНТНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

53. Протоколы заседаний технического совета. 1965 8
54. То же 1966 23
55. То же 1967 100
56. То же 1968 138 ДСП
- 57.— Журнал регистрации заявок на изобретения. 1965 - 1969. 39 IZSLEGTs

ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

58. Заявка на изобретение "Вариометр с подвижным сердечником" /автор Сегал Н.М./. 28 марта 1965 II
59. То же "Корпус переносного приемника" /автор Сегал Н.М./. 18 июня 1965 20
60. То же "Блок переключения диапазо-^{15 июня}нов радиоаппаратуры" /авторы Аболтинь-Аболинь Г.Я., Даушкане Я.К./.
61. То же "Устройство для отливки диффузоров громкоговорителей" /автор Даугавиетис Ю.Я./ 27 сентября 1965 38

62. Заявка на изобретение "Варнометр с подвижным сердечником" / автор 30 апреля Лицитис Я.К./ 1966 39
63. То же "Клавишиный механизм переключения и подрегулировки скоростей вращения диска электропроигрывающих устройств" /автор Веманис Я.В./ 25 июля 1966 24
64. То же "Механизм автостопа электропроигрывающих устройств" / автор август Веманис Я.В./. 1966 32
65. То же "Блок переключения электрических схем" /авторы Лицитис Я.К., Сегал Н.М./, 28 декабря 1966 26
66. То же "Способ изготовления шкал" /авторы Аболтинь-Аболинь П.Я., Слава В.А./. 14 ноября 1967 23
67. То же "Переносный радиоприемник III класса" /авторы Иrbite A.Я., Робежниекс И.В., Вайдеманис Ю.М./. 27 декабря 1968 52
- АННОТАЦИИ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ РАБОТ:
68. "Малогабаритный переносный радиоприемник "Гауя". 1960 5
69. "Автомобильный приемник высшего класса на радиолатах и полупроводниковых приборах с автоматической настройкой и дистанционным управлением АПВ-60". 1961 8

I : 2 :

3

:

4

:

5 : 6

АННОТАЦИИ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ РАБОТ:

- ✓ 70. "Настольный транзисторный приемник с диапазонами ДВ, СВ, УКВ". I961 8
71. "Переносный малогабаритный радиоприемник "Спидола" на полупроводниках". I961 9
72. "Радиола "Латвия-2" и радиоприемник "Янтарь". I961 II
73. "Электропроигрыватель ЭПУ-4". I961 5
74. "Стереофоническая радиола I класса "Ригонда-стерео". I962 7
75. "Стереофонический проигрыватель П ЭПУ-12-4-127". I962 5
76. "Карманный радиоприемник на транзисторах "Орбита" в тропическом исполнении". I963 5
77. "Конденсатор переменной емкости малогабаритный с воздушным диэлектриком в тропическом исполнении". I963 2
78. "Малогабаритный радиоприемник на полупроводниках "Банга" в тропическом исполнении". I963 4
79. "Радиола и радиоприемник II класса (унифицированная модель 1964 г.)". I963 9
- ✓ 80. "Стереофоническая радиола высшего класса "Симфония". I963 8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

АННОТАЦИИ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ РАБОТ:

- | | | | |
|-------|---|------|---|
| ✓ 81. | "Блок радиочастот с диапазонами длинных, средник и коротких волн для унифицированных радиол и приемников". | 1964 | 3 |
| 82. | "Радиола I класса "Ригонда" в монофоническом исполнении". | 1964 | 6 |
| 83. | "Стереофоническая радиола I класса "Ригонда-стерео" для экспорта и стран с умеренным климатом". | 1964 | 7 |
| 84. | "Малогабаритный радиоприемник на полупроводниковых приборах "Банга". | 1965 | 5 |
| 85. | "Малогабаритный переносный радиоприемник с ДВ и СВ диапазонами с применением новой линейки малогабаритных деталей". | 1965 | 4 |
| 86. | "Монофоническая радиола I класса "Ригонда" для экспорта в страны с умеренным климатом". | 1965 | 9 |
| 87. | "Трехсекционный конденсатор переменной емкости с воздушным диэлектриком". | 1965 | 4 |
| 88. | "Одноваттный эллиптический громкоговоритель I ГД-4 - "Динамик". | 1966 | 3 |
| ✓ 89. | "Радиола высшего класса со стереофоническим приемом с эфира "Симфония-2". (4Эфир"). | 1966 | 6 |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

АННОТАЦИИ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ РАБОТ:

- ✓ 90. "Радиола \"Ригонда\"-стерео 2". 1966 5
91. "Стереофоническая радиола высшего класса в экспортном исполнении \"Симфония-экспорт\". 1966 9
92. "Конденсатор переменной емкости двухсекционный с воздушным диэлектриком .Фарада I, П". 1967 4
93. "Унифицированные фильтры промежуточной частоты". 1967 2
94. "Унифицированные панели для полупроводниковых приборов". 1967 4
95. "Стереофоническое электропроигрывающее устройство I класса". 1968 5 ДСП

КОНСТРУКТОРСКИЙ ОТДЕЛ НАДЕЖНОСТИ

- 96.— Протоколы испытаний изделий на надежность. Том I 1965 I48 IZSLEGTS
- 97.— То же, том II 1965 I49 IZSLEGTS
- 98.— То же, том I 1966 I49 IZSLEGTS
- 99.— То же, том II 1966 I02 IZSLEGTS
- 100.— То же № I-32 1967 I52 IZSLEGTS
- 101.— То же № 33-52 1967 I28 IZSLEGTS
- 102.— То же № 53-66 1967 9I IZSLEGTS

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

I03.—	Протоколы испытаний изделий на надежность. № I - 24	1968	I58	IZSLEГTS
I04.—	То же № 25 - 46	1968	I57	IZSLEГTS
I05.—	Протоколы механических и климатических испытаний изделий. Том I.	1968	67	IZSLEГTS
I06.—	То же, том II	1968	90	IZSLEГTS
I07.—	Протоколы испытаний изделий на грибоустойчивость.	1965	35	IZSLEГTS
I08.—	То же	1966	I69	IZSLEГTS
I09.—	То же	1967	I09	IZSLEГTS
II0.—	То же , том I	1968	I09	IZSLEГTS
III.—	То же , том II	1968	I59	IZSLEГTS

СЕКТОР КОНСТРУИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОАКУСТИКИ

III2.	Протоколы акустических испытаний громкоговорителей. № I-4I	1965	I2I
III3.	То же № 42-90	1965	I29
III4.	То же № I-72	1966	I87
III5.	То же № 73-I 55	1966	I98
III6.	То же № I-68	1967	I47
III7.	То же № 69-II7	1967	I28
III8.	То же № I-65	1968	I30

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

II9. Протоколы акустических испытаний громкоговорителей.

№ 67-II5

1968

181

I20. То же № II6-I73

1968

212

В данный раздел описи внесено I20 (сто двадцать) единиц хранения с № I по № I20.

Опись составил старший научный сотрудник хозрасчетного отдела ЦГАОР Латвийской ССР

В. Смирнова СМИРНОВА В.И.

Итоговую запись к разделу описи за 1959-1968 гг. заверяю:

председатель экспертной комиссии -
начальник сектора патентной экспертизы
и научно-технической информации

Дьяконов ДЬЯКОНОВ Д.Н.

ответственный за делопроизводство -
начальник АХО

Чепелева

ЧЕПЕЛЕВА Н.И.

" 8 " декабря 1968

18

УТВЕРЖДЕНО	
ЭПК ЦГАОР Латв. ССР	
Протокол №	ст. 26/1 от
Председатель ЭПК	
Секретарь ЭПК	

РИЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
"РАДИОТЕХНИКА"
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ОРБИТА"

О П И С Ъ № 2 (продолжение)

Дела постоянного хранения
производственных отделов
за 1969-1973 гг. +)

№ пп	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Кол-во листов	Приме- чание
I	2	3	4	5	6

Материалы работ бюро по темам:

- I21. Разработка нормали "Розет- 1962,
ки блокировки для радиове- 1967,
щательных и телевизионных 1968 гг.
приемников".
- Шифр "Блокировка" I42

+) Имеются дела № I21-I23, I26-I31, I60, I64-I66 за 1962-1968 гг.
В делах № I24, I32-I36, I51, I52, I59, I62, I63, I97 имеются
сведения за 1965-1968, 1974-1976 гг.

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Материалы работ бюро по темам:

- | | | | |
|------|--|-------------------|-----|
| I22. | Двухсекционный малогабаритный конденсатор переменной ёмкости с воздушным диэлектриком типа КПВМ-Т
(акт госкомиссии с приложением) | 1963 г. | 41 |
| I23. | Трехсекционный конденсатор переменной ёмкости с воздушным диэлектриком
(акт госкомиссии с приложениями) | 1965 г. | 168 |
| I24. | Громкоговоритель.
Шифр "Динамик I-УШ", том I | 1965-
1970 гг. | 166 |
| I25. | То же, том II | 1971-
1973 гг. | 137 |
| I26. | Монодиодная сетевая магнитола I класса на полупроводниковых приборах | 1966-
1967 гг. | 34 |
| I27. | Радиола II класса с универсальным питанием.
Шифр "Спутник" | 1966-
1968 гг. | 64 |
| I28. | Разработка новых систем радиовещания.
Шифр "Тракт" | 1967 г. | 12 |
| I29. | Блок УКВ транзисторный для радиовещательных приемников.
Шифр "Мегагерц".
(протоколы, справки, акты и др.)
том I | 1967-
1968 гг. | 93 |
| I30. | То же, том II
(акт госкомиссии с приложением) | 1967 г. | 138 |
| I31. | Конденсатор переменной ёмкости, трехсекционный с воздушным диэлектриком (акт госкомиссии с приложениями).
Шифр "Фарада-I" | 1968 г. | 139 |

I	2	3	4	5	6
Материалы работ бюро по темам:					
I32.	8/12	Разработка автомобильных радиоприемников высшего класса "AB-68"	1968-1971 гг.	I13	
I33.	"	Судовой широковещательный радиоприемник. Шифр "Родина"	1968-1972 гг.	206	
I34.	"	Разработка и изготовление оборудования лаборатории общесоюзного телевизионного центра. Шифр "ОТЦ"	1968-1972 гг.	42	
I35.	"	Стереофоническая радиола высшего класса с питанием от сети переменного тока в обычном и экспортном вариантах. Шифр "Виктория"	1968-1973 гг.	71	
I36.	"	Декоративная полимерная отделка радиоткани для радиовещательных приемников. Шифр "Декорация"	1968-1973 гг.	74	
I37.	"	Изучение возможностей создания низкочастотного громкоговорителя для малогабаритных акустических систем. Шифр "Проблема"	1969 г.	37	
✓ I38.	"	Разработка технологии получения лент из алюминия с допуском по толщине минус 6 мк для изготовления пластин ротора и статора конденсаторов переменной ёмкости. Шифр "Прокат"	1969-1970, 1973 гг.	83	

I	2	3	5	6
---	---	---	---	---

Материалы работ бюро по темам:

- | | | | | |
|--------|------|--|-------------------|-----|
| ✓ I39. | 8/I2 | Разработка унифицированной модели двухдиапазонного малогабаритно-переносного радиоприемника (УАПП-1У-Б). | 1969- | |
| | | Шифр "Марс", том I | 1971 гг. | 18 |
| I40. | " | То же, том II
(акт госкомиссии с приложением) | 1971 г. | 101 |
| I41. | " | Радиола "Ригонда-Симфония Люкс" | 1970-
1971 гг. | 15 |
| I42. | " | Унифицированный блок УКВ для переносных и стационарных приемников I класса. | 1970- | |
| | | Шифр "Фаза", том I | 1972 гг. | 35 |
| I43. | " | То же, том II (акт госкомиссии с приложением) | 1972 г. | 135 |
| I44. | " | Переносный приемник I класса.
Шифр "Сатурн" | 1970-
1972 гг. | 48 |
| I45. | " | Монодиапазонная радиола I класса на радиолампах (на базе "Ригонда-моно"). | 1970- | |
| | | Шифр "Луна" | 1972 гг. | 57 |
| I46. | " | Разработка ОСТ4 ГО.668... | 1970- | |
| | | Шифр "Резонанс-П" | 1972 гг. | 51 |
| I47. | " | Разработка технологии изготовления ленты повышенной точности. | 1970- | |
| | | Шифр "Лента" | 1973 гг. | 144 |
| ✓ I48. | " | Блок питания для автомобильного радиоприемника "АВ-68". | | |
| | | Шифр "Выпрямитель" | 1971 г. | 32 |

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Материалы работ бюро по темам:

- | | | | | |
|------|------|--|-------------------|----|
| 149. | 8/12 | Разработка технологических ре-
жимов изготовления бумажных де-
талей головок громкоговорителей. I97I-
Шифр "Мембрана" | I972 гг. | 25 |
| 150. | " | Универсальный прибор для настрой-
ки и проверки конденсаторов пере-
менной ёмкости.
Шифр "Компаратор" | I97I-
I973 гг. | 27 |
| 151. | " | Разработка технологии изготовле-
ния трубы повышенной точности.
Шифр "Антенна" | I97I-
I974 гг. | 57 |
| 152. | " | Разработка ГОСТ'a по теме "Соеди-
нители антенные для бытовой радио-
аппаратуры".
Шифр "Стандарт-П" | I972-
I974 гг. | 88 |

Сектор патентной экспертизы и научно-
технической информации

- | | | | | |
|------|------|--|---|----------|
| 153. | 02/9 | Протоколы заседаний технического
совета | I969 г. | II0 |
| 154. | " | То же | I970 г. | 36 |
| 155. | " | То же | I97I г. | 45 |
| 156. | " | То же | I972-
I973 гг. | 32 |
| 157. | | Отчеты о поступлении и внедрении
изобретений и рацпредложений за
I969-I972 гг. | | 25 |
| 158. | — | Журнал регистрации заявок на изо-
бретения
№ 5I-77 | I авг.
I970 г.-
23 нояб.
I97I г. | IZSLEGTS |

I	2	3	4	5	6
I59.—	Журнал регистрации заявок на изобретения № 78-106	23 нояб. 1971 г.- 30 июня 1976 г.			I7 IZSLEGTs
I60.—	Журнал регистрации заявок на промышленные образцы	26 апр. 1968 г.- 30 мая 1971	Дело 36 IZSLEGTs		
I61.✓	Журнал регистрации рабочих предложений	18 янв. 1971 г.- 29 дек. 1972 г.			28
I62.—	То же	8 янв. 1973 г.- 27 дек. 1974 г.			47 IZSLEGTs
I63.—	То же (экспериментального цеха)	3 янв. 1969 г.- 24 окт. 1975 г.			I4 IZSLEGTs
Принятые изобретения:					
I64.✓	В.Ф. Виноградов и Г.Я. Аболтинъ-Аболинъ "Шкальное устройство радиоаппарата" /28/	февр. 1968 г.			30
I65.—	В.Р. Дрейманис "Громкоговоритель динамический" /30/	авг. 1968 г.			40 IZSLEGTs
I66.	Г.Л. Сорокин, П.А. Кузьмин "Индикатор точной настройки" /31/	дек. 1968 г.-			39
I67.	В.Ф. Виноградов, Я.К. Даушканис "Устройство для дистанционного управления воротами объекта" /35/	авг. 1971.			
I68.	И.-Р.Э. Сарканбардис "Головка стереофонического магнитного звукоснимателя" /37/	ноябрь 1972.			74
I69.	В.А. Калвис, М.А. Лусе, Д.Я. Зелтинъ "Краска для печати трафаретным способом" /41/	окт. 1969 г.- март 1975.			44
		март			
		1970 г.- февр. 1971.			20

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Принятые изобретения:

- I70. А.А.Сескис, Э.Т.Плявениекс и А.Р.
Канна "Способ контроля параметров конденсаторов переменной ёмкости" /42/ 12 марта 1970 г. -сент. 35
1971.
- I71. А.А.Сескис, Э.Т.Плявениекс и А.Р.
Канна "Устройство для регулировки и контроля параметров конденсаторов переменной ёмкости" /43/ март 1970 г. -февр. 19
1972.
- I72. И.А.Стуритис, Л.В.Кокарев
"Индикатор точной настройки /53/ 30 сент.
1970 г. -ноябрь 29
1972.
- I73. Г.Р.Магоне "Круглый бумажный диффузор динамического громкоговорителя" /55/ 15 окт.
1970 г. -февр. 52
1974.
- I74. О.А.Калнениекс "Усилитель высокой частоты с защитой от перегрузок" /56/ дек.
1970 г. -15 окт. 36
1974.
- I75. В.Б.Шанявский "Устройство переключения электрических цепей" янв.
/62/ 1971 г. -окт. 39
1974.
- I76. Ю.А.Труников, В.И.Буткевич "Устройство для переключения основных и вспомогательных электрических апр. цепей" /67/ 1971 г. -авг. 36
1973.
- I77. Р.А.Эриня, Д.Ф.Левренце "Антисептический состав" /68/ май 1971 г. 27
- I78. Г.Р.Магоне "Звукоспроизводящая мембрана динамического громкоговорителя" /71/ 1971 г. 23

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Принятые изобретения:

✓ I79.	Ю.А.Труников "Варньерное устройство" /77/	20 окт. 1971 г.	32		
I80.	В.А.Калугин, Ю.Н.Комароцкий, В.Н. Комароцкий "Многоканальный электронный коммутатор" /78/	окт. 1971 г.	30		
I81.	В.А.Калугин, Ю.Н.Комароцкий, В.Н. Комароцкий "Устройство для много-канального визуального контроля" /79/	нояб. 1971 г.	22		
I82.	Ю.Н.Комароцкий, В.Н.Комароцкий, В.А. Калугин "Устройство для регулировки и контроля электрических параметров конденсаторов переменной ёмкости" /80/	февр. 1972 г.	46		
I83.	Ю.Н.Комароцкий, В.Н.Комароцкий, В.А. Калугин "Способ контроля электрических параметров конденсаторов переменной ёмкости" /81/	февр. 1972 г.	27		
I84.	Я.А.Даугавванагс "Подвес мембранны головки громкоговорителя" /84/	14 нояб. 1972 г.	28		
I85.	И.Р.Балодис "Акустическое устройство" /86/	6 февр. 1973 г.	29		
I86.—	Н.М.Сегал, В.А.Слава "Переключатель электрических цепей" /88/	20 мая 1973 г.	27 IZSLEGTs		
I87.	Д.А.Пуриньш "Малогабаритный держатель" /90/	сент. 1973 г.	34		
Промышленные образцы:					
I88.	И.Я.Валдманис "Стереорадиола" /5/	март 1972 г.	I2		

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Промышленные образцы:

I89.—	М.Я.Бакманис "Указатель поясов времени" /6/	июль 1972 г.	10	IZSLEOTS
I90.	М.Я.Бакманис, Я.К.Даушканс, И.В. Робежниекс "Радиоприемник" /7/	июль 1972 г.	16	
I91.	Рижское производственно-техническое объединение "Радиотехника" "Товарные знаки "Ригонда" /9/, "Селга" /10/	февр. 1973 г.	8	
I92.	М.Я.Бакманис "Радиоприемник" в трех вариантах внешнего оформления" /II/	авг. 1973 г.	21	
I93.—	И.В.Робежниекс, А.А.Круклис, Д.Э. Дравниекс "Стереорадиола" /13/	сент. 1973 г.	17	IZSLEOTS

Конструкторский отдел надежности

I94.4/I	Протоколы испытаний изделий на надежность № I-32	1969 г.	139
I95. "	То же, № 33-68	1969 г.	151
I96. "	Протоколы механических и климатических испытаний изделий	1969 г.	88 В 1970 г. отдел пе- редан ра- диозаводу им.А.С. Попова

Сектор конструирования электроакустики

I97.0I/3	Протоколы испытаний опытных образцов разцов разработок	1968-1970 гг.	232
I98. "	То же	1971-1973 гг.	163

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

✓ I99. 0I/2 Протоколы акустических испытаний громкоговорителей

	№ I-6I	I969 г.	I55
200.	" То же, № 62-97	I969 г.	II9
201.	" То же, № 98-I54	I969 г.	I20
202.	" То же, № I55-I97	I969 г.	90
203.	" То же, № 2-5I	I970 г.	I55
204.	" То же, № 52-I04	I970 г.	I43
205.	" То же, № I05-I85	I970 г.	I39
206.	" То же, № I-44	I97I г.	I22
207.	" То же, № 45-II3	I97I г.	I42
208.	" То же, № II4-20I	I97I г.	I63
209.	" То же, № I-52	I972 г.	I02
210.	" То же, № 53-III	I972 г.	I24
211.	" То же, № II2-I73	I972 г.	I04
212.	" То же, № 2-66	I973 г.	I03
213.	" То же, № 67-I33	I973 г.	90

В данный раздел включено 93 дела с № I2I по № 2I3.

Старший научный сотрудник ЦГАОР Латв.ССР В.И.Смирнова
Итоговую запись к разделу описи за 1969-1973 годы заверяю:

Ответственный за делопроизводство-
начальник АХО

Я.В.Григорьев

Председатель экспертной комиссии-
начальник сектора патентной экспертизы
и научно-технической информации

Д.Н.Дьяконов

СОГЛАСОВАНО

Начальник бюро



R.Ш.Сулейманов

14 • 12.76

Рижское производственное объединение
"Радиотехника"

Конструкторское бюро "Орбита"

Опись № 2 (продолжение)
дел постоянного хранения
производственных отделов
за 1974 - 1978 годы X)

УТВЕРЖДЕНО
ЭПК ЦГАОР Латв. ССР
Протокол № 15 от 28.12.1971
Председатель ЭПК *Р.М. Чубык*
Секретарь ЭПК *Н.Н. Григорьев*

№ пп	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Кол-во листов	Примеча-
1	2	3	4	5	6
✓ 214.		Технические задания на опытно-конструк- торские работы	1966- 1977	104	
215.		Техническое задание на стереофоническую уни- версальную магнитную головку звукоснимате- ля (шифр "Звук", "Звук- II")	1968- 1973	18	
		Документы работ бюро по темам:			
216.		Стереофоническое элек- тро-проигрывающее уст- ройство I класса с ав- томатизированной рабо- той звукоснимателя (шифр "Проигрыватель-II")	1969- 1971	19	

x) Имеются сведения за 1966-1973 годы в делах № 214-220, 227, 228,
за 1979 год в делах № 255, 257, 259.

1	2	3	4	5	6
✓ 217.		Конденсатор переменной емкости двухсекционный 9-360 ГФ (шифр "Фараон III")	1971-1972	8	
218.		Усовершенствование видеомагнитофона "Малахит" для записи сигналов ЦГ (шифр: "Малахит-ЦГ")	1971-1974	56	
219.		Переносной радиоприемник I класса с электронной настройкой и использованием интегральных схем (тема "Сатурн-2") т.1	1972-1978	90	
220.		То же т.2	1972-1978	124	
221.		То же т.3	1972-1978	99	
222.		То же т.4	1972-1978	88	
223.		То же т.5	1972-1978	146	
224.		То же т.6	1972-1978	124	
225.		То же т.7	1972-1978	III	
226.		То же т.8	1972-1978	55	
227.		Разработка динамических головок для бытовой радиоаппаратуры (шифр "Динамик XIII")	1973-1975	23	

1	2	3	4	5	6
v 228.		Изыскание и опробование способов дальнейшего повышения параметров головок громкоговорителей высшего класса в условиях серийного производства (шифр "Процесс"), низкочастотная головка громкоговорителя (шифры: "Динамик IX и X")	1973-1975	41	
229.		Стереофоническая акустическая базовая система - 50АС-5; 35АС-І; 6МАС-4 (шифр: Система- I,II,III)	1974	48	
230.		Среднечастотная головка громкоговорителя динамическая (шифр "Динамик XI"), высокочастотная головка громкоговорителя динамическая (шифр "Динамик XII")	1974-1975	60	
231.		Соединители антенные для бытовой аппаратуры (тема "Соединитель")	1975	52	
232.		Усилитель мощности "НЧО-II" для переносной радиоприемной аппаратуры (шифр "Функция-Ш")	1975	29	
233.		Унифицированный блок питания от сети переменного тока со стабилизатором напряжения "БП-І2 (шифр: "Функция-у")	1975	23	
v 234.		Блок УПЧ-ЧМ для переносной радиоприемной аппаратуры I и II класса (ПЧ-ЧМ-21, шифр: "Функция-II")	1975-1976	14	

1	2	3	4	5	6
✓ 235.		Методика испытания преобразователей напряжения для питания варикапов ПН-II, шифр "Функция-ГУ")	1975-1976	13	
236.		Унифицированный блок УКВ для переносных и стационарных приемников I класса (УКВ-I-2, шифр "Функция-Г")	1975-1976	46	
237.		Унифицированный блок УПЧ-ЧМ (ПЧ-ЧМ-II) стационарной радиоприемной аппаратуры (шифр "Функция-УП")	1975-1976	15	
238.		Стереофонический музыкальный центр I класса на базе серийной модели "Мелодия-ЮI-стерео" (Шифр "Мелодия-II")	1975-1977	33	
239.		Методика инженерного расчета акустических систем с фазоинвертором (шифр "Инвертор")	1975-1978	45	
240.		Функциональный блок стереодекодера (шифр "СД-25")	1976-1977	23	
241.		То же СД-А-5 (шифр "СД-15")	1976-1978	19	
242.		Блок УПЧ-ЧМ для переносной монофонической радиоприемной аппаратуры I и II классов (ПЧ-ЧМ-25) шифр: ПЧ-ЧМ-25	1976-1978	33	
✓ 243.		Преобразователь напряжения постоянного тока для питания варикапов переносных приемников. Шифр: ПН-15	1976-1978	24	

1	2	3	4	5	6
✓ 244.		Усилитель мощности НЧО-15 для бытовой переносной радиоприемной аппаратуры (Шифр "НЧО-15")	1976-1978	33	
245.		Стабилизированный источник питания БП-15 для бытовой переносной радиоприемной аппаратуры. Шифр: БП-15	1976-1978	22	
246.		Блок УПЧ-ЧМ для стационарной моно и стереофонической радиоприемной аппаратуры I-III классов (Шифр: ПЧ-ЧМ-15)	1976-1978	26	
247.		Унифицированный стереодекодер группы сложности А в экспортном исполнении (СД-АЭ-2, шифр "Функция-У1-Э")	1977	19	
248.		Кассетная переносная магнитола З класса "Рига-К"	1977	27	
249.		Музикальный центр I-го класса "Мелодия-106-стерео"	1977-1978	16	
250.		Переносной радиоприемник I класса "Рига-120" (Шифр: Рига-II)	1977-1978	55	
251.		Квадродекодер КД-А-I для квадрофонических усилительно-коммутационных устройств (Шифр: КД-А-I)	1977-1978	13	
✓ 252.		Полный усилитель, Радиотехника-02I-стерео" (шифр: "Радиотехника-02I") Квадрофоническое усилительно-	1977-1978	39	

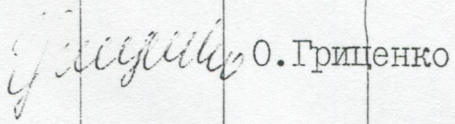
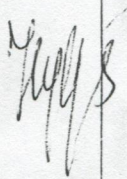
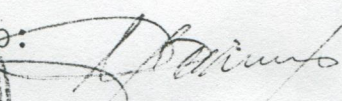
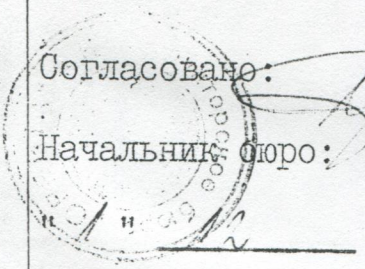
1	2	3	4	5	6
		коммутационное устройство (УКУ) (шифр: "Радиотехника- 022")			
✓ 253.		Технические задания на опытно-конструкторские работы по проектированию: 1. Модуля усилителя мощности низкой частоты (шифр: "Перспектива ХІІ") 2. Модуля фиксированных настроек МФН-4 (шифр "Перспектива-Х") 3. МФН-8 (шифр "Перспектива-IX")	1977- 1978	52	
254.		Предварительное и техническое заключение по результатам проверки пригодности радиол "Мелодия-104" и "Мелодия-105-стерео"	1977- 1978	9	
255.		Документы работ бюро по теме Магнитолы "Рига-ІІО" и "Аэлита-ІОІ" Отдел патентной экспертизы и научно-технической информации	1978- 1979	13	
256.	8827- 6030	Протоколы заседаний технического совета	1974- 1978	69	
257.	8802-	Журнал регистрации заявок на изобретения	22июля 1976- 27июня 1979	21	IZSLEGTS

1	2	3	4	5	6
✓ 258.	8802-3322	Журнал регистрации заявлений на рационализаторские предложения	2 января 1975-31 декабря 1977	47	
259.	""	То же	1 января 1978 12 декабря 1979	46	
		<u>Заявки, признанные изобретениями</u>			
260.		Добрис А.А., Даушкане Я.К. "Устройство для хранения головного телефона в корпусе радиоаппарата"	февраль 1974	25	
261.		Боремов С.В. Кнопочный переключатель электрических сетей (Сатурн-2)	1974	43	
262.		Виноградов В.Ф. "Противовес тонарма"	декабрь 1975	28	
263.		Керно Р.П., Ласис Д.А. "Акустическая система"	декабрь 1975	43	
264.		Аврамова В.А., Керно Р.П. и др. "Магнитная система"	31 марта 1976	68	
✓ 265.		Мурин Г.С., Шустерман А.Б. "Способ и устройство для измерения скорости движенияносителя магнитной записи"	июнь 1976	26	

1	2	3	4	5	6
✓ 266.		Сегал Н.М., Подгорный А.И. "Поворотный механизм телеско- пический антенны"	9 нояб- ря 1976	41	
267.		Спектор З.Д. "Чувствительный к прикоснове- нию электронный переключатель"	декабрь 1976.	33	
268.		Винартс А.К., Шустерман А.Б., Ванагс Д.Р. "Полуавтоматическое устройство для хранения и поштучной вы- дачи листов"	1976	60	
269.		Балодис И.Р., Керно Р.П., Рудзитис А.А., Ласис Д.А. "Акустическая система"	29 июля 1977	55	
270.	8802- 3310	Поспев В.Л. Поспев В.В. "Затвор для горловины емкости"	19 мая 1977	28	
271.	-"-	Иоффе М.А., Капитанов Ю.И., Калинин Г.С. и Петровский В.Р. "Головка магнитного зажимника"	сентябрь 1977	70	
272.	-"-	Сегал Н.М., Подгорный А.И. "Узел крепления штыревой ан- тенны"	декабрь 1977	61	
273.	-"-	Трунков Ю.А. "Потенциометр с верньерным прикабрю водом"	30 де- кабря 1977	81	
274.	-"-	Буткевич В.И., Клейнхобе В.П., Крупенков Р.П. "Держатель радиоэлементов"	14 марта 1978	25	
✓ 275.	-"-	Буткевич В.И. "Узел крепления трубчатого предохранителя"	май 1978	19	

1	2	3	4	5	6
✓ 276.	8802-3310	Капитанов Ю.И., Калинин Г.С., Иоффе М.А. "Переключатель кнопочный ос- вещаемый"	22 июня 1978	37	
277.	-"-	Поспев В.Я. и Поспев В.В. "Приставка для монтажа на па- нели" <u>Принятые заявки на промышлен- ные образцы</u>	21 ав- густа 1978	35	
278.		Балтвилкс Э.О., Круклис А.А., Крупенков Р.П., Робежниекс И.В. "Электрофон" ("Аллегро-002- стерео")	ноябрь 1975	12	
279.		Круклис А.А., Крупенков Р.П., Робежниекс И.В. "Усилительно-коммутационное устройство" (Радиотехника- 020-стерео)	ноябрь 1975	16	
280.	8802-3313	Капитанов Ю.И., Гершман В.С. Калинин Г.С., Казакова А.М. "Тележка лаборатория"	декабрь 1977	15	
281.	-"-	Каве Д.А., Робежниекс И.В., Сирогис Ю.Э., Хабибулин В.М. "Радиоприемник" "Salute"	декабрь 1977	19	
282.	-"-	Капитанов Ю.И., Гершман В.С., Калинин Г.С., Бакманис И.Я., Пиете Ю.В., Земель А.Ю., Спо- койный Э.П., Калугин В.А. "Измеритель параметров звуково- го тракта"	6 де- кабря 1977	25	IZSLEGTS

1	2	3	4	5	6
283.	8802- 3313	Пиете Ю.В., Каве Дз.А., Пелше Я.А. Радиоприемник" ("Ювенил-80") <u>Сектор конструирования электроакустики</u>	март 1978	I2	
284.		Протоколы акустических испытаний № I-57	1974	I04	
285.		То же № 58-97	1974	I02	
286.		То же № 98-I85	1974	I28	
287.		То же № I-55	1975	93	
288.		То же № 56-I32	1975	73	
289.		То же № I33-I63	1975	60	
290.		То же № I-51	1976	I20	
291.		То же № 52-85	1976	I03	
292.	880I- 50I0	То же № I-23	1977	80	
293.	"	То же № 24-70	1977	84	
294.	"	То же № 7I-I22	1977	96	
295.	880I- 50I0	То же № 7-68	1978	I08	
296.	"	То же № 69-I25	1978	I05	
В данный раздел описи включено 83 (восемьдесят три) дела с № 214 по 296.					

1	2	3	4	5	6
		<p>Опись составил старший архивист ЦГАОР ЛатвССР  Итоговую запись к разделу описи за 1974-1978 годы заверяю:</p> <p>Ответственный за делопроизводство:  ст.инженер Григорьев Н.В.</p> <p>Председатель экспертной комиссии: зам. начальника ОГИР  Дьяконов Д.Н.</p> <p>Согласовано:  Начальник ОГИР: Черковский Ю.А.  1981 г.</p>			

Министерство средств связи СССР

4 Главное управление

Рижское производственное объединение "Радиотехника"

Конструкторское бюро "Орбита"

УТВЕРЖДЕНО
протоколом ЭПК ЦГАС
Латвийской ССР
от 26.06.90 № 4

ОПИСЬ № 2 (продолжение)
дел постоянного хранения
производственных отделов
за 1979-1982 годы^x.

<u>№</u> <u>п/п</u>	Индексы	Заголовки единиц хранения	Даты	Кол-во Приме- листов чание
1	2	3	4	5 6

1979 год.

ОТДЕЛ ЭЛЕКТРОАКУСТИКИ

297.	8740	Протоколы акустических испытаний. Том I.	1979	117
298.	"-	То же. Том 2.	1979	99
	8840- 8820	<u>ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ № 1, № 2</u> Документы работы над темами (технические задания, отзывы, акты):		
299.		Переносной радиоприёмник "Рига-П".	1977	28

x) Имеются документы за: 1976 год - д.№ 306,
1977 год - д.№№ 299, 300
1978 год - д.№ 308

1	2	3	4	5	6
300		XXX Проектирование модуля фиксированных настроек МФН-4, 8 Шифр "Перспектива IX, X"	1977г.	16	
301		Магнитола "Рига-120В"	1979г.	30	
302		Среднечастотная головка для АС класса "Супер" Динамик ХУ-ХУІ	-"-	17	
303	8840-3303	Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы <i>Отдел 8840 разработки и изобретений</i>	1979-1982г.	16	
304	8840	Стат.отчет о поступлении и использовании рационализаторских предложений	-"-	25	
305	8840-3323	Журнал регистрации заявлений на рационализаторские предложения	-"-	48	
	8840-3312	Заявки, признанные изобретением: 2340643			
306		"Устройство для подвеса тонарма" автор Виноградов В.Ф.	1976г.	24	
307		2652202 "Узел крепления штыревой антенны "Салют" (дополнительное к заявке № 2420786/18-09 авт. Сегал Н.М., Подгорный А.И.)	1978г.	27	
308		2652203 "Узел крепления штыревой антенны" (дополнение)	-"-	17	
309		2751972/07 "Переключатель" автор Шубин А.А.	1979г.	22	
310		2751971 "Контактная группа переключателя" автор Труников Ю.А.	-"-	16	
		<u>1980 год</u>			
		Отдел электроакустики			
311	8740	Протоколы акустических испытаний т.1	1980г.	110	
312		То же т.2	-"-	96	
313		То же т.3	-"-	76	

1	2	3	4	5	6
	8840, 8820	Тематический отдел № 1, № 2 Документы работы над темами (тех.задания, отзывы, акты):			
314		"Поиск и исследование техни- ческих решений, обеспечиваю- щих миниатюризацию стерео- декодера группы В" Шифр "Миниатюризация-У"	1980г.	12	
315		Проектирование функционально- го блока усилителя промежу- точной частоты и демодулятора ЧМ сигнала Шифр "ДЧМ-П-6"	-"-	27	
316		"Исследование и технико-эко- номическое обоснование путей введения ГИМ в магнитолу "Рига-II0"	-"-	6	
	8840- 3303	Отдел 8840 <i>научно-исследовательской организаций</i> Сведения о состоянии патент- ной и изобретательской работы	-"-		см.дело № 303
		Стат.отчет о поступлении и использовании рационализатор- ских предложений	-"-		см.дело № 304
		Журнал регистрации заявлений на рационализаторские предло- жения	-"-		см.дело № 305
	8840- 3312	Заявки, признанные изобре- тием: 2857488 "Ручка управления" авт. Трун- ков Ю.А.	1979- 1980г.	31	
318		2866598/09 "Способ контроля симметрии <i>S</i> -кривой радиотехнических устройств с частотными де- текторами" авт. Марков Э.С., Мурин Г.С.	-"-	27	
319		2795323 "Одноручный регулятор гром- кости и стереобаланса" авт. Трунков Ю.А.	-"-	21	
320		2829950/21 "Способ частично-избиратель- ного измерения квадратов сред- неквадратических значений на- прежний, мощностей или энергий	-"-	38	

1	2	3	4	5	6
✓ 321		<p style="text-align: center;">2865714/07</p> <p>"Блокировочное устройство для кнопочного переключателя" авт. Поступев В.Я. и др.</p> <p style="text-align: center;"><u>1981 год</u></p> <p><u>Отдел электроакустики</u></p>	1979- 1980г	21	
322	8740	Протоколы акустических испы- таний т.1	1981г.	106	
323		То же т.2	-"-	90	
324		То же т.3	-"-	55	
325		То же т.4	-"-	91	
	8810, 8820	<p><u>Тематический отдел № I, № 2</u></p> <p>Документы работы над темами (тех.задания, отзывы, акты):</p>			
326		Исследование переходных иска- жений в акустических системах категории НЧ-РЧ "Переход"	-"-	5	
327		Проектирование унифицирован- ного функционального блока стереодекодера для переносной радиоаппаратуры Шифр: "Перспектива XIU-XVI"	1980- 1981г.	29	
328		Проектирование блока фильтра нижних частот Шифр: "Перспектива XLI-XLII"	-"-	28	
329		Разработка преобразователя постоянного напряжения на основе гибридной технологии Шифр: "Гибрид-2"	-"-	II	
330		"Радиотехника-020М"	-"-	29	
331		"Исследование особенностей создания АС с ЭМОС первой группы сложности" Шифр: "Эмос-I"	-"-	6	
✓ 332		"Исследование возможности создания центрирующих шайб головок громкоговорителей из искусственных и синтетических тканей Шифр: "Шайба"	-"-	5	

1	2	3	4	5	6
		<u>1981 год</u>			
		Документы работы над темами (тех.задания, отзывы, акты):			
333		Проектирование унифицированного функционального блока усилителя промежуточной частоты и демодулятора ЧМ сигнала Шифр: "ДЧМ-1-6"	1981г.	25	
334		Разработка микросборки усилителя низкой частоты С4УН	"-	22	
	8840- 3303	Отдел 8840 ^{изделий} Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы	"-		см.дело № 303
		Стат.отчет о поступлении и использовании рационализаторских предложений	"-		см.дело № 304
		Журнал регистрации заявлений на рационализаторские предложения	"-		см.дело № 305
	8840- 3312	Заявки, признанные изобретением:			
335		2908171/13 "Затвор для горловины емкости" авт.Поспев В.Я., Поспев В.В.	1980- 1981г.	13	
336		2971718 "Бестрансформаторный преобразователь постоянного напряжения" авт.Горюнов А.Е.	"-	25	
337		3247265 "Шарнир преимущественно для установки поворотной крышки корпуса радиоэлектронной аппаратуры" авт.Трунков Ю.А.	1981г.	27	
	8840- 3313	Заявки, признанные промышленными образцами:			
338		28652 "Радиоприемник "Селга-410" авт.Буньков В.Н., Каве Д.А., Гусциорс Я.Л.	"-		IZSLEGTs
339		20282/50 ПО "Радиола "Мелодия-II0" авт.Каве Д.А., Робежниекс И.В., Курило В.К.	1979- 1981г.	18	IZSLEGTs

1	2	3	4	5	6
		<u>1981 год</u>			
		Заявки, признанные промышленными образцами:			
340		27127 "Интегральный усилитель" ("Радиотехника-021-стерео") заказ 4891 авт. Круклис А.А. и др.	1981г.	12	IZSLEGTS
341		23539 "Магнитола ("Рига-I20B") авт. Валдманис И.Я. и др.	"—	10	IZSLEGTS
342		23434/50 "Акустическая система" тема ЭМОС, S-70, 35AC-213 авт. Дакнис М.В., Лацис А.А., Ласис Д.А.	"—	19	IZSLEGTS
343		18919/50 "Магнитола" ("Рига-II0") авт. Круклис А.А., Каве Д.А. и др.	1979— 1981г.	42	IZSLEGTS
		<u>1982 год</u>			
8840— 3303		Отдел 8840 <i>пакеты схем и изобретательской документации</i> Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы	1982г.		см. дело № 303
		Стат. отчет о поступлении и использовании рационализаторских предложений	"—		см. дело № 304
8830— 8840		Журнал регистрации заявлений на рационализаторские предложения Тематический отдел № 1, № 2 Документы работы над темами (тех. задания, отзывы, акты):	"—		см. дело № 305
344		"Анализ развития и поиск новых решений построения трактов НЧ и магнитной записи аппаратуры Hi-Fi Шифр: "Тракт-83"	"—	5	
345		"Исследование путей создания стереодекодера на основе интегральной полупроводниковой технологии" Шифр: "Кристалл"	1981— 1982г.	8	

1	2	3	4	5	6
	8840- 8820	Документы работы над темами (тех.задания, отзывы, акты):			
✓ 346		Усилитель мощности "Радио- техника УМ-001-стерео"	1982г.	15	
347		Проектирование унифицирован- ного функционального блока стереодекодера для переносной радиоаппаратуры Шифр: "Перспектива-ХУП"	1980- 1982г.	41	
348		"Агрегат-2"	1982г.	8	
349		Исследование путей обеспече- ния равномерного спада час- тотной характеристики в об- ласти высшей граничной час- тоты СЧ и СЧ-НЧ головок громкоговорителей "Уклон"	-"-	6	
350		Разработка микросборки фильт- ра низких частот "Гибрид 3"	-"-	20	
351		Разработка кварцевых монолит- ных фильтров массового при- менения для радиоприемных устройств высшего 1, 2 и 3 классов Шифр: "Марта-1"	-"-	15	
352		Поиск и исследование техни- ческих решений, обеспечиваю- щих миниатюризацию функцио- нальных частей БРПА 1 класса ДЧМ-1, УПЗ-1, НЧО-50 и СН Шифр: "Миниатюризация-82"	-"-	II	
353		Поиск новых перспективных решений внешнего оформления БРЭА "Форма-82"	-"-	5	
	8840- 3312	О Т Д Е Л 8 8 4 0 <i>научно-исследовательская и разработочная</i> Заявки, признанные изобре- тием:			
354		3367156 Держатель электрического предохранителя авт.Лицитис Я.К.	1981- 1982г.	19	
✓ 355		3274831/07 Переключатель электрических цепей авт.Лицитис Я.К.	-"-	56	

1	2	3	4	5	6
		<u>1982 год</u>			
356 —	8840-3313	Заявки, признанные промышленными образцами: 27009 "Тюнер" ("Викторин-010-стерео") заказ № 5123 авт. Круклис А.А. и др.	1982г.	20	IZSLEGTs
357 —		20669/50 "Акустическая система 35 AC-212 / S-90/ авт. Буньков В.Н. и др.	-"-	29	IZSLEGTs
358 —		26923 "Акустическая система" ("S-30" /10 AC-314/ авт. Робежниекс И.В.)	-"-	18	IZSLEGTs
В данный раздел описи внесено: 62 (шестьдесят две) единицы хранения с № 297 по № 358.					
Опись составила: старший архивист ЦГАОР Латв. ССР					
<i>Мясникова Г.М.</i>					
Итоговую запись к разделу описи за 1979-82 годы заверю: ответственный за делопроизводство делопроизводитель					
<i>Григорьев Я.В.</i>					
Председатель ЭК: зам. нач. отдела 8840					
<i>Крючков М.И.</i>					
СОГЛАСОВАНО:					
Директор "ЦГАОР Латвии" <i>Черновский Ю.А.</i>					
"27" февраля 1990 г.					

Министерство средств связи СССР

4 Главное управление

Рижское производственное объединение "Радиотехника"

Конструкторское бюро "Орбита"

ОПИСЬ № 2(продолжение)
дел постоянного хранения
производственных отделов
за 1983-1986 годы^x.

УТВЕРЖДЕНО
Протоколом ЗПК ЦГАОИ
Латвийской ССР
от 25.06.90. № 4

№ п/п	Индексы	Заголовки единиц хранения	Даты	Кол-во	Примеча- листов	ние
1	2	3	4	5	6	
1983 год.						
	88/0- 8820	ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ № 1, № 2				
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):				
359		Разработка и изготовление зарядного устройства "Ре- конструкция Р".	1983	6		
360.		Электропроигрыватель "Ра- диотехника ЭП-101".	1983	8		
361.		Усилитель "Радиотехника У-101" в экспортном исполнении.	1983	7		
362.		Исследование и анализ тех- нического уровня производства бытовой радиоэлектронной ап- паратуры. Шифр "Отрасль-ТП-84".	1983	22		

^x) Имеются документы за : 1987 год д.№437-439, № 447-449
1988 год д.№ 440-442

1	2	3	4	5	6
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):			
363		Стереодекодер "Гибрид-I"	1981- 1983г.	51	
364		Тюнер "Радиотехника Т-101-Э"	1983г.	6	
365		Разработка варианта акусти- ческой системы 35 АС-212 "Система 8"	-"-	II	
366		Исследование путей построения цифровых блоков управления комплексами высшего класса Шифр: "Алгоритм"	1982- 1983г.	I4	
367		Переносной приемник с диапа- зонами ДВ, СВ Шифр: "Селга-ЗИ"	1983.	I4	
368		Разработка и изготовление контрольно-измерительного стенда "Реконструкция Р"	-"-	9	
369	8840- 3303	О Т Д Е Л 8 8 4 0 и х м и н и с т е р и и к в и з о ф и ф т а л и ч е с к их и р а з в и т и я з а ю з и	Сведения о состоянии патент- ной и изобретательской работы	1983- 1986г.	I4
370		Стат.отчеты о поступлении и использовании изобретений и рационализаторских предложе- ний	1984- 1986.	6	
	8840- 3312	Заявки, признанные изобре- тениями:			
371		3453621 Держатель трубчатого плавкого предохранителя авт.Шанявский В.Б.	1981- 1983г.	63	
372		3352597 Индикатор настройки авт.Соркин Г.Л. и др.	1981- 1983г.	65	
373		3464976 Переключатель мгновенного действия	1982- 1983г.	30	
374		3533132 Катушка индуктивности авт.Сегал Н.М., Кононов В.М.	-"-	40	

1	2	3	4	5	6
375	8840-3313	Заявки, признанные промышленными образцами: 28146 Тюнер Т-101 "Радиотехника Т-101-стерео" авт. Каве Д.А., Шубин А.А.	1982-1983г.	18	IZSLEGETS
		<u>1984 год</u>			
		ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ			
	8840 6820	№ 1, № 2			
376		Документы работы над темами (тех. задания, протоколы, акты):			
377		Переносной приемник "Селга-320"	1984г.	21	
378		Переносной приемник с диапазонами ДВ, СВ Шифр: "Селга-312"	-"-	II	
379		Радиоприемник "Селга-410"	1979-1984г.	78	
380		Трансформатор для комплекса "Радиотехника-101" Шифр: "Даугава"	1984г.	3	
381		"Радиотехника-101-стерео"	1984г.	35	
382		Стереофоническое магнитофонное проигрывающее устройство "Радиотехника АУ"	-"-	I7	
383		Анализ новых технических решений и тенденций развития зарубежной бытовой радиоприемной и звуковоспроизводящей аппаратуры Шифр: "Тенденция-84"	-"-	23	
384		Магниторадиола среднего класса "Радиотехника МР-III"	-"-	20	
385		Модернизация кассетных магнитол "Аэлита-101", "Рига-II0" Шифр: "Рига-III", "Аэлита-102"	-"-	78	
		Комплекс автоматизированного оборудования для сборки 10 ГД-34 "Агрегат ГД"	-"-	10	

1	2	3	4	5	6
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):			
386		Широкополосная эллиптическая головка громкоговорителя З ГД-46 "Динамик-21"	1984г.	8	
387		Освоение и адаптация программных и технических средств автоматизированного проектирования бытовой РЭА на базе комплекса "ИЗОТ-1015"	-"-	4	
388		Магнитофон-приставка "Радиотехника М-201-стерео"	-"-	23	
389		Абонентский радиоприемник синхронного перевода речей "Реконструкция-Р"	-"-	7	
390		Акустическая система на базе 35 АС-212 и 35 АС-212А "Система-IX"	-"-	36	
—	8840-3303	О Т Д Е Л 8 8 4 о патентовании, изобретениях и рационализации Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы	-"-		см.д №369
	8840-3312	Стат.отчеты о поступлении и использовании изобретений и рационализаторских предложений	-"-		см.д №370
391		Заявки, признанные изобретениями:			
392		Аналоговая модель низкочастотной электродинамической головки громкоговорителя авт.Ласис Д.А., Кихтенко В.Ж. 3569749	1983-1984г.	50	
		Полимерная композиция для изготовления пленочных резисторов и способ ее получения Тема: "Рутил"	1982-1984г.	95	
— 393 —	8840-3313	Заявки, признанные промышленными образцами: 29748			
		Варианты акустической системы "S-30" /10 АС-315/ авт.Робежниекс И.В.	1983-1984г.	17	LEGTS

1	2	3	4	5	6
		<u>1985 год</u>			
	88 10 - 88 90	ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ № 1, № 2			
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):			
✓ 394		Всеволновой тюнер "Радиотехника Т-И10"	1985г.	13	
395		Судовой радиокомплекс "Любава-85"	-"-	16	
396		Переносная стереофоническая кассетная магнитола Шифр: "Рига-310"	1984- 1985г.	89	
397		Сборочно-контрольный комплекс для катушек индуктивности типа Сг4.777.240 Шифр: "Комплекс-СК"	-"-	30	
398		Разработка среднечастотной динамической головки громкоговорителя "Динамик-20"	-"-	7	
399		Полный усилитель "Радиотехника У-И10"	-"-	II	
400		Широкополосная динамическая головка громкоговорителя для магнитолы "Рига-310"	1985г.	9	
401		Проектирование функционального блока УКВ "Перспектива 21"	1983- 1985г.	43	
402		Предусилитель "Радиотехника УП-001"	1981- 1985г.	77	
403		"Радиотехника Т-010"	-"-	88	
404		Разработка агрегатов и модулей для автоматизированного сборочного оборудования и технологических комплексов Шифр: "Агрегат-Ю"	1983- 1985г.	62	
405		Стереофоническая модульная переносная магнитола "Рига-230"	1984- 1985г.	21	
✓ 406		Полуавтомат для сборки радиатора с лепестками Шифр: "Агрегат-РТ"	1983- 1985г.	38	

1	2	3	4	5	6
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):			
407		Разработка высокочастотной динамической головки громкоговорителя "Динамик-19"	1985г.	6	
408		Акустическая система высшей группы сложности с электромеханической обратной связью Шифр: "ЭМОС-1"	-"-	9	
409		Переносная кассетная магнитола Шифр: "Рига-ЗИ"	-"-	20	
8840-3303		О Т Д Е Л 8 8 4 О п а т е н т о в а н и я , и з о б р е т е л ь с к их и р а ц и о н а л и з а т о р с к их Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы	-"-		см.д.№369
8840-3312		Стат.отчеты о поступлении и использовании изобретений и рационализаторских предложений	-"-		см.д №370
410		Заявки, признанные изобретениями:			
		Флюс для низкотемпературной пайки авт.Барлоти С.Я., Зандерсон Я.Г.	1983-1985г.	46	
411		3915III16/09			
		Устройство автоматической регулировки чувствительности радиоприемника по уровню группового сигнала на входе авт.Щербина А.А.	1985г.	39	
412		3833I94/07			
		Блокировочное устройство для кнопочного переключателя авт.Поспев В.Я.,Поспев В.В.	1984-1985г.	31	
413		3834745			
		Устройство для контроля разбаланса сопротивлений многоэлементного переменного резистора	-"-	80	

1	2	3	4	5	6
414—	8840-3313	Заявки, признанные промышленными образцами: 31984 Шлифстанок авт. Ткаченко В.З., Жданок В.И. и др.	1984-1985г.	18	IZSLEGTs
415—		32043 Радиоприемник для синхронного перевода речей авт. Валдманис И.Я., Сомс Я.А.	—"—	12	IZSLEGTs
416—		32599 Радиоприемник "Селга-ЗИО" авт. Каве А.А., Гусциорс Я.Л.	—"—	24	IZSLEGTs
417—		101570 - 101573 Регистрация товарных знаков "Ригонда", заказ II90	1985г.	29	IZSLEGTs
418—		32741 Усилитель мощности авт. Круклис А.А., Шустер- ман А.Б. и др.	1984-1985г.	17	IZSLEGTs
<u>1986 год</u>					
	8870- ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ 8840	Документы работы над темами (тех. задания, протоколы, акты):			
419		Магнитофон-приставка "Радио- техника МП-7220"	1986г.	22	
420		Комплект составных частей для радиоприемника "Тюнер" Шифр: "Селга-ЗИОК"	—"—	4	
421		Создание ИС на основе базово- го кристалла "Перспектива-87"	—"—	5	
422		Войсковой широковещательный радиоприемник "Кисловка"	—"—	20	
423		Магнитофон-приставка "Радио- техника МП-7210"	—"—	25	
424		Усилитель предварительный "Радиотехника УП-7010"	—"—	14	

1	2	3	4	5	6
		Документы работы над темами (тех.задания, протоколы, акты):			
✓ 425		Усилитель мощности "Радиотехника УМ-70II"	1986г.	I2	
426		Разработка малогабаритных эквалайзеров "Гибрид-5"	"-	I8	
427		Комплект составных частей радиоприемника "Ноктюрн" Шифр: "Абава-К"	"-	4	
428		Изыскание путей использования ЭВМ для автоматизации электроакустических измерений и обработки результатов "Комплекс-А"	"-	4	
429		Линейка акустических систем "S-20B", "S-30B", "S-50B" Шифр: "Система Л"	1985-1986г.	I6	
430		Исследование модуляционных искажений в акустических системах "Модуляция"	"-	6	
431		Приемник оповещения горнорабочих об авариях и селективного вызова комплекса беспроводной аварийной сигнализации типа СУБР	1984-1986г.	34	
8840-3303		О Т Д Е Л 8 8 4 о м а и ш и с т и к и изобретательской и рационализаторской Сведения о состоянии патентной и изобретательской работы	1986г.		см.д.№369
		Стат.отчеты о поступлении и использовании изобретений и рационализаторских предложений	"-		см.д.№370
8840-3312		Заявки, признанные изобретениями:			
432		3984732 Паяльная паста и способ ее изготовления авт.Барлоти С.Я.	1985-1986г.	46	
✓ 433		4026138 Стереодекодер авт.Морейн С.З. Тризна Э.А.	1983-1986г.	91	

1	2	3	4	5	6
		Заявки, признанные изобретениями:			
✓ 434		Способ защиты печатной платы авт. Барлоти С.Я. 3780780	1983- 1986г.	60	
435		Верньерно-шкальное устройство радиоприемника "Радиотехника МР-III" авт. Кремер М.А.	1984- 1986г.	65	
436		3896327/II Опрокидыватель автомобиля авт. Клявиньш И.Я., Василевский Л.Б.	1985- 1986г.	48	
437		3951457 Управляемый колебательный контур авт. Кронькалис Я.А., Еремеев А.П.	1985- 1987г.	50	
438		3833868/IO Звуковоспроизводящее устройство авт. Ласис Д.А., Белевич А.В. и др.	1984- 1987г.	50	
439		4022834 Преобразователь частоты авт. Гризна Э.А.	1985- 1987г.	63	
440		3971877/09 Перестраиваемый двухконтурный полосовой фильтр авт. Соркин Г.Л., Коваль В.П.	1985- 1988г.	75	
441		4033485 Футляр для батареи гальванических элементов авт. Алексеенко А.И., Виноградов А.Н.	-"-	48	
442		4002104 Стабилизатор постоянного напряжения авт. Кронькалис Я.А., Кронькалис А.А.	-"-	59	
	8840- 3313	Заявки, признанные промышленными образцами:			
443 —		33680/50 Магнитола "Рига-310" авт. Ситнов И.Н., Спрогис Ю.Э.	1984- 1986г.	23	IZSLEĢTS

1	2	3	4	5	6
		Заявки, признанные промышленными образцами:			
- 444 -		34834			
		Магниторадиола МР-III, заказ 5684 авт. Каве Д.А. и др.	1985- 1986г.	22	IZSLEГTS
- 445 -		36409	"-	20	IZSLEГTS
		Тюнер "Радиотехника Т-010" авт. Круклис А.А., Крупенков Р.	"-		
446 -		37608			
		Радиоприемник "Селга-3II" авт. Буньков В.Н., Бороздин Б.А.	1986г.	14	IZSLEГTS
447 -		39046			
		Магнитола (тема "Рига-230") авт. Круклис А.А., Шубин А.А.	"-	29	IZSLEГTS
448 -		37833			
		Магнитола "МЛ-6302" авт. Буньков В.Н.	"-	18	IZSLEГTS
449 -		38397			
		Радиоприемник вариант "Селга-3I0" авт. Буньков В.Н.	1986- 1987г.	18	IZSLEГTS
450 -		39123			
		Радиоприемник (Р-8320) тема "Селга-320" авт. Лусе В.Э. и др.	"-	23	IZSLEГTS
451 -		39375			
		Малогабаритный стереофонический магнитофон-проигрыватель "Дуэт-стерео" авт. Ситнов И.Н. и др.	"-	33	IZSLEГTS
452 -		40465			
		Усилитель авт. Каве Д.А. и др.	"-	26	IZSLEГTS

1	2	3	4	5	6
В данный раздел описи внесено: 94 (девяносто четыре) единицы хранения с № 359 по № 452.					
Опись составила: старший архивист ЦГАОР Латв.ССР					
Итоговую запись в разделу описи за 1983-86 годы заверяю: ответственный за делопроизводство делопроизводитель					
Председатель ЭК: зам. начальника отдела 8840					
СОГЛАСОВАНО:					
Директор "Латв.Архива" "27" февраля 1998г.					
					
Марковский Ю.А.					
Pienemtas valsts glabāšanā 398 / trīs simti deviņdesmit astoņas, lietas, no nr 1 līdz № 442.					
Nāb pienemti nr. 57, 96-111, 158-160, 162, 163, 165, 186, 189, 193, 257, 282, 338-343, 356-358, 375, 393, 414-418, 443-452 - sk. akts 05.01.1998.g. par izstrūkstosajām lietām.					
18. jūnijā 1998.g.					
Aprakstā 398 (trīs simti deviņdesmit astoņas) glabāšanas vienības					
1998.g. „18.“ jūnijā					
zīnātn. līdzstrādn.					
Jrbule					

3-803 50 000

57

RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA “RADIOTEHNika”
KONSTRUKTORU BIROJS “ORBĪTA”

APSTIPRINĀTS
at Latvijas VA MEK
07.03.2003.
sēdes protokolu Nr. 5.

Ražošanas daļu
konstruktori un zinātniski pētniecisko dokumentu
pastāvīgi glabājamo lietu
Apraksts Nr. 2 (papildinājums)
par 1951., 1960.-1975. gadiem.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
------------	----------------------	-------------------	-----------------	-------------	----------

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.

453.	PP2.021.135	Radiola “Latvija – 2”. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1960.	89+1	Ir foto un kopijas.
454.	ИЦЦ4.652.005	Mainīgas kapacitātes kondensators. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1961.	49+2	Ir foto un kopijas.
455.	ИЦЦ2.021.004	Automobiļa radiouztvērējs “АПБ – 60”. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1961.	65+1	Ir foto un kopijas.
456.	PP2.021.137	Radiouztvērējs “Янтарь”. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1961.	75+1	Ir foto un kopijas.
457.	PP2.021.143	Radiola “Latvija – 2” (eksporta variants). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1961.-1962.	57+1	Ir foto un kopijas.
458.	ИЦЦ2.021.017 ИЦЦ2.021.025	1.klases radiola “P-1-63” (1963.gada modelis). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1961.	89+1	Ir foto un kopijas.
459.	ИЦЦ2.021.030	Radiouztvērējs “Banga” (1963.gada modelis). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1962.	36+1	Ir kopijas.
460.	ИЦЦ2.021.045	Radiouztvērējs “Banga” (1964.gada modelis). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1962.-1963.	30+1	Ir kopijas.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
461.	ИЩ2.021.030	Radiouztvērējs "Banga" (tropu izpildījumā). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1962., 1964.	40+1	Ir foto un kopijas.
462.		Frekvenču iestatīšanas unificēšana 1. un 2. klases radiolām un radiouztvērējiem. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1964.	22+1	Ir kopijas.
463.	ИЩ2.021.108	Radiouztvērējs "Rīga-301-(А-Б)". Tehniskais projekts. Teksta dokumentācija.	1964.-1966.	93+1	Nepilns. Ir foto un kopijas.
464.	ИЩ2.021.130	1.klases radiola "Rīga-101". Tehniskais projekts. Grafiskā dokumentācija.	1965.	30+1	Nepilns. Kopija.
465.		Pārnēsājams 1.klases radiouztvērējs. Skiču projekts. Teksta dokumentācija.	1966.	76+1	Nepilns. Ir kopijas
466.	ИЩ2.021.125 ИЩ2.021.161	1.klases radiola un uztvērējs ("Rīga-101" un "Rīga-102"). Tehniskais projekts. Teksta dokumentācija.	1966.	117+1	Ir foto un kopijas.
467.	ИЩ2.021.125 ИЩ2.021.161	Tas pats. Grafiskā dokumentācija.	1966.	23+1	Kopijas.
468.	ИЩ2.021.168/ 169 ИЩ2.021.180/ 181	Tas pats (eksporta variants). Teksta un grafiskā dokumentācija.	1966.-1967.	110+1	Ir foto un kopijas.
469.	ИЩ2.020.048	3.klases pārnēsājams radiouztvērējs "Rīga-302". Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1966.	44+1	Ir foto un kopijas.
470.	ИЩ2.021.153	1.klases pārnēsājams radiouztvērējs "Neptūns". Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1966.	109+1	Ir foto un kopijas.
471.	ИЩ2.021.155 ИЩ2.021.156	1.klases unificētā radiola (1967.gada eksporta modelis). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1966.	108+1	Ir foto un kopijas.
472.	ИЩ2.021.158/ 159	1.klases pārnēsājams radiouztvērējs "Rīga M-103". Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1966.	84+1	Ir foto un kopijas.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
473.	ИЩ2.021.172/ 174	Pārnēsājams radiouztvērējs "Rīga-103". Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1967.	105+1	Ir foto un kopijas.
474.	ИЩ2.021.182	2.klases unificētā radiola. Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1967.	69+1	Ir kopijas
475.	Cr2.021.002	2.klases radiola "Sputniks". Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1967.	63+1	Ir foto un kopijas.
476.		Augstākās klases automobiļa radiouztvērējs "AB-68". Skiču projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1967.	73+1	Ir foto un kopijas.
477.		Augstākās klases radiola "Viktorija". Skiču projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1968.	93+1	Ir foto un kopijas.
478.	Cr2.021.013	Radiouztvērējs "Mars" (УАПП-IV-Б). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1968.-1969.	108+1	Ir foto un kopijas.
479.	Cr2.021.021	1.klases radiola "Rigonda 102" (СРЛ-1). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1970.	100+1	Ir foto un kopijas.
480.	Cr2.021.027	Pārnēsājams radiouztvērējs "Saturns" (УАПП-1). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1971.	88+1	Ir foto un kopijas.
481.	Cr2.021.026	Mazgabarīta pārnēsājams radiouztvērējs "Orbīta-603" (šifrs: "Pamirs"). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1971.	92+1	Ir foto un kopijas.
482.	Cr1.410.000	Kapacitātes maiņkondensatora pārbaudes un noskaņošanas universālais aparāts (tēmas šifrs: "Komparators"). Tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1971.	125+1	Ir foto un kopijas.
483.	Cr3.843.029	Skaļruņa augstfrekvenču galviņa 10ГД- 35 (tēmas šifrs: "Dinamik XII"). Skiču – tehniskais projekts. Teksta un grafiskā dokumentācija.	1975.	39	Kopija.

**ZINĀTNISKI PĒTNIECISKO UN KONSTRUKTORU
DARBU ATSKAITES.**

484.		Radiouzvērēju reālās selektivitātes pētījums.	1961.	22	
485.		Skaņas noņēmēja galviņa (tips-ГЗК-581).	1962.	37	

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
486.		Augstākās un 1. klasses tīklu lampu radiouztvērēju pamatrādītāju paaugstināšanas iespēju pētījums ("Rigonda" un "Simfonija").	1965.	58	
487.	Konturs	Starpfrekvenču unificētie transformatori.	1967.	72	Kopija
488.	Perspektīva	Radiouztvērēju mezglu un bloku attīstības perspektīvu izpētes virzienu noteikšana.	1967.	62	Kopija.
489.		Firmas "Saba" radiouztvērēja "Saba – stereo 1" apsekošana.	1967.	20	Ir foto.
490.	Diapazons	Radiouztvērēju frekvenču bloku diapazonu unificētas plates	1967.	7	Kopija.
491.	14/68 Perspektīva-1	Franču firmas "Garena" maiņkapacitātes kondensatoru izpēte un izmēģināšana.	1968.	26	2.eks. Ir foto.
492.	16/68	Firmas "Grundig" (VFR) radiouztvērēja "RT - 40" pētījums	1968.	9	Kopija
493.	17/68 Perspektīva-4	Diapazonu pārslēgu tehniski ekonomisko rādītāju konstrukcijas un analīzes pētījums PSRS un ārzemēs.	1968.	50	Kopija.
494	18/68 Perspektīva-1	Maiņkapacitātes kondensatoru konstrukcijas tehniski ekonomisko rādītāju pētījumu un ražošanas attīstības PSRS un ārzemēs analīze.	1968.	24	
495.	19/68 Perspektīva	PSRS un ārzemēs izgatavoto teleskopisko antenu konstrukciju un tehniski ekonomisko rādītāju pētījums.	1968.	17	Kopija.
496.	24/68 Подстройка	Pieskaņošanas kondensators ar cieto dielektriķi.	1968.	92	Kopija.
497.	27/69 Perspektīva V	Starpfrekvenču filtru ražošanas attīstības tendenču noteikšana.	1969.	26	2.eks.
498.	33/69 Perspektīva II	Firmas "Grundig" radiouztvērēja "Studio – 600" ultraīsvīļu bloka pētījums.	1969.	7	
499.	35/69 Perspektīva II	Ultraīsvīļu bloks ar diapazonu 65,8-73,0 MHz un ar starpfrekvenci 10,7 MNz uz bloka YKB1-C75-6,8PII bāzes	1969.	6	
500.	37/69	Dienvidslāvijas firmas "Iskra" UVD1C tipa ultraīsvīļu bloka pētījums.	1969.	8	
501.	38/69 Perspektīva II	Perspektīvo lēmumu meklēšana, konstrukcijas variantu izstrāde, maketēšana un eksperimentāla pilnveidošana.	1969.	22	Ir kopijas.
502.	45/69	П2242 tipa integrālās shēmas pielietojuma iespēju radiouztvērējā "Rīga – 103" pētījums.	1969.	7	2.eks.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
503.	56/69 Perspektīva-1	Mikrofona efekta pētījums superheterodīna uztvērējā.	1969.	11	2.eks.
504.	59/69 Perspektīva-1	Maiņkapacitātes kondensatora parametru pētījums stabilizētos un nestabilizētos "atvērtas skavas" tipa korpusos un tehniskās pamatprasības maiņkapacitātes kondensatoram ar gaisa dielektriķi.	1969.	23	2.eks.
505.	60/69 Perspektīva-1	Pamatproblēmas cīņā pret elektrostatisko sprakšķi, izmantojot maiņkapacitātes kondensatoru ar cieto dielektriķi masu apraides aparatūrā, un to stabilitātes līmenis, lietojot speciālu antistatisku pārkājumu	1969.	16	2.eks.
506.	61/69 Perspektīva-1	Pētījumu pamatvirzieni un darba rezultāti.	1969.	9	2.eks.
507.	63/69	Tehnisko prasību noteikšana ultraīsvilņu perspektīvo bloku izstrādē	1969.	11	
508.	66/69	Rotora un statora noteiktas markas cetas alumīnija lentes plāksnes pielietojuma "Farada" tipa maiņkapacitātes kondensatoros eksperimentāls pētījums	1969.	12	2.eks.
509.	68/70	Maiņkapacitātes kondensatora ar cieto plēves dielektriķi pagaidu nestabilitātes pētījums.	1970.	16	2.eks.
510.	69/70	Apraides aparatūras maiņkapacitātes kondensatoru noskaņošanas un pārbaudes aparātu pētījums.	1970.	34	2.eks.
511.	70/70 Prokat	Alumīnija lentes iegūšanas tehnoloģijas izstrādāšana maiņkapacitātes kondensatora rotora un statora plāksnes izgatavošanai un tās pielietošanas pētījums.	1970.	43	Kopija.
512.	71/70 Problēma	Zemfrekvenču skaļruņa mazgabarītu akustiskai sistēmai radīšana.	1970.	113	2.eks.
513.	77/70	Universālā aparāta pamatshēmas un konstruktīvo lēmumu eksperimentāla izstrāde radioaparatūras maiņkapacitātes kondensatora noskaņošanai un pārbaudei.	1970.	41	Kopija.
514.	78/70 Universal	Ultraīsvilņu bloka darbam 65,8-73 un 87,5-10 MHz diapazonos izveidošanas iespēju izstrāde.	1970.	29	
515.	79/71	"Blaupunkt" (Vācijas Federatīvā republika) firmas "SWING" tranzistoru mazgabarīta radiouztvērēja pētījums.	1971.	8	2.eks.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBAS "RADIOTEHNika", RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBAS "VEF" IZSTRĀDĀJUMU IZMĒGINĀJUMU TEHNISKĀS ATSKAITES					
516.	52/51	Radiola "Rīga".	1951.	57	Ir foto. Kopija.
517.	183/59	Kabatas radiouztvērējs "Gauja".	1960.	15	Ir foto. 2.eks.
518.	154/60	Radiouztvērējs "Gauja" (Nr.Nr. 56 – 60).	1960.	23	Ir foto. 2.eks.
519.	203/61	Automobiļa radiouztvērējs "ΑΠΒ-60" (Nr.Nr 00001 – 00004).	1961.	38	Ir foto. 2.eks.
520.	250/61	Radiouztvērējs "Spīdola" eksporta izpildījumā (Nr.Nr. Ξ-021, Ξ-023 – Ξ-025).	1961.	35	Ir foto. 2.eks.
521.	277/61	Pārnēsājamais tranzistoru radiouztvērējs "Spīdola" (Nr.Nr. 0-Ξ012 – 0-Ξ015).	1961.	29	Ir foto. 2.eks.
522.	34/62	Radiouztvērējs "Spīdola" tropu variantā (Nr.Nr. 0-Ξ026, 0-Ξ028, 0-Ξ031, 0-Ξ032).	1962.	38	Ir foto. 2.eks.
523.	35/62	Radiola "Kristal-stereo" (Nr.Nr Ξ-00033, Ξ-00036).	1962.	51	Ir foto. 2.eks.
524.	143/62	Unificētas radiolas un 2.klases radiouztvērēja akustiskā sistēma.	1962.	17	Ir foto. 2.eks.
525.	192/62	Automobiļa radiouztvērējs "ΑΠΒ-61-T" un "ΑΠΒ-61-2T" (0015, 0017, 0018).	1962.	55	Ir foto.
526.	242/62	Unificēta radiola "Rigonda-stereo" (Nr.Nr. 000017, 000018), radiouztvērējs "Teika" (000015, 000016, 000020).	1962.	71	Ir foto. 2.eks.
527.	276/62	Stereofoniska elektroatskaņošanas ierīce Π ΕΠΥ-12 4-127 (Nr.Nr. 000011 – 000014).	1962.	21	Ir foto. 2.eks.
528.	241/62	Radiouztvērējs "Selga" (001 – 004).	1963.	27	Ir foto.
529.	66/63	Unificēta stereofoniska radiola "Rigonda" (Nr.Nr 000007, 000008, 000011, 000014).	1963.	66	Ir foto.
530.	98/63	Unificēts 2.klases radiouztvērējs un radiola (Nr.Nr. 00011-st, 00012-st, 00021, 00025,00026 - mono).	1963.	100	Ir foto.
531.	108/63	Elektroatskaņošanas ierīce ΕΠΥ-4T.	1963.	25	Ir foto. 2.eks.
532.	184/63	Pārnēsājamais tranzistoru radiouztvērējs "Banga" (Nr.Nr. 01 – 03).	1963.	47	Ir foto. 2.eks.
533.	264/63	Augstākās klases unificēta stereofoniskā radiola "Simfonija" (Nr.Nr. 0002, 0004 – 0006).	1963.	73	Ir foto.

Lietas Nr.	Apzīmējums vai šifrs	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
534.	59/64	1.klases unificēta radiola "Rigonda" (000043, 000044, 000047, 000050).	1964.	47	Ir foto. 2.eks.
535.	85/64	Kabatas tranzistoru radiouztvērējs "Orbita" (Nr.Nr 1 – 4).	1964.	45	Ir foto. 2.eks.
536.	103/64	2.klases stereofoniska radiola un monofoniskais radiouztvērējs PCBΠ - 64, PCKΠ-64, ΠΠ-64 (Nr.Nr 0000033, 0000036, 0000029).	1964.	38	Ir foto.
537.	104/64	Pārnēsājams tranzistoru radiouztvērējs "Banga" (Nr.Nr 3-015 – 3-018).	1964.	24	Ir foto. 2.eks.
538.	288/64	Unificētas stereofoniskās radiolas "Rigonda-stereo" elektrisko izmēģinājumu protokols.	1964.	12	Ir foto.
539.	329/64	Stereofoniskā radiola "Rigonda-stereo" eksporta izpildījumā (Nr.Nr 000062, 000064, 000065, 000068, 000069).	1964.	63	Ir foto.
540.	340/64	Elektroatskaņošanas ierīce Π-ЭПУ-12Т 4-127 tropiskā izpildījumā (Nr.Nr. 00001 – 00007).	1965.	29	
541.	347/64	Augstākās klases radiolas "Simfonija" akustiskā sistēma.	1965.	25	Ir foto. 2.eks.
542.	73/65	Radiouztvērējs "Banga" (Nr.Nr.3-056 – 3-059).	1965.	30	Ir foto. 2.eks.
543.	174/65	Radiola "Rigonda" eksporta izpildījumā (Nr.Nr. 3-000120 – 3-000122, 3-000124, 3-000126, 3-000127).	1965.	74	Ir foto. 2.eks.
544.	58/66	Stereofoniskā radiola "Rigonda-stereo 2" (Nr.Nr.033383, 033803, 033884, 033896)	1966.	100	Ir foto. 2.eks.
545.	51/66	Stereofoniskā radiola "Simfonija" eksporta izpildījumā (Nr.Nr. 3 -000119 – 3000121, 3000125, 3000126).	1966.	133	Ir foto. 2.eks.
546.	266/67	Radiola "Rīga-101A" eksporta izpildījumā (papildinājums).	1970.	50	Ir foto. Kopija.
547.	244/70	Skaņas noņemēja magnētiskā galviņa ГЗУМ-73С.	1970.	25	Ir foto. Kopija.
548.		Rīgas radiorūpnīcas "Radiotehnika" konstruktoru biroja izstrādājumu rezultātu izskatīšanas komisijas dokumenti (akts, tabulas u.c.).	1966.	71	Ir foto. Kopija.

Dotajā aprakstā iekļautas 96 (deviņdesmit sešas) lietas no Nr.453 līdz Nr. 548.

Aprakstu sastādīja:
ZTD daļas vecākā eksperte

O. Gricenko

O.Gricenko

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA

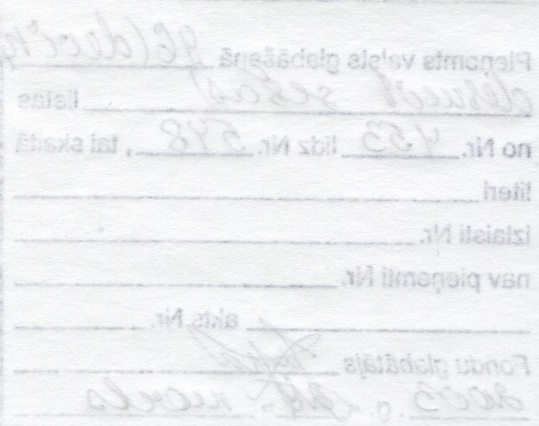
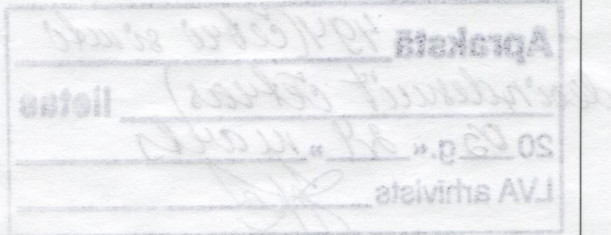
Lietā iešūtas (ievietotas) 64 (sešdesmit četrus)
ar cipariem un vārdiem

lapas

tai skaitā lapas ar litera Nr. Ja,

izlaisti lapu Nr. _____;

+ _____ iekšējā apraksta lapas

Lietas noformēšanas un fiziskā stāvokļa īpatnības	Lapu Nr.
	
	

Lapu aizpildīja rec. eksperete O. Geddei O. Grinenko
arhats paraksts paraksta atšifrējums

(Lāpa nr. 4)

Līetas lešķības (ieviešotās)

ar oficiālu nu vērtējumu

lsbs

Ist skaitīg lsbs ar līetas Nr.

Izskaitītālsb N.

Iekšējā apskates lsbs

Lāpa Nr.

Līetas notoumējuma un tās skaitā stāvokļa izmaiņas

Pienomts valsts glabāšanā	<u>96 (decēmber)</u>	-
<u>desmit sešas</u>		līetas
no Nr. <u>453</u>	līdz Nr. <u>598</u>	, tai skaitā
literi		
izlaisti Nr.		
nav pieņemti Nr.		
	akts Nr.	
Fondu glabātājs	<u>J. K.</u>	
<u>2003. g.</u>	<u>2003. g.</u>	<u>neveels</u>

Aprakstā	<u>494 (ceļveči sīmē)</u>
<u>desmitdesmit īst (četrus)</u>	līetas
<u>2003. g. 27. mārtis</u>	
LVA arhivists	<u>J. K.</u>