

122207

17

Latvijas PSR Centrālais Valsts Oktobra
revolūcijas un sociālistiskās
cēlniecības arhīvs

Думский папиозавод им. А.С.Тонкова

Фонд № 122207
Опись № 17

Конструкторско-технологическая
документация

1944 - 1962 - 1969г.

3832/48

1

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA",
A.POPOVA RĪGAS RADIORŪPNĪCA (VALSTS UZNĒMUMS
"RĪGAS RADIO RŪPNĪCA", VALSTS AKCIJU SABIEDRĪBA
"RĪGAS RADIO RŪPNĪCA") UN VALSTS AKCIJU
SABIEDRĪBA "RADIOTEHNIKA-RRR"*
A.A.F.

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu
pastāvīgi glabājamo lietu
Apraksts Nr.17
par 1963.- 1990. gadiem.

Fonda Nr.1222

* Nosaukuma izmaiņas skatīt nākošajā lapā.

О П И С Ь № 17

дел постоянного хранения конструкторско-техно-
логической документации

за 1944 - 1969 г.г.

Х Изменения в названиях и подчиненности завода
см. на следующем листе.

42

83

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЛАТВИЙСКОЙ ССР
УПРАВЛЕНИЕ РАДИОТЕХНИЧЕСКОЙ И МЕТАЛЛООБ-
РАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД ИМ. А.С.ПОПОВА

ПРЕДИСЛОВИЕ

к описи № 17 дел постоянного хранения конструкторско-технологической документации за 1944-1962 г.г.

Рижский радиозавод им.А.С.Попова является ведущим предприятием радиопромышленности в республике.

Завод был создан на базе двух капиталистических предприятий - акционерного общества "Фото-радио-центральный А.Лейбович" и фирмы "А.Апситис и Ф.Жуковскис", которые были национализированы в июле 1940 г. (закон кабинета министров от 25 июля 1940 г.).

С 19 ноября 1940 г. национализированные предприятия вошли в систему Треста велосипедных и металлоштамповочных изделий Наркомата местной промышленности Латвийской ССР¹, а с февраля 1941 г. предприятия были переименованы: акционерное общество "Фото-радио-центральный А.Лейбович" - в завод "Радиопионерис", а фирма "А.Апситис" и Ф.Жуковскис" - в завод "Радиотехника"².

В годы Великой Отечественной войны немецкие оккупанты объединили оба предприятия и создали филиал концерна "Телефункен".

После освобождения г.Риги оба предприятия были объединены в завод "Радиотехника"³, который возобновил свою деятельность с октября 1944 г. и подчинялся Тресту металлоштамповочных изделий Наркомата местной промышленности (приказ Треста металлоштамповочных изделий № 2 от 28 октября 1944 г.).

В год окончания войны радиозавод приступил к выпуску первого лампового радиоаппарата "Т-689" - лучшего в то время приемника в Советском Союзе. В 1947 году перед конструкторами завода была поставлена задача разработать приемник с высокими техническими показателями, по возможности недорогой, доступный широким массам населения. Был создан пятиламповый приемник 3 класса Т-755, который выпускался до 1950 года.

1 Ведомости Президиума Верховного Совета Латвийской ССР", 1940, № 72, с. 6.

2 ЦГАОР Латв.ССР. ф.378, оп.1, д.69, л.141 об.

3 ЦГАОР Латв.ССР. ф.378, оп.1а, д.3, л.3 или оп.10, д.2, л.66-67.

В соответствии с приказом Наркомата местной промышленности Латвийской ССР № 13 от 13 октября 1945 г. завод "Радиотехника" с 1 октября 1945 г. перешел в непосредственное подчинение Наркомата местной промышленности Латвийской ССР и был исключен из Треста мтеаллоштамповочных изделий.

В марте 1946 г. Наркомат был преобразован в Министерство местной промышленности Латвийской ССР (Указ Президиума Верховного Совета Латвийской ССР № от 24 марта 1946 г.).

В 1951 г. завод был переименован - ему было присвоено имя великого русского ученого, изобретателя радио Александра Степановича Попова и завод стал называться Рижским радиозаводом им. А.С.Попова. (Постановление Совета Министров Латвийской ССР № 1252 от 9 октября 1951 года и приказ Министерство местной промышленности Латв.ССР № 542 от 13 октября 1951 г.)

Указом Президиума Верховного Совета Латвийской ССР от 13 мая 1953 года "Об объединении министерства местной промышленности и топливной промышленности Латв.ССР" и постановлением Совета Министров Латв.ССР от 15 мая 1953 года № 470 Рижский радиозавод им. А.С.Попова стал подчиняться Министерству местной и топливной промышленности Латв.ССР.

Производство радиоаппаратов с каждым годом растет. В 1954 году на заводе были созданы первые конвейерные линии для сборки шестилампного приемника 2 класса "Рига-6" и десятилампового приемника I класса "Рига-10". В том же году радиозавод приступил к выпуску единственной в то время в мире радиолы настольного типа "Даугава". За послевоенный период завод впервые в СССР освоил производство автомобильного радиоприемника "АПВ".

В 1957 году в связи с созданием Совета Народного Хозяйства и реорганизацией министерств, завод был передан в подчинение Управления радиоэлектротехнической и металлообрабатывающей промышленности Совета Народного Хозяйства Латвийской ССР (Постановление Совнархоза Латв.ССР № 1 от 12 июня 1957 г.).

Неполных 10 лет понадобилось заводу, чтобы перейти от приемника I класса с тремя диапазонами длинных, средних и коротких волн к радиоаппарату высшего класса "Фестиваль" с семью диапазонами, объемным звучанием, внутренней ферритовой антенной, с дистанционным управлением. В 1958 году на Всемирной выставке в Брюсселе радиоприемник "Фестиваль" был удостоен почетного диплома и золотой медали. Радиола "Сакта" явилась первым в СССР аппаратом, где был применен печатный монтаж.

До 60-х годов радиозавод выпускал ламповые приемники, а с появлением полупроводниковых приборов был разработан первый в СССР малогабаритный транзисторный приемник "Гауя".

В 1987 году на Рижском радиозаводе им. А. С. Попова были впервые проведены экспертиза ценности, научно-техническая обработка и описание НТД за 1944-1962 г.г.

Обработка проводилась группой ОВАК НТД Центрального государственного архива Октябрьской революции и социалистического строительства Латвийской ССР (ЦГАОР Латв. ССР).

Первый этап экспертизы ценности был проведен в 1984 г., когда был составлен и утвержден ЭПК ЦГАОР Латв. ССР Перечень изделий, техническая документация которых подлежит передаче на государственное хранение (утвержден протоколом ЭПК № I от 23.03.84).

В процессе обработки в Перечень был дополнительно включен радиоприемник "Даугава", документация на который также была подвергнута обработке.

Была заведена новая опись № I7 дел постоянного хранения конструкторско-технологической документации за 1944-1962 годы, в которую вошло 246 дел.

Изделия в описи отсистематизированы по дате завершения разработки. Внутри каждой разработки вначале помещена конструкторская документация, после нее - документация по технической оснастке (там, где она имеется).

Внутри дел с конструкторской документацией документы отсистематизированы по спецификациям. Документы в делах с технологической оснасткой отсистематизированы по возрастанию обозначений.

Разработки представлены на стадии "рабочие чертежи".

Конструкторская документация представлена спецификациями, чертежами общего вида, узлов, отдельных деталей; технологическая оснастка общими видами штампов, прессформ, приспособлений.

Маршрутно-технологические карты разрабатывались на уровне эскизного проекта, они не сохранились. Операционные карты, карты раскроя, карты использования материала разрабатывались на детали, поэтому на хранение не оставлены.

На государственное хранение передаются подлинники (кальки) проектов.

Все дела имеют внутреннюю опись документов. Часть узлов использовалась как в радиоле "Сакта", так и в радиоприемнике "Дзинтарс".

86

Отсутствие чертежей в одном из приёмников оговорено во внутренних описях дел с указанием в графе "примечание" номеров дел, в которых данные чертежи находятся.

Чертежи на радиоприёмники Т-755 и В-912 объединены вместе (см. дд. I-2), так как спецификации на них отсутствуют, а многие узлы и детали использовались в обеих разработках. На большинстве чертежей нет данных, позволяющих точно определить принадлежность данного чертежа к конкретному радиоприёмнику.

Документация по технологической оснастке радиоприёмника "Рига-10" применялась также для радиоприёмника "Рига-6", о чём имеются отметки в угловых штампах самих чертежей (см. д. № II-48).

В ряде дел имеются документы за период с 1963 по 1968 гг., в связи с тем, что в эти годы были внесены ряд изменений в чертежи (см. дд. № 12, 26, 88, 89, 91, 99, 101-102 и т.д.).

Фактическое состояние документов на начало обработки было неудовлетворительным. Проведена большая работа по реставрации документов.

В некоторых проектах состав документов неполный (радиоприёмники "Фестиваль", "Сакта", АПВ-60), о чём составлен акт на недостающие документы № I от 14.07.87.

К описи составлен научно-справочный аппарат: предисловие и оглавление к описи.

Документы не имеющие исторической и научно-технической ценности, а также дубликаты выделены к уничтожению, о чём составлен акт № I от 20.07.87.

Предисловие к описи составила

ст. архивист ЦГАОР Латв.ССР

Т.Н.Купчикова

78

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA"

Priekšvārds

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu
aprakstam Nr.17
par 1963.- 1990.gadiem

Ar LPSR Tautas saimniecības padomes (TSP) 1963.gada 15.marta lēmumu Nr.58¹ LPSR TSP Radioelektrotehniskās un metālapstrādes rūpniecības pārvalde tika sadalīta divās nozares pārvaldēs: Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības pārvalde un Radioelektroniskās rūpniecības pārvalde. A.Popova vārdā nosauktā Rīgas radiatorūpnīca pārgāja LPSR TSP Radioelektroniskās rūpniecības pārvaldes pakļautībā².

Sakarā ar LPSR Tautas saimniecības padomes Radioelektroniskās rūpniecības pārvaldes likvidāciju radiatorūpnīca no 1965.gada 9.aprīļa³ pārgāja PSRS radiatorūpniecības ministrijas pakļautībā.

Pamatojoties uz PSRS Radiorūpniecības ministrijas 1970.gada 2.decembra pavēli⁴ Nr.632 uz radiatorūpnīcas bāzes tika nodibināta Rīgas ražošanas tehniskā apvienība "Radiotehnika". Apvienības sastāvā tika iekļauti patstāvīgi uzņēmumi: A.Popova Rīgas radiatorūpnīca – galvenais uzņēmums un tā filiāle Kandavā, Rīgas elektromehāniskā rūpnīca, Konstruktoru birojs "Orbīta".

1974.gada martā⁵ tika nodibināta PSRS Sakaru līdzekļu rūpniecības ministrija, kuras pakļautībā pārgāja apvienība.

Ar 1974.gada 12.decembra⁶ ministra pavēli Nr.273 apvienība pārdēvēta par Rīgas ražošanas apvienību "Radiotehnika".

No 1989.gada oktobra⁷ apvienība tika pakļauta PSRS Radiorūpniecības ministrijai.

O.Gricenko

¹ LVA, 851.f., 7.apr., 89.l., 1.-4.l.

² LVA, 851.f., 7.apr., 77.l., 3.l.

³ Latvijas PSR Augstākās un centrālās valsts institūcijas, Rokasgrāmata, Rīga, 1989.g., 31.-32.lp.

⁴ LVA, 2031.f., 1.apr., 1.l., 18.l.

⁵ T.Koržihina "PSRS valsts iestāžu vēsture", M., 1986.g., 292 .lp.

⁶ LVA, 1222.f., 18.apr., 438.l., 2.l.

⁷ Turpat, 569.l.

1994.gadā rūpnīcas speciālisti veica pirmā posma konstruktoru un tehnoloģiskās dokumentācijas vērtības ekspertīzi un izveidoja konstruktoru un tehnoloģiskās dokumentācijas sarakstu par 1945.-1979.gadiem (akceptēts LVA EPK 23.03.1984. protokols Nr.1).

1987.gadā izveidots konstruktoru tehnoloģiskās dokumentācijas apraksts Nr.17, kurā tika iekļauta daļa no šā saraksta aparātūras izstrādņēm.

2000.-2001.gadā Latvijas Valsts arhīvā tika veikta Rīgas radio rūpnīcas dokumentu vērtības ekspertīze un tradicionāla aprakstīšana, dokumenti tika pieņemti neaprakstītā veidā valsts glabāšanā 1998.gada 19.maijā (pieņemšanas – nodošanas akts Nr.5/155).

ZTD ekspertīzes rezultātā konstatēts, ka valsts glabāšanā ir nodota anulēta konstruktoru un tehnoloģiskā dokumentācija (ja aparātūra noņemta no ražošanas, visa dokumentācija tika anulēta). Daudzu dokumentu trūkuma dēļ valsts glabāšanā atstāti visi dokumenti, tai skaitā šā saraksta aparātūras izstrādņu varianti. Dažas ierīces, mezgli, detaļas un tehnoloģiskie procesi ir dažādu izstrādņu sastāvdaļa. Šī dokumentācija uzglabāsies tajā izstrādņē, kura pirmā tika aprakstīta, un to var atrast pēc apzīmējumiem aprakstā.

Saskaņā ar šo sarakstu konstruktoru un tehnoloģiskās dokumentācijas izstrādnes daļa par 1960.-1990.gadiem iekļauta apraksta Nr.17 turpinājumā.

Lietas aprakstā sistematizētas pēc izstrādņēm. Dokumenti izstrādņu ietvaros sistematizēti saskaņā ar specifikāciju.

Oriģinālu trūkuma gadījumos atstātas kopijas, par ko ailē "Piezīmes" izdarītas atbilstošas atzīmes.

Daži rasējumi lietvedības līmenī salocīti ne pēc standarta. Lai nodrošinātu dokumentu saglabāšanu, pēdējie netika pārlocīti.

Ir sastādīts satura rādītājs, kas pievienots aprakstam Nr.17.

Dokumentu sastāvs nav pilnīgs. Dokumentu fiziskais stāvoklis apmierinošs.

Priekšvārdu sastādīja:

LVA vecākā eksperte

O. Gricenko

O.Gricenko

9

2

LR RŪPNIECĪBAS UN ENERĢĒTIKAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA"

Priekšvārds

konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu
aprakstam Nr.17(turpinājums)
par 1963.- 1992.gadiem

Pamatojoties uz LR Augstākās Padomes 1991.gada 24.augusta lēmumu¹ "Par LR valstiskuma ekonomiskā pamata nodrošināšanu" un LR Ministru Padomes 1991.gada 25.augusta lēmumu Nr.215 Rīgas ražošanas apvienība "Radiotehnika" pārgāja Latvijas Republikas jurisdikcijā, LR Rūpniecības ministrijas pārziņā.

Saskaņā ar 1991.gada 13.novembra LR likumu² "Par LR ministrijām" tika nodibināta LR Rūpniecības un enerģētikas ministrija, likvidējot LR Rūpniecības ministriju un LR Enerģētikas ministriju, Rīgas ražošanas apvienība "Radiotehnika" pārgāja ministrijas sistēmā.

2.

2002.gadā Latvijas Valsts arhīvā tiek pabeigta Rīgas radio rūpnīcas dokumentu vērtības ekspertīze un tradicionālā aprakstīšana. Dokumenti pieņemti neaprakstītā veidā valsts glabāšanā 1998.gadā (pieņemšanas – nodošanas akts Nr.5/155).

Tiek sastādīts 17.apraksta turpinājums, atbilstoši pastāvīgi glabājamo konstruktoru tehnoloģiskās dokumentācijas sarakstam Nr.1 par 1945.-1979. gadiem. Pēc šā saraksta vairāk dokumentu nebūs. Saraksts atstāts valsts glabāšanā, jo tas ir pamatojums zinātniski tehniskās dokumentācijas atlasei.

Konstruktoru biroja "Orbīta" fondā (Nr.2031) 2.aprakstā ir dokumenti (izmēģinājumu materiāli, recenzijas, skices utt), kuri attiecas uz šī apraksta izstrādņēm.

Valsts glabāšanā atstāti arī atsevišķi tehniskie noteikumi, pārbaudes instrukcijas un standarti, jo tie attiecas uz dažādām izstrādņēm. Šie dokumenti atrodas apraksta beigās, sistematizēti pēc hronoloģijas un pēc šifriem.

Dokumenti aprakstīti tajā pašā kartībā, kā iepriekšējā aprakstā.

¹ LR Augstākās Padomes un Valdības Ziņotājs Nr.35/36, 1991.g.12.septembrī, 1662.lpp.

² LR Augstākās Padomes un Valdības Ziņotājs Nr.47/48, 1991.gada, 2291.-2293.lpp.

Aprakstīšanas īpatnības: radiouztvērējs "Selga" (ИИЦ2.021.027) atstāts kā bāzes modelis un papildu dokumentus lietā Nr.246; tehnoloģiskā dokumentācija lietās Nr.544 – 553 attiecās uz visiem radiouztvērēju modeļiem "Rīga – 101,102, 102" un lietās Nr.609-620 - uz visiem elektrofonu modeļiem "Akords – 001, M, stereo".

ZTD ekspertīzes rezultātā konstatēts, ka valsts glabāšanā ir nodota anulēta konstruktoru un tehnoloģiskā dokumentācija (ja aparātūra noņemta no ražošanas, visa dokumentācija tika anulēta). Daudzu dokumentu trūkuma dēļ valsts glabāšanā atstāti visi dokumenti, tai skaitā šā saraksta aparātūras izstrādņu varianti. Dažas ierīces, mezgli, detaļas un tehnoloģiskie procesi ir dažādu izstrādņu sastāvdaļa. Šī dokumentācija uzglabāsies tajā izstrādņē, kura pirmā tika aprakstīta, un to var atrast pēc apzīmējumiem aprakstā.

Lietas aprakstā sistematizētas pēc izstrādņēm. Dokumenti izstrādņu ietvaros sistematizēti saskaņā ar specifikāciju un pēc šifriem..

Oriģinālu trūkuma gadījumos atstātas kopijas, par ko ailē "Piezīmes" izdarītas atbilstošas atzīmes.

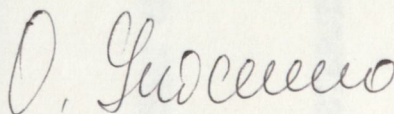
Daži rasējumi lietvedības līmenī salocīti ne pēc standarta. Lai nodrošinātu dokumentu saglabāšanu, pēdējie netika pārlocīti.

Ir sastādīts satura rādītājs, kas pievienots aprakstam Nr.17.

Dokumentu sastāvs nav pilnīgs. Dokumentu fiziskais stāvoklis apmierinošs.

Dokumenti, kuriem nav zinātniskās, vēsturiskās vērtības un praktiskās nozīmes, tika atlasīti iznīcināšanai, par ko 2002.gada 25.jūlija sastādīts iznīcināšanas akts.

Priekšvārdu sastādīja:
LVA vecākā eksperte



O.Gricenko

НАЦИОНАЛИЗИРОВАННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "А. АПСИТИС И Ф. ЖУКОВСКИС"
ноябрь 1940 г. - февраль 1941 г.

НАРКОМАТ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР
ТРЕСТ ВЕЛОСИПЕДНЫХ И МЕТАЛЛОШТАМПОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

ЗАВОД "РАДИОТЕХНИКА"
февраль 1941 г. - июнь 1941 г.

НАРКОМАТ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР
ТРЕСТ МЕТАЛЛОШТАМПОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

ЗАВОД "РАДИОТЕХНИКА"
октябрь 1944 г. - сентябрь 1945 г.

НАРКОМАТ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

ЗАВОД "РАДИОТЕХНИКА"
октябрь 1945 г. - март 1946 г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

ЗАВОД "РАДИОТЕХНИКА"
март 1946 г. - октябрь 1951 г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД ИМ. А. С. ПОПОВА
октябрь 1951 г. - май 1953 г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ И ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД ИМ. А. С. ПОПОВА
май 1953 г. - июнь 1957 г.

82

3
19

LPSR TSP RADIOELEKTRONISKĀS RŪPNIECĪBAS PĀRVALDĒ
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
15.03.1963. - 9.04.1965.

PSRS RĀDIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
9.04.1965. - 2.12.1970.

PSRS RĀDIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RĀŽOŠANAS TEHNISKĀ APVIENĪBA "RĀDIOTEHNĪKA"
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
2.12.1970. - 17.04.1974.

PSRS SAĀKĀRU LĪDZEKĻU RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RĀŽOŠANAS TEHNISKĀ APVIENĪBA "RĀDIOTEHNĪKA"
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
17.04.1974. - 12.12.1974.

PSRS SAĀKĀRU LĪDZEKĻU RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RĀŽOŠANAS APVIENĪBA "RĀDIOTEHNĪKA"
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
12.12.1974. - 0.10.1989.

PSRS RĀDIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RĀŽOŠANAS APVIENĪBA "RĀDIOTEHNĪKA"
A. POPOVA v. n. RĪGAS RĀDIORŪPNĪCA
0.10.1989. -

УПРАВЛЕНИЕ РАДИОЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

РИЖСКИЙ РАДИОЗАВОД ИМ. А.С. ПОПОВА

ИЮНЬ 1957 Г. - март 1963 Г.

44
13

LPSR TSP RADIOELEKTRONISKĀS RŪPNIECĪBAS PĀRVALDE
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
15.03.1963. – 9.04.1965.

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
9.04.1965. – 2.12.1970.

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS TEHNISKĀ APVIENĪBA “RADIOTEHNIKA”
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
2.12.1970. – 17.04.1974.

PSRS SAKARU LĪDZEKĻU RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS TEHNISKĀ APVIENĪBA “RADIOTEHNIKA”
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
17.04.1974. – 12.12.1974.

PSRS SAKARU LĪDZEKĻU RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA “RADIOTEHNIKA”
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
12.12.1974. - 0.10.1989.

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA “RADIOTEHNIKA”
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
0.10.1989. -

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA"
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
0.10.1989. – 25.08.1991.

LATVIJAS REPUBLIKAS RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
25.08.1991. – 13.11.1991.

LATVIJAS REPUBLIKAS RŪPNIECĪBAS UN ENERĢĒTIKAS
MINISTRIJA
A.POPOVA v. n. RĪGAS RADIORŪPNĪCA
13.11.1991. -

4
15

конструкторско-технологической документации за 1944-1962гг.

Конструкторо un tehnoloģisko dokumentu pastāvīci glabājamo lietu apraksts Nr.17 par 1960.-1990.gadiem
SATŪRA RADIĀLAIS

№/п!	Название разработки	№ дел по описи	№ листов по описи	Листы вступительного текста	Листы вступительного текста
I.	Радиоприёмники Т - 755 и В - 912	1 - 2			
2.	Радиоприёмник Т - 689	3	1		
3.	Радиоприёмник " Рига - 6 "	4 - 8	1-2		
4.	Радиоприёмник " Рига - 10 "	9 - 48	2-4		
5.	Радиоприёмник " Даугава "	49 - 86	5-7		
6.	Радиоприёмник " Фестиваль "	87 - 151	7-11		
7.	Радиоприёмник " Дзинтарс "	152 - 157	11-12		
8.	Радиоприёмник " Гауля "	158 - 161	12		
9.	Радиола " Сакта "	162 - 202	12-14		
10.	Автомобильный радиоприёмник АПВ-60	203 - 245	14-16		
II.	Радиоприёмник " Селга "	246	16		

82
16

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu pastāvīgi glabājamo lietu
apraksta Nr.17 par 1960.-1990.gadiem
SATURA RĀDĪTĀJS.

Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas Nr.
ИЩ2.021.042	Radiola "Rigonda – stereo"	247 – 279
ИЩ2.021.048	Radiola "Rigonda – mono".	280 - 306
Cr 2.021.021	Radiola "Rigonda – 102".	307 - 313
ИЩ2.021.043	Radiouztvērējs "Banga".	314 – 331
ИЩ2.021.073	Radiouztvērējs "Orbīta".	332 – 338
Cr2.021.026	Radiouztvērējs "Orbīta -3".	339 - 346
ИЩ2.021.013	Automobiļa "АПВ-61-т" radiouztvērējs.	347 – 358
Cr 2.021.010	Automobiļa "AB - 68" radiouztvērējs.	359 – 372
ИЩ2.021.039	Radiola "Simfonija".	373 – 388
ИЩ2.021.092	Radiola "Simfonija - 2".	389 – 405
Cr 1.780.010	Radiola "Simfonija - 003".	406 – 420
Cr 1.780.002	Radiola "Viktorija – 001 stereo"	421 – 431
Cr 1.780.016	Radiola "Viktorija – 003 stereo".	432 – 465
Cr 1.780.008	Radiouztvērējs "Љubava".	466 – 467
Cr 2.002.002	Pastiprinātāja komutācijas ierīce.	468 - 485

18

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu pastāvīgi glabājamo lietu
apraksta Nr.17 (papildinājums) par 1960.-1992.gadiem
SATURA RĀDĪTĀJS.

Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas Nr.
ИИЦ2.021.027	Radiouztvērējs "Selga"	486 – 490
ИИЦ2.021.143	Radiouztvērējs "Selga – 2"	491 – 493
ИИЦ2.021.210	Radiouztvērējs "Selga – 402"	494 – 498
ИИЦ2.021.501	Radiouztvērējs "Selga – 404"	499 – 505
Cr2.021.013	Radiouztvērējs "Selga – 403"	506 – 510
ИИЦ2.021.125	Radiola "Rīga – 101"	511 – 539
ИИЦ2.021.161	Radiola "Rīga – 102"	540 – 553
ИИЦ2.021.172	Radiouztvērējs "Rīga – 103"	554 – 564
Cr2.021.027	Radiouztvērējs "Rīga – 104"	565 – 585
ИИЦ2.021.196	Radiouztvērējs "Rīga – 302"	586 – 593
тд3.832.030	Elektrofons "Akords – stereo"	594 – 598
тд3.832.021	Elektrofons "Akords – M"	599 – 606
тд3.832.035	Elektrofons "Akords – 001"	607 – 620
Cr1.780.014	Elektrofons "Alegro 002"	621 – 629
Cr3.843.031	Akustiskā sistēma 35AC – 1	630 – 636
Cr1.780.011	Radiola "Melodija – 101 – stereo"	637 – 644
Cr2.021.029	Radiola "Melodija – 102"	645 – 655
Cr1.780.017	Radiola "Melodija – 103"	656 – 662
Cr1.780.024	Radiola "Melodija – 104 – stereo"	663 – 673
Cr1.780.025	Radiola "Melodija – 105 – stereo"	674 – 683
Cr1.780.026	Mūzikas centrs "Melodija – 106 – stereo"	684 – 701
	Pastāvīgi glabājamās konstruktoru tehnoloģiskas dokumentācijas saraksts Nr.1 par 1945.-1979.gadiem	702
	Tehniskie noteikumi.	703 – 707
	Pārbaudes instrukcijas	708
	Uzņēmuma standarti	709

О П И С Ь № 17

дел постоянного хранения конструкторско-техно-
логической документации за 1944 - 1962 г.г. X

УТВЕРЖДЕНО
протоколом ЭПК ЦГАОР
Латвийской ССР
(подкомиссии по НГД)
от 16.09.84 № 5

№ п/п	Шифр	Заголовок дела	Организация разра- ботчик	Крайние даты	Кол-во листов	Примечание
1.	2	РАДИОПРИЕМНИКИ Т-755 И В-912	4 завод "Радиотехника"	5	6	7
1.		Рабочие чертежи узлы и детали Том 1		1945-1949	52+2	
2.		То же Том 2		1945-1947	31+1	
3.		РАДИОПРИЕМНИК Т-689 Рабочие чертежи Принципиальная схема узлы и детали	--	1945-1951	80+3	
4.		13.00-00 РАДИОПРИЕМНИК "РИГА-6" Рабочие чертежи Технические условия	Рижский завод им. Попова	1953, 1954	20+1	
5.		То же Паспорт, схемы, диаграммы, узлы		1951-1955	59+3	

X Имеются документы за 1963-1969 г.г., см. д.д. № 12, 26, 88, 89, 91, 99, 101-102, 116, 152, 158-162, 164-169,
183, 190, 203-211, 221, 239-240, 245-246.

6.	Рабочие чертежи Узлы	1951-1954	70+4
7.	То же Узлы и детали	1953-1954	49+3
8.	То же Технологическая оснастка РАДИОПРИЕМНИК "РИГА-10"	1951-1957	61+4
9.	Рабочие чертежи Технические условия	1952, 1954	20+1
10.	То же Спецификация, принципиальная схема, узлы и детали	1952-1955	130+3
11.	То же Технологическая оснастка Том 1 (PI0.01-27/I÷PI0.03-2/IB)	1952-1953, 1956-1958	58+3
12.	То же Том 2 (PI0.04-1/I÷PI0.04-5/I)	1951, 1954, 1956, 1969	18+2
13.	То же Том 3 (PI0.04-43 ^I /I÷PI0.04-44 ^I /I)	1950, 1952, 1955	11+2
14.	То же Том 4 (PI0.05-1/I÷PI0.05-28/I)	1951-1956	38+4
15.	То же Том 5 (PI0.05-29/I÷PI0.44/1a)	1953-1956	42+3
16.	То же Том 6 (PI0.06-1/I÷PI0.06-13/3)	1951-1953, 1955-1958	27+3
17.	То же Том 7 (PI0.06-14/I÷PI0.06-30/2)	1951-1957, 1959	49+4
18.	То же Том 8 (PI0.06-31/I÷PI0.06-49/2)	1951-1954, 1956-1957	41+3
19.	То же Том 9 (PI0.06-50/I÷PI0.06-59/2)	1953, 1955- 1957, 1960	33+2

Рижский радиозавод им. Попова

20
19

20.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 10 (PI0.06-63/I÷PI0.06-71/2)	I953-I956 I951, I953- I960	47+3 41+3
21.	То же Том 11 (PI0.06-73/I÷PI0.06-124/6)	I951-I957	41+3
22.	То же Том 12 (PI0.08-3/I÷PI0.08-18/3)	I951-I953, I955-I957	36+3
23.	То же Том 13 (PI0.08-19/I÷PI0.08-29/2)	I951-I953, I957, I960-I961	21+3
24.	То же Том 14 (PI0.08-30/I÷PI0.08-43/I)	I952-I954, I956, I958-I959	54+3
25.	То же Том 15 (PI0.08-44/I÷PI0.08-73/3)	I956-I957, I962-I963	51+3
26.	То же Том 16 (PI0.08-75/I÷PI0.08-81/2)	I956-I957, I959-I960	52+2
27.	То же Том 17 (PI0.08-82/I÷PI0.09-3)	I951-I953, I956	18+2
28.	То же Том 18 (PI0.11-1/I÷PI0.11-7/4)	I951, I953-I954, I957-I959	32+3
29.	То же Том 19 (PI0.12-1/I÷PI0.15-3/2)	I951-I958	55+4
30.	То же Том 20 (PI0.16-1/I÷PI0.20-1/I)	I952-I956	55+3
31.	То же Том 21 (PI0.21-1/A÷PI0.22-1/2)	I953-I954	10+1
32.	То же Том 22 (PI0.23-1/I÷PI0.23-7/I)	I952, I954, I958	24+2
33.	То же Том 23 (PI0.23-8/I÷PI0.24-3/I)	I951-I952, I956-I957	10+2
34.	То же Том 24 (PI0.24-4/IA÷PI0.27-8/I)		

44
20

35.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 25 (PI0.27-9/I÷PI0.27-14/I)	I951-I952, I954	7+2
36.	То же Том 26 (PI0.28-1/I÷PI0.28-4/IA)	I952-I954, I956	20+2
37.	То же Том 27 (PI0.28-5/I÷PI0.28-5/2-2)	I957	11+1
38.	То же Том 28 (PI0.28-6/I÷PI0.28-8/I)	I955, I959	10+1
39.	То же Том 29 (PI0.30-2/I÷PI0.34-1/2)	I951-I954, I956	36+3
40.	То же Том 30 (PI0.34-1/3÷PI0.40-3/I)	I951, I952, I955, I956	16+2
41.	То же Том 31 (PI0.40-4/I÷PI0.42-2/I)	I950, I952, I953, I955	17+2
42.	То же Том 32 (PI0.42-2÷PI0.43-1/I)	I951-I954, I958	16+2
43.	То же Том 33 (PI0.44-1/2÷PI0.44-2/2B)	I951-I952, I955, I958-I959	11+2
44.	То же Том 34 (PI0.44-4/I÷PI0.56-2/I)	I950-I953, I955-I956	30+3
45.	То же Том 35 (PI0.56-5/I÷PI0.63-7/I)	I952-I956, I960	74+4
46.	То же Том 36 (PI0.65-1/I÷PI0.75-4/I)	I955-I957, I960-I962	69+3
47.	То же Том 37 (PI0.79-1/2÷PI0.79-3/I)	I958	27+2
48.	То же Том 38 (PI0.79-4/I÷PI0.80-2/I)	I958, I960	36+2

Рижский радиозавод
ИМ. А. С. Попова

27.00-00 РАДИОПРИЕМНИК "ДАУГАВА"

2
12
10

49.	Рабочие чертежи Технические условия, паспорт	I957 I954-I956, I958	I9+I 64+3
50.	То же Принципиальная схема, монтажная и контрольная карты, узлы	I954-I958 I954-I956, I958-I959	72+3 7I+3
51.	То же Узлы и детали	I955-I958	43+2
52.	Том 1	I953-I956	53+3
53.	Том 2	I955-I957	I6+2
54.	Том 3	I954, I956- I957	28+2
55.	Том 4	I954-I956	26+2
56.	Том 5	I954-I958	46+2
57.	Том 6	I954-I955	49+3
58.	Том 7	I954-I956	57+2
59.	Том 8	I954-I956, I958	52+2
60.	Том 9	I954-I959	7I+4
61.	Том 10	I954-I955	I7+2

22/13
14

04.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том II (P27.19-5/I I÷P27.23-2/I4)	I954-I955 I954, I956, I958	26+3 24+3
65.	To же Том I2 (P27.23-2/3÷P27.23-7/2)		
66.	To же Том I3 (P27.28-I/I÷P27.3I-I/4)	I954-I958	45+2
67.	To же Том I4 (P27.3I-I/5÷P27.38-I4/I2)	I954-I958	63+4
68.	To же Том I5 (P27.39-I/I÷P27.43-3/I)	I954-I956 I95I, I953- I956, I958	47+2 26+3
69.	To же Том I6 (P27.44-I/I÷P27.46-I/3)	I954-I956, I958	25+2
70.	To же Том I7 (P27.47÷P27.47-6)		
71.	To же Том I8 (P27.48-I÷P27.48-I2/2A)	I954-I957	62+3
72.	To же Том I9 (P27.50-I÷P27.56-6)	I954-I958	94+3
73.	To же Том 20 (P27.57-I/I÷P27.57-2/3A)	I95I, I954- I955, I957	36+2
74.	To же Том 2I (P27.57-3/2/2A÷P27.58-4)	I954-I955, I957, I959	58+3
75.	To же Том 22 (P27.59-I÷P27.60-3)	I954-I958	105+4
76.	To же Том 23 (P27.6I-I÷P27.65-I)	I954-I956, I958	86+3
77.	To же Том 24 (P27.66-I/I÷P27.88-I)	I954-I957	52+2
78.	To же Том 25 (P27.95-I/I÷P27.97-4/I)	I954-I955, I958	95+4
79.	To же Том 26 (P27.97-5/I÷P27.99-I/I)	I954-I956	106+4

49
18
23

24 45

80.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 27 (P27.101-I/I÷P27.109-I/3)	I951, I954-I957	I08+6
81.	То же Том 28 (P27.111-I÷P27.118-I)	I954-I955, I957-I958	5I+3
82.	То же Том 29 (P27.118-I/I÷P27.127-I/I I)	I954-I956	45+3
83.	То же Том 30 (P27.128-I/I÷P27.148-I)	I954-I957, I965	74+4
84.	То же Том 31 (P27.148-2/I÷P27.199-2/I)	I954-I956	93+5
85.	То же Том 32 (P27.201-I/I÷P27.213-I)	I954-I957	73+3
86.	То же Том 33 (P27.213-I/I÷P27.221-3/2)	I954, I956-I958	63+3
	РАДИОПРИЕМНИК "ФЕСТИВАЛЬ" ИЩ 2.021. 008		
87.	Рабочие чертежи Сводная спецификация, сборочный чертеж, схемы, технические усло- вия, ведомость	I961-I962 I957, I961-I963	34+2 II+2
88.	То же Громкоговоритель ПД-2	I961-I963	33+2
89.	То же Блок шасси	I958-I962	32+2
90.	То же Блок УКВ	I957-I958, I961-I963	30+2
91.	То же Контурный блок Переключатель АМ-4М		
92.	То же Блок регулирования громкости, блок мотора настройки	I957-I962	20+2

Рижский радиозавод
им. А. С. Попова

93.	Рабочие чертежи Переключатель, блок клавишного переключателя	1957-1959, 29+1 1962
94.	То же Регулятор низких тонов, регулятор высоких тонов	1957, 1962 6+2
95.	То же Трансформаторные промежуточные частоты 4М-АМШ, трансформаторные промежуточные частоты 4М-АМП.	1957-1960, 39+3 1962
96.	То же Трансформаторные промежуточные частоты АМ-IV, трансформаторные промежуточные частоты АМ-IVa, трансформаторные промежуточные частоты I4M.	1957-1962 35+2
97.	То же Дискриминатор, ламповая панель в сборе, панель индикатора, патрон лампочек	1957, 1959, 26+2 1960-1962
98.	То же Комплект РС, комплект катушки Л25, конденсаторы, сопротивле- ния, шкала в сборе, опоры, ручки, экраны, пластина гнезд, диплома в сборе, штепсель в сборе, жгут, провода, рефлектор, пружины, труб- ки изоляционные, опоры, держатели	1957-1962 107+4
99.	То же Блок ящика	1957-1958, 39+2 1961-1963
100.	То же Пульт дистанционного управления	1956-1962 89+4
101.	То же Соединительные провода, задняя стенка в сборе	1957-1959, 9+2 1961-1963

46
25 20

102.	Рабочие чертежи Ведомость комплекта запасных частей	1963	I+I
103.	То же Технологическая оснастка Том 1 (P3I.01-1/I÷P3I.02-II/2)	1957-1960, 1962	63+4
104.	Том 2 (P3I.02-12/I÷P3I.02-24/IV)	1957-1958, 1960, 1962	46+2
105.	Том 3 (P3I.04-2/I÷P3I.07-4/I)	1953, 1956- 1958, 1961	49+3
106.	Том 4 (P3I.07-5/I÷P3I.07-19/4)	1957-1959, 1962	100+4
107.	Том 5 (P3I.07-21/I÷P3I.07-49/I)	1957-1959	64+3
108.	Том 6 (P3I.09-1/I÷P3I.10-6/I)	1957, 1961	99+3
109.	Том 7 (P3I.11/I÷P3I.11-5/2)	1957-1958	36+2
110.	Том 8 (P3I.12/I÷P3I.19-12/I)	1957-1959	89+3
111.	Том 9 (P3I.20-1/I÷P3I.22/3)	1957-1958, 1960	73+3
112.	Том 10 (P3I.25/I÷P3I.26-6/I)	1956-1960	91+4
113.	Том 11 (P3I.28-1÷P3I.28-14/2A)	1957-1959, 1961	113+4
114.	Том 12 (P3I.28-16/I÷P3I.28-50/I)	1957-1960	72+3
115.	Том 13 (P3I.29-1÷P3I.30-3/IA)	1957-1958	83+3
116.	Том 14 (P3I.31-1÷P3I.32-4/IA)	1956-1958, 1966	54+2
117.	Том 15 (P3I.33/I÷P3I.34-8/2)	1956-1957, 1960	94+5
118.	Том 16 (P3I.35-1÷P3I.37-2/2)	1956-1958	84+4
119.	Том 17 (P3I.38/I÷P.3I.41-2/2)	1956-1958, 1961	39+3
120.	Том 18 (P3I.42÷P3I.45-3/IA)	1956-1961	59+3

28

121. Рабочие чертежи
Технологическая оснастка
Том 19 (P3I. 46-2/I÷P3I. 50-7/2)
Том 20 (P3I. 50/9÷P3I. 50-16/I)
Том 21 (P3I. 55÷P3I. 62-I/I)
Том 22 (P3I. 63/I÷P3I. 66-I/2)
Том 23 (P3I. 66-2÷P3I. 67-I/3)
Том 24 (P3I. 68/I÷P3I. 70-I/I3)
Том 25 (P3I. 70-2÷P3I. 77-I/6)
Том 26 (P3I. 78-I÷P3I. 83-9/IA)
Том 27 (P3I. 83-3/I÷P3I. 84-I/2)
Том 28 (P3I. 85/I÷P3I. 100-3/I)
Том 29 (P3I. 102-I/I÷P3I. III/I)
Том 30 (P3I. II2÷P3I. II6-3/I)
Том 31 (P3I. II6-3/I÷P3I. I33-I/I)
Том 32 (P3I. I34/I÷P3I. I51-5/I)
Том 33 (P3I. I52-I÷P3I. I54-I)
Том 34 (P3I. I54-I/I÷P3I. I62/I)
Том 35 (P3I. I72/I÷P3I. I74/3)
Том 36 (P3I. I75/I÷P3I. I75/3)
Том 37 (P3I. I76/I÷P3I. I77-2/7)

1956-1959 79+4
1957-1959 54+2
1956-1958, 80+4
1960
1957-1959 60+3
1957-1959 45+3
1957-1958, 60+3
1960
1957, 1959- 87+3
1960
1957, 1958 68+3
1957-1961 94+2
1957-1960 II8+3
1957-1959 8I+4
1957-1960, I22+5
1962
1957-1959 62+3
1957-1958, I06+4
1960-1961
1957-1959, 83+3
1961
1957-1958, 78+3
1960
1957-1958 66+3
1955-1957, 57+3
1959
1957-1959 54+3

24 78
22

I40.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 38 (P3I. I78-I/I ÷ P3I. I79/5)	I957-I958	65+3
I41.	Том 39 (P3I. I84/2 ÷ P3I. I87-6/IA)	I957-I960	42+3
I42.	Том 39а (P3I. I87-3 ÷ P3I. 24I-I/I/2)	I957-I958	44+2
I43.	Том 40 (P3I. I89/I ÷ P3I. I9I-I/6)	I957-I958, I960	74+3
I44.	Том 4I (P3I. I92/I ÷ P3I. I96-2/2)	I957, I958- I96I	9I+3
I45.	Том 42 (P3I. I97/I ÷ P3I. 206-2/2)	I957-I958, I960, I962	IOI+4
I46.	Том 43 (P3I. 207-I ÷ P3I. 209-I/2)	I957	73+2
I47.	Том 44 (P3I. 2IO/I ÷ P3I. 222-3/3)	I957, I958, I959, I96I	IO7+4
I48.	Том 45 (P3I. 223 ÷ P3I. 227-2/2)	I957, I960	43+2
I49.	Том 46 (P3I. 234-I/I ÷ P3I. 266/IA)	I957-I960	70+3
I50.	Том 47 (P3I. 294/I ÷ P3I. 297-I/I)	I957-I958	I4+2
I5I.	Том 48 (P3I. 303-I/I ÷ P3I. 354-I/I)	I957-I96I	57+2

ИЩ 2.02I.007 РАДИОПРИЕМНИК "ДЗИНТАРС"
Рижский радиозавод
ИМ. А. С. Попова

I52.	Рабочие чертежи Спецификация, сборочный чертеж, ведомости, принципиальная схема, узлы и детали	I96I-I963	32+2
I53.	То же Технологическая оснастка Том I (P33.02-I/I ÷ P33.02-3/I)	I959-1960, I959-I960	I1+2 I5+2
I54.	То же Том 2 (P33.02-4/I ÷ P33.02-6/I)	I959	I3+2
I55.	То же Том 3 (P33.06-I/I)	I959	6+2
I56.	То же Том 4 (P33.02/I ÷ P33.07-2/5)	I959-I96I	I7+2

19
28

I57.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 5 (РЗЗ.09-7/IA-RЗЗ.17-3/I)	Рижский радиозавод им. А. С. Попова	1959-1960	2I+2
	РРЗ.02I.134 РАДИОПРИЕМНИК "ГАУЯ"			
I58.	Рабочие чертежи Сводная спецификация, сборочный чертеж, схемы, ведомости, инст- рукция		1960-1961, 1963	24+I
I59.	То же Громкоговоритель динамический		1960-1963	I4+I
I60.	То же Шасси		1960-1963	73+3
I61.	То же Корпуса, рама, панель, штепсель Колодка		1961, 1963	7+I
	ИЩ 2.02I.047 РАДИОЛА "САКТА"	Рижский радиозавод им. А. С. Попова		
I62.	Рабочие чертежи Сводная спецификация, сборочный чертеж, схема, ведомость		1962, 1964	22+2
I63.	То же Блок шасси		1962	I9+2
I64.	То же Контурный блок, блок УКВ с отводами, фильтры, блок настройки, регуляторы низких и высоких тонов, силовой и выходной трансформаторы, дроссель фильтра		1958-1960, 1962-1963	II+2
I65.	То же Плата в сборе, конденсаторы, сопро- тивления, отражатели, опоры, ось настройки, привод, троссы настройки и указателя, шнур, настройки УКВ, пластина гнезд УКВ, приводы, комп- лекты проводов		1958-1960, 1962-1963	27+2

I66.	То же Блок ящика		I960-I964, I968	39+2
I67.	То же Шнур питания. Пластина в сборе. Задняя стенка в сборе		I961-I964	8+2
I68.	То же Детали		I958-I963	34+2
I69.	То же Спецификация на комплект запасных частей		I963	I+2
I70.	То же Технологическая оснастка Том I (P32.00-8/I÷P32.02-3/2)		I958-I961	5I+2
I71.	То же Том 2 (P32.02-78/I÷P32.02-12/2)		I958, I960	5I+2
I72.	Том 3 (P32.02-17/I÷P32.05-7/IA)		I958-I961	60+3
I73.	Том 4 (P32.05-8/I÷P32.06-10/3)		I958-I959	90+4
I74.	Том 5 (P32.06-11/I÷P32.08-3/3A)		I958-I960	62+3
I75.	Том 6 (P32.08-3/4÷P32.09-5/2)		I957-I961	48+3
I76.	Том 7 (P32.09-6/I÷P32.09-18/5)		I958-I961	62+3
I77.	Том 8 (P32.10-1/I÷P32.20-1/I)		I958-I960, I962	44+3
I78.	Том 9 (P32.21/I÷P32.24-1/II)		I957-I961	24+2
I79.	Том 10 (P32.25-1/I÷P32.41-1/I)		I958-I961	60+3
I80.	Том 11 (P32.41/2÷P32.43-11/I)		I958-I960	62+3
I81.	Том 12 (P32.44/I÷P32.62-4/3)		I958-I962	62+2
I82.	Том 13 (P32.63/I÷P32.66/2)		I958-I960	56+3
I83.	Том 14 (P32.67/I÷P32.67/3)		I958-I960, I962-I963	34+2
I84.	Том 15 (P32.71-1/I÷P32.84/2)		I958-I961	37+3

30
21
25

312/20

185.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 16 (P32.84-2/I÷P32.91-3/I)	1958-1959	63+3
186.	Том 17 (P32.92/I÷P32.99-I/I)	1958-1959	58+3
187.	Том 18 (P32.99-2/I÷P32.100-I/5)	1958-1960	36+1
188.	Том 19 (P32.100-I/6÷P32.102/I)	1958-1960	46+3
189.	Том 20 (P32.102-I/I÷P32.103-23/4)	1958-1959	47+3
190.	Том 21 (P32.103-I/3÷P32.105-I4/1A)	1958-1960, 1963	55+3
191.	Том 22 (P32.106/I÷P32.106-2/2)	1958-1959	48+3
192.	Том 23 (P32.107-I/I÷P32.108/3)	1958-1960, 1962	40+2
193.	Том 24 (P32.109/I÷P32.113-I/I)	1958-1961	55+3
194.	Том 25 (P32.114/I÷P32.126/I)	1958-1962	63+4
195.	Том 26 (P32.142-2/I÷P32.151-4/2)	1958-1959	55+3
196.	Том 27 (P32.158-2/I÷P32.159-I/6)	1958-1959, 1961	35+2
197.	Том 28 (P32.159-I/6÷P32.159-2/3)	1958, 1960- 1961	31+2
198.	Том 29 (P32.160/I÷P32.160/2)	1958-1962	36+2
199.	Том 30 (P32.165/I÷P32.201-2/I)	1959-1960	31+2
200.	Том 31 (P32.202-I/I÷P32.204/I)	1959-1960	30+1
201.	Том 32 (P32.205-I/I÷P32.226/I)	1959-1961	44+3
202.	Том 33 (P32.236-I/I÷P32.258-2/I)	1961	22+1

ИЩ 2.021.001 АВТОМОБИЛЬНЫЙ РАДИОПРИЕМНИК АПВ-60 Рижский радиозавод
ИМ.А.С.Попова

203.	Рабочие чертежи Сводная спецификация, сборочный чертеж, схемы, ведомости	1963, 1966, 1968	64+1
------	--	---------------------	------

3123
224

204.	Рабочие чертежи Блоки Р, С, Л, НЧ	1961, 1963, 1965, 1968	4I+2
205.	Блок ПЧ Том I	1966, 1968	40+2
206.	То же Том 2	1966, 1968	46+3
207.	Блок УКВ	1968	40+3
208.	Блок КСДВ	1961, 62, 68	48+3
209.	Электродвигатель, электромагнит, переключатель	1968	25+2
210.	Панель	1961, 63, 68	53+3
211.	Сопrotивление, рычаги, поводок, кулачок, колеса, экраны, пере- ключатель, статор с ротором, сердечники и др.	1961-1963, 1968	62+3
212.	Технологическая оснастка Том I (403.00.72-420.00.21)	1959-1962	3I+2
213.	Том 2 (420.00.22-420.00.42)	1960-1961	3I+2
214.	Том 3 (420.00.43-420.00.63)	1960-1961	30+2
215.	Том 4 (420.00.58-420.00.66)	1961	I4+2
216.	Том 5 (420.00.67-420.00.75)	1961	I3+2
217.	Том 6 (420.00.76-420.00.81)	1960-1961	II+2
218.	Том 7 (420.00.82-420.00.87)	1961	I2+2
219.	Том 8 (420.00.90-420.00.95)	1961	I2+2
220.	Том 9 (420.00.96-420.01.36)	1961	35+2
221.	Том IO (420.01.41-420.04.50)	1961-1963	30+3
222.	Том II (421.00.11-422.00.22)	1961	33+3
223.	Том I2 (422.00.23-422.00.31)	1961	I4+I
224.	Том I3 (422.00.45-422.00.50)	1961	I4+2

225.	Рабочие чертежи Технологическая оснастка Том 14 (422.00.51-422.00.61)	I96I	I4+2
226.	Том 15 (422.00.64-422.00.70)	I96I	I5+2
227.	Том 16 (422.00.73-422.00.92)	I96I	I3+2
228.	Том 17 (424.00.22-424.00.29)	I96I	I6+2
229.	Том 18 (424.00.30-424.00.39)	I96I	I5+2
230.	Том 19 (424.00.40-424.00.46)	I96I	I6+2
231.	Том 20 (424.00.47-424.00.56)	I96I	I5+2
232.	Том 21 (424.00.61-424.00.68)	I96I	I5+2
233.	Том 22 (424.00.69-424.00.75)	I96I	I3+I
234.	Том 23 (424.00.76-424.00.82)	I96I	I0+I
235.	Том 24 (424.00.83-424.00.88)	I96I	I6+I
236.	Том 25 (424.00.89-424.00.99)	I96I	I3+2
237.	Том 26 (424.01.68-425.00.17)	I96I-I962	33+2
238.	Том 27 (425.00.18-426.00.40)	I96I-I962	30+2
239.	Том 28 (426.00.41-426.00.50)	I960-I961, I964	I6+2
240.	Том 29 (426.00.52-431.00.66)	I96I-I963, I969	29+2
241.	Том 30 (431.00.68-434.00.12)	I96I	I4+2
242.	Том 31 (434.00.14-434.00.21)	I96I	28+2
243.	Том 32 (440.00.03-440.00.62)	I96I	I7+2
244.	Том 33 (441.00.30-445.00.72)	I960-I961	I9+2
245.	Том 34 (445.01.01-467.00.83)	I96I-I963	47+4
246. ИЩ 2.021.027 РАДИОПРИЕМНИК "СЕЛГА"		I962, I967	55+2

Рижский радиозавод
им. А. С. Попова

Рабочие чертежи
Спецификация, технические условия,
соорочный чертеж, принципиальная схема,
ведомости, узлы и детали

24
33
82

20
35

PSRS RADIORŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA"

APSTIPRINĀTS
ar Latvijas VA MEK
30. 11. 2001.
sēdes protokolu Nr. 14.

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu
pastāvīgi glabājamo lietu
Apraksts Nr.17
par 1960.-1990. gadiem.

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
		ИЩ2.021.042			
		RADIOLA			
		"RIGONDA – STEREO"			
		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
247.	ИЩ2.021.042	Kopējā specifikācija. Montēšanas un ārējā skata rasējumi. Principiālā elektriskā shēma. Specifikācijas un pārkamā izstrādājumu saraksti. Tehniskie noteikumi un instrukcijas.	1963.-1969.	94+1	
248.	ИЩ2.068.032 ИЩ2.068.033 ИЩ2.068.038 ИЩ2.068.062	Bloki "УКВ", "КСДВ-ПЧ", "УНЧ". Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi un instrukcija.	1962.-1973.	50+1	
249.	ИЩ2.087.004 ИЩ2.087.011 ИЩ2.090.000 ИЩ2091.001 ИЩ2.091.009	Barošanas bloki. Antena. Dipols. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1962.-1966.	20+1	
250.	ИЩ3.602.026 - ИЩ3.602.035, ИЩ3.647.004 - ИЩ3.647.013, ИЩ3.843.016 - ИЩ3.843.043	Pārslēdzēji. Rozetes. Skaņu tumba. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1962.-1972.	47+1	
251.	ИЩ4.070.008 - ИЩ4.070.027, ИЩ4.114.000, ИЩ4.114.002, ИЩ4.120.010 - ИЩ4.120.027	Rezerves daļu komplekti. Kājiņas. Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1962.-1972.	75+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
252.	ИЦ4.120.030 ИЦ4.120.034 ИЦ4.120.066	Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1964.-1972.	55+1	
253.	ИЦ4.143.025 - ИЦ4.143.084	Korpuss. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1964.-1969.	26+1	
254.	ИЦ4.170.012 - ИЦ4.170.243	Iesaiņošanas komplekti. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1962.-1974.	49+1	
255.	ИЦ4.254.003 - ИЦ4.254.029 ИЦ4.680.019 - ИЦ4.680.032	Vernjera skalas mehānismi. Rezistori. Specifikācijas, montēšanas un gabarītu rasējumi.	1962.-1972.	19+1	
256.	ИЦ4.704.016- ИЦ4.771.057	Transformatori. Drosele. Specifikācijas, montēšanas un gabarītu rasējumi, shēmas.	1962.-1977.	70+1	
257.	ИЦ4.777.064- ИЦ4.778.012	Spoles. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1962.-1980.	103+2	
258.	ИЦ4.812.015- ИЦ4.812.021 ИЦ4.814.012, ИЦ4.814.026	Lampu paneļi. Apgaismošanas armatūra. Specifikācijas, montēšanas un gabarīta rasējumi.	1962.-1969.	19+1	
259.	ИЦ5.089.000- ИЦ5.779.016	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1962.-1980.	54+2	
260.	ИЦ6.069.002- ИЦ6.434.009	Tas pats. 2.sējums.	1962.-1973.	41+2	
261.	ИЦ6.604.012- ИЦ6.687.031	Tas pats 3.sējums.	1962.-1979.	58+2	
262.	ИЦ6.810.002- ИЦ6.879.098	Tas pats. 4.sējums.	1962.-1972.	86+3	
263.	ИЦ7.024.006- ИЦ7.076.058	Daļas. Rasējumi. 1.sējums.	1962.-1979.	24+1	
264.	ИЦ7.102.001- ИЦ7.102.065	Tas pats. 2.sējums.	1962.-1970.	13+1	
265.	ИЦ7.239.000- ИЦ7.852.046	Tas pats. 3.sējums.	1962.-1982.	40+2	
266.	ИЦ8.010.020- ИЦ8.130.011	Tas pats. 4.sējums.	1962.-1982.	39+1	
267.	ИЦ8.210.005- ИЦ8.667.087	Tas pats. 5.sējums.	1962.-1982.	70+2	
268.	ИЦ8.712.028- ИЦ8.942.041	Tas pats. 6.sējums.	1962.-1982.	74+3	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
269.	ИИЦ2.021.017 ИИЦ2.021.018	RADIOLA "RIGONDA – STEREO" (1.variants). Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, principiālā elektriskā shēma, specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti, tehniskie noteikumi.	1962.-1965.	57+1	
270.	ИИЦ2.021.068 ИИЦ2.021.079	RADIOLA "RIGONDA – STEREO" (eksporta variants). Kopējā specifikācija, ārējā skata rasējums, principiālā elektriskā shēma, specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti, tehniskie noteikumi.	1964.-1968.	90+1	
271.	ИИЦ2.068.070 ИИЦ2.068.082- ИИЦ2.068.085 ИИЦ2.087.016	Tas pats. Blokli "УКВ", "КСДВ-ПЧ", "КСДВ". Barošanas bloks. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1964.-1972.	58+1	
272.	ИИЦ3.843.049- ИИЦ3.843.050	RADIOLA "RIGONDA – STEREO" (eksporta variants). Skaņu tumba. Specifikācijas, montēšanas rasējums.	1964.-1972.	13+1	
273.	ИИЦ2.021.129	RADIOLA "RIGONDA – STEREO" (variants). Kopējā specifikācija, ārējā skata rasējums, principiālā elektriskā shēma, specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti, tehniskie noteikumi.	1966.-1969.	52+1	
274.	ИИЦ2.068.113 ИИЦ2.068.114 ИИЦ2.087.054	Tas pats. Blokli "КСДВ". Barošanas bloks. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1964.-1975.	26+1	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
275.	ИИЦ2.021.065- ИИЦ2.087.016	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, detaļu un montēšanas vienību saraksti. 1.sējums.	1965.-1969.	120+1	
276.	ИИЦ2.091.001- ИИЦ4.777.076	Tas pats. 2.sējums.	1963.-1970.	258+1	
277.	ИИЦ5.607.018- ИИЦ8.926.002	Tas pats. 3.sējums.	1963.-1976.	263+2	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
278.	105.1429-4031- 105.1499-4001	Tehnoloģiskais aprīkojums. Konstruktoru daļa. Montēšanas rasējumi un detaļas. 1.sējums.	1964.-1972. 1980.	49+1	Atse- višķš
279.	105.1501-4017- 105.1541-4179	Tas pats. 2.sējums.	1964.-1970. 1980.-1982.	39+1 25+1	Atse- višķš
ИИЦ2.021.048					
RADIOLA "RIGONDA – mono".					
KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.					
280.	ИИЦ2.021.048	Kopējā specifikācija. Instrukcijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju un pērkamo izstrādājumu saraksti. Tehniskie noteikumi.	1964.-1973. 1963.-1975. 1979.	90+1 71+2	
281.	ИИЦ2.068.034 ИИЦ2.068.039	Bloki "КСДВ-ПЧ" (mono). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi, instrukcija.	1963.-1973.	41+1	
282.	ИИЦ2.068.086- ИИЦ2.068.089	Bloki "КСДВ-ПЧ" Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, instrukcija.	1965.-1975.	55+1	
283.	ИИЦ2.085.005, ИИЦ2.085.012, ИИЦ2.085.026, ИИЦ2.091.005, ИИЦ2.091.008, ИИЦ3.602.050	Barošanas bloki. Dipols. Pārslēdzējs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1963.-1972.	24+1	
284.	ИИЦ4.070.009 - ИИЦ4.070.055, ИИЦ4.114.004, ИИЦ4.114.007, ИИЦ4.118.000, ИИЦ4.120.028	Rezerves detaļu komplekti. Kājiņas. Turētājs. Šasija (mono). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēma, instrukcija.	1963.-1972.	44+1	
285.	ИИЦ4.120.038, ИИЦ4.120.039	Šasijas (mono). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas, instrukcijas.	1965.-1971.	49+1	
286.	ИИЦ4.143.028 - ИИЦ4.143.038.	Korpusi. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1964.-1972.	58+1	
287.	ИИЦ4.170.193- ИИЦ4.170.236	Iesaiņošanas komplekti. Potenciometrs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1963.-1971.	32+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
288.	ИИЦ4.704.022 - ИИЦ4.704.035, ИИЦ4.804.004- ИИЦ4.804.009	Transformatori. Serdes. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, tehniskie noteikumi.	1962.-1970. 1980.	57+1	
289.	ИИЦ4.860.002, ИИЦ5.089.001- ИИЦ5.771.050	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1964.-1974. 1980.-1982.	25+1	
290.	ИИЦ6.122.040- ИИЦ6.854.219	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1963.-1975. 1979.,1980.	40+1	
291.	ИИЦ6.860.091- ИИЦ6.878.021, ИИЦ7.024.007- ИИЦ7.867.111	Tas pats. 2.sējums.	1964.-1972.	28+1	
292.	ИИЦ8.057.037- ИИЦ8.947.030	Detaļas. Rasējumi.	1963.-1975. 1979.	71+2	
293.	ИИЦ2.021.087	Radiola "Rigonda – mono" (eksporta variants. Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, princiipiālā elektriskā shēma, specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti, tehniskie noteikumi, instrukcijas.	1965.-1973.	69+1	
294.	ИИЦ2.021.088	Radiola "Rigonda – mono" (eksporta variants. Kopējā specifikācija, principiālā elektriskā shēma, specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti, tehniskie noteikumi.	1965.-1972.	43+1	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
295.	ИИЦ2.021.087- ИИЦ2.068.086	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, detaļu un montēšanas vienību saraksti. 1.sējums.	1964.-1970.	107+1	
296.	ИИЦ2.068.087- ИИЦ3.602.050	Tas pats. 2.sējums.	1963.-1976.	107+1	
297.	ИИЦ4.114.004- ИИЦ4.170.236	Tas pats. 3.sējums.	1964.-1970.	194+1	
298.	ИИЦ4.680.044- ИИЦ5.779.016	Tas pats. 4.sējums	1964.-1979.	110+2	
299.	ИИЦ6.152.075- ИИЦ6.860.122	Tas pats. 5.sējums.	1964.-1971.	143+1	
300.	ИИЦ7.024.007- ИИЦ7.102.002	Tas pats. 6.sējums	1964.-1973.	210+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
301.	ИЩ7.722.003- ИЩ7.883.010 Cr 8.110.007 - Cr 8.955.011	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, detaļu un montēšanas vienību saraksti. 7.sējums.	1963.-1976. 1970.-1977.	143+2 49+2	Ir kopijas papīrā, plēvē
302.	ИЩ8.037.005- ИЩ8.264.017	Tas pats. 8.sējums.	1963.-1976. 1970.-1976.	163+1 193+1	
303.	ИЩ8.300.035- ИЩ8.836.061	Tas pats. 9.sējums.	1963.-1976.	163+1	
304.	ИЩ8.645.047- ИЩ8.952.003	Tas pats. 10.sējums.	1963.-1976. 1970.-1977.	99+1 174+1	
305.	105.1501-4020- 105.1512-4011	Tehnoloģiskais aprīkojums. Konstruktoru daļa. Montēšanas rasējumi un detaļas. 1.sējums.	1964.-1965.	18+1	Atsevišķs
306.	105.1541-4020- 105.1541-4024, 105.1541-4060	Tas pats. 2.sējums.	1964.	26+1	Atsevišķs

CR 2.021.021
RADIOLA "RIGONDA - 102".

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.					
307.	Cr 2.021.021	Kopējā specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju un pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskie noteikumi. Instrukcija. Tehniska līmeņa un kvalitātes karte. Pase.	1970.-1973.	93+1	Ir kopijas papīrā un plēvē
308.	Cr 2.068.041 ИЩ4.070.017 Cr 4.120.018	Bloks "YKB". Rezerves detaļu komplekts. Šasija. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1966.-1968. 1970.-1973.	20+1	Ir kopijas papīrā, plēvē
309.	Cr 4.147.004 Cr 4.170.010 Cr 4.254.000 Cr 4.704.005 Cr 4.814.003	Korpuss. Iesaiņošanas komplekts. Vernjera skalas mehānisms. Apgaismošanas armatūra. Transformators "TC-71". Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1970.-1975. 1980.	27+1	Ir kopijas papīrā, plēvē
310.	Cr 5.612.010 Cr 5.760.007 Cr 6.122.034 - Cr 6.879.000	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1970.-1977. 1963.-1972.	46+2 57+2	Ir kopijas papīrā, plēvē

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
311.	Cr 7.239.000 – Cr 7.840.237 Cr 8.110.087 – Cr 8.955.011	Detāļas. Rasējumi.	1970.-1977.	45+2	Ir kopijas papīrā, plēvē
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
312.	Cr 2.068.031 – Cr 6.860.098	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Montāžas, operāciju, materiālu izlietošanas kartes.	1970.-1976.	195+3	Nepilns
313.	Cr 7.027.012- Cr 8.930.016	Tas pats. Maršruta, piegriešanas, operāciju, montāžas u.c. kartes.	1970.-1977.	172+3	

ИЩ2.021.043
RADIOUZTVĒRĒJS "BANGA".

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
314.	ИЩ2.021.043 ИЩ2.021.030 ИЩ2.021.018	Kopējā specifikācija. Specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksts. Tehniskie noteikumi. Pārbaudes instrukcija. Kopējā specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma.. Instrukcijas.	1963.-1972.	63+1	
315.	ИЩ2.090.004 – ИЩ2.090.027 ИЩ2.091.007 ИЩ2.647.024 ИЩ2.843.036	Antenas. Ligzda. Skaļrunis. Specifikācijas, montēšanas vai gabarīta rasējumi.	1963.-1972.	14+1	
316.	ИЩ4.060.004 ИЩ4.060.007 ИЩ4.120.017 – ИЩ4.120.050	Elementu komplekts iesaiņojumā. Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1963.-1972.	55+1	
317.	ИЩ4.165.008 – ИЩ4.254.013	Somas. Iesaiņojuma komplekti. Vernjeri. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1963.-1975.	59+1	
318.	ИЩ4.400.006 – ИЩ4.875.000	Rokturis. Rezistors. Transformators. Spoles. Karkass. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1963.-1975.	68+1	
319.	ИЩ5.121.011 – ИЩ5.832.002	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi. 1.sējums	1963.-1972.	57+2	

84
42

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
320.	ИЩ6.057.003 – ИЩ6.876.137	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi. 2.sējums.	1962.-1975.	64+2	Nepilns
321.	ИЩ7.024.009 – ИЩ7.883.030	Daļas. Rasējumi. 1.sējums.	1962.-1975.	48+2	
322.	ИЩ8.037.021 – ИЩ8.683.128	Tas pats. 2.sējums.	1963.-1977.	66+2	
323.	ИЩ8.712.093 – ИЩ8.934.013	Tas pats. 3.sējums.	1962.-1977.	71+2	
324.	ИЩ2.021.080 – ИЩ2.021.083	Radiouztvērējs "Banga" (varianti). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, instrukcijas, principiālā elektriskā shēma, pērkamo izstrādājumu saraksti.	1965.-1969.	69+1	
325.	ИЩ2.021.084, ИЩ2.021.085, ИЩ2.021.100 – ИЩ2.021.103	Radiouztvērējs "Banga" (varianti). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālā elektriskā shēma, pērkamo izstrādājumu saraksts.	1969.	48+1	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
326.	ИЩ2.021.030 – ИЩ3.843.036	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1964.-1967.	61+1	
327.	ИЩ4.060.004 – ИЩ4.120.050	Tas pats. 2.sējums.	1964.-1967.	149+1	
328.	ИЩ4.170.044 – ИЩ4.875.000	Tas pats. 3.sējums.	1964.-1967.	154+2	
329.	ИЩ5.121.011 – ИЩ5.779.067, ИЩ6.057.003 – ИЩ6.876.134	Tas pats. 4.sējums.	1964.-1974.	192+3	
330.	ИЩ7.024.009 – ИЩ7.890.038	Tas pats. 5.sējums.	1964.-1967.	306+2	
331.	ИЩ8.057.051 – ИЩ8.934.013	Tas pats. 6.sējums.	1964.-1970.	295+3	

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

ИИЦ2.021.073
RADIOUZTVĒRĒJS "ORBĪTA".

Nepilns

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
332.	ИИЦ2.021.073 ИИЦ2.021.055	Kopējā specifikācija. Specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti. Tehniskie noteikumi. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Instrukcijas.	1964.-1969.	65+1	
333.	ИИЦ4.120.032, ИИЦ4.120.033, ИИЦ4.120.041	Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas, instrukcija.	1964.-1972.	43+1	
334.	ИИЦ4.165.011 - ИИЦ4.875.042	Somas. Iesaiņojuma komplekti. Transformatori. Karkasi. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1964.-1974.	44+1	
335.	ИИЦ5.121.016 - ИИЦ5.640.012, ИИЦ6.116.023 - ИИЦ6.879.062	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1963.-1972.	37+1	
336.	ИИЦ7.024.011 - ИИЦ8.955.016	Daļas. Rasējumi.	1963.-1975.	37+1	
337.	ИИЦ2.021.045, ИИЦ2.021.046, ИИЦ2.021.056 - ИИЦ2.021.058	Radiouztvērējs "Orbīta" (varianti). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālā elektriskā shēma, tehniskie noteikumi.	1964.-1969.	54+1	
338.	ИИЦ2.021.074 - ИИЦ2.021.076, ИИЦ2.021.136, ИИЦ2.021.137	Radiouztvērējs "Orbīta" (varianti). Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālā elektriskā shēma, pārskatu izstrādājumu saraksti.	1964.-1975.	40+1	

Nepilns

CR2.021.026
RADIOUZTVĒRĒJS
"ORBĪTA -3".

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
339.	Cr 2.021.026	Kopējā specifikācija. Specifikāciju, pārskatu izstrādājumu un atsaukšanas dokumentu saraksti.	1972.-1977.	40+1	
340.	Cr 2.021.026	Patentu formulārs. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Rezerves daļu saraksts. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1972.-1974.	69+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
341.	Cr 2.021.030	Radiouztvērējs. Specifikācija, montēšanas rasējums, principiālā elektriskā shēma, elementu saraksts, noskaņošanas prasības.	1972.-1977.	22+1	
342.	Cr 2.068.060 Cr 2.099.001 Cr 3.602.031 Cr 3.602.032 Cr 4.120.022	Antena. Pārslēgi. Šasija. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1972.-1974.	25+1	
343.	Cr 4.165.001 – Cr 4.777.082	Soma. Iesaiņojuma komplekti. Spoles. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1972.-1974. 1977.	29+1	Ir plēve
344.	Cr 5.306.050 – Cr 5.779.029	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1971.-1975.	38+1	
345.	Cr 6.116.006 – Cr 6.876.199	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1971.-1973. 1977.	41+1	
346.	Cr 7.021.002 – Cr 7.850.004, Cr 8.037.003 – Cr 8.865.089	Detāļas. Rasējumi.	1972.-1973.	47+2	

Nepilns

ИЩ2.021.013
AUTOMOBĪĻA "АПВ-61-Т"
RADIOUZTVĒRĒJS.

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
347.	ИЩ0.202.007 – ИЩ0.666.000	Instrukcijas un tehniskie noteikumi.	1960.-1968.	113+1	
348.	ИЩ2.021.013	Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā un elektromontāžas shēmas. Specifikāciju saraksts. Vadu tabula. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskie noteikumi.	1961.-1968.	54+1	
349.	ИЩ2.064.005 – ИЩ2.576.004	Bloki R,C,L, ВЧ УКВ, УНЧ un barošanas. Skaļruņa regulators. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1960.-1968.	51+1	Kopija
350.	ИЩ3.602.016 – ИЩ3.843.015	Pārslēgs. Pults "ДУ". Skaļrunis. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1961.-1968.	39+1	Kopija

kopijas

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
351.	ИЦ4.020.001 – ИЦ4.735.007	Pulksteņa mehānisms. Rezerves komplekts. Paneļi. Iesaiņojuma komplekti. Relejs. Potenciometrs. Transformatori. Specifikācijas, montēšanas un gabarīta rasējumi.	1961.-1968.	51+1	
352.	ИЦ4.750.004 – ИЦ4.853.013	Droseles, transformatori, spoles, lampu paneļi, apgaismošanas armatūra, kabeļi. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1960.-1976.	79+1	
353.	ИЦ5.610.065 – ИЦ5.771.004	Kondensatori, pretestības, potenciometri, releji, spoles, droseles, transformatori. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1961.-1972.	57+2	
354.	ИЦ6.110.003 – ИЦ6.879.025	Mezglī un detaļas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1961.-1968.	96+3	
355.	ИЦ7.076.024 – ИЦ7.883.022	Detaļas. Rasējumi.	1961.-1969. 1974.,1976.	50+2	
356.	ИЦ8.000.002 – ИЦ8.959.006	Tas pats.	1961.-1970.	102+3	
357.	ИЦ2.021.014, ИЦ2.021.015	Automobiļa “АПВ-60-2”, “АПВ-61-2Т” radiouztvērēji (varianti). Kopējā specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā, kinemātiskā, elektromontāžas shēmas. Specifikāciju saraksts.	1961.-1968.	66+1	
358.	ИЦ2.021.014, ИЦ2.021.015	Tas pats. Pērkamo izstrādājumu saraksti. Tehniskie noteikumi.	1961.-1970.	144+1	

CR2.021.010
AUTOMOBILĀ “AB - 68”
RADIOUZTVĒRĒJS.

<i>KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.</i>					
359.	Cr 2.021.010	Kopējā specifikācija. Montēšanas un gabarīta rasējumi. Principiālā elektriskā un elektromontāžas shēmas.	1969.-1981.	30+1	Kopija.
360.	Cr 2.021.010	Specifikāciju un pērkamo izstrādājumu saraksti.	1969.-1981.	53+1	Kopija.
361.	Cr 2.021.010	Tehniskie noteikumi. Vadu tabula. Elementu saraksts.	1969.-1981.	45+1	Ir kopijas.

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
362.	Cr 2.062.002, Cr 2.062.003, Cr 2.068.005 – Cr 2.068.009	Kontūras. “КСДВ”, automātikas piedziņas un “ПЧ-АМ” bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi un elektriskās shēmas.	1969.-1981.	43+1	Ir kopijas.
363.	Cr 2.068.010 – Cr 2.068.016	“RCL”, “ПЧ-4М”, “АНП”, “УНЧ” bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi un elektriskās shēmas.	1969.-1981.	44+1	Kopijas
364.	Cr 3.602.004 – Cr 3.647.003, Cr 4.130.000 – Cr 4.804.004	Pārslēgi, rozete, ligzda. Panelis, reduktors, transformatori, droseles, spoles, serdes. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1968.-1977.	47+1	Kopijas
365.	Cr 5.062.010 – Cr 5.777.013	Kontūras, plankas, spoles, transformators, rezistors, droseles, variometers. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1969.-1981.	16+1	Kopijas
366.	Cr 6.110.000 – Cr 6.615.000	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1968.-1977. 1980.	53+1	Kopijas
367.	Cr 6.620.003 – ИИЦ6.689.002	Tas pats. 2.sējums.	1968.-1977. 1980.	55+1	Kopijas
368.	ИИЦ7.004.00 – Cr 7.102.009	Detajas. Rasējumi. 1.sējums.	1963.-1977.	15+1	Kopijas
369.	Cr 7.725.005 – Cr 7.867.022	Tas pats. 2.sējums.	1969.-1990.	64+2	Kopijas
370.	Cr 8.000.000 – Cr 8.264.002	Tas pats. 3.sējums	1969.-1978.	49+2	Kopijas
371.	Cr 8.310.001 – Cr 8.455.003	Tas pats. 4.sējums	1968.-1981.	53+2	Kopijas
372.	ИИЦ8.600.007 – Cr 8.974.000	Tas pats. 5.sējums.	1967.-1982.	54+2	Kopijas

ИИЦ2.021.039
RADIOLA “SIMFONIJA”.

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
373.	ИИЦ2.021.039	Kopējā specifikācija. Ārējais skats. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju saraksts. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskie noteikumi. Pārbaudes instrukcija.	1964.-1969.	69 + 1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
374.	ИИЦ2.021.054, ИИЦ2.067.005, ИИЦ2.068.048 - ИИЦ2.068.052	Radiola. Filtrs. "ПЧ", "АП", "КСДВ" bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi.	1963.-1972.	73+1	Ir kopijas.
375.	ИИЦ2.068.053- ИИЦ2.068.069, ИИЦ2.087.010, ИИЦ2.087.015, ИИЦ2.090.001, ИИЦ2.091.004	"НЧ", "КСДВ", "УКВ" un barošanas bloki. Antena. Dipols. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi.	1963.-1972.	66+1	
376.	ИИЦ3.602.021 - ИИЦ3.843.048	Pārslēgi. Frekvenču savienotāja ierīce. Skaņu tumbas. Skalruņi. Specifikācijas, montēšanas un gabarīta rasējumi, shēmas.	1962.-1975. 1979.-1982.	57+1	
377.	ИИЦ4.025.002 - ИИЦ4.120.024	Dzinēja noskaņošanas bloks. Rezerves daļu komplekti. Kājas. Šasija. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1963.-1973.	67+1	
378.	ИИЦ4.143.014 - ИИЦ4.750.015	Korpusi. Iesaiņojuma komplekti. Skalas mehānisms. Maiņkapacitātes kondensatora bloks. Transformators. Drosele. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1963.-1975.	51+1	
379.	ИИЦ4.777.140 - ИИЦ4.777.167	Spoles. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1964.-1972. 1977.	54+1	
380.	ИИЦ4.777.168 - ИИЦ4.778.010, ИИЦ4.814.009	Spoles. Apgaismošanas armatūra. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1963.-1971. 1980.,1982.	53+1	
381.	ИИЦ5.062.014 - ИИЦ5.849.000	Mezgli un detaļas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1963.-1972. 1980.,1982.	81+2	
382.	ИИЦ6.057.004 - ИИЦ6.672.024	Tas pats. 2.sējums.	1963.-1972. 1975.	101+3	
383.	ИИЦ6.675.015 - ИИЦ6.879.085	Tas pats. 3.sējums.	1963.-1972. 1975.	97+3	
384.	ИИЦ7.004.001 - ИИЦ7.102.076	Detaļas. Rasējumi. 1.sējums.	1963.-1979.	45+2	
385.	ИИЦ7.730.049- ИИЦ7.883.027	Tas pats. 2.sējums.	1973.-1979. 1982.	48+2	
386.	ИИЦ8.050.026 - ИИЦ8.480.002	Tas pats. 3.sējums.	1963.-1977. 1979.,1982.	84+3	
387.	ИИЦ8.610.027 - ИИЦ8.726.521	Tas pats. 4.sējums.	1963.-1979. 1986.,1988.	105+3	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
388.	ИЦ8.744.037 – ИЦ8.987.016	Detāļas. 5.sējums.	1963.-1975. 1982.	90+3	
ИЦ2.021.092 RADIOLA "SIMFONIJA - 2".					Nepilns
KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.					
389.	ИЦ2.021.092 ИЦ2.021.091	Kopējā specifikācija un specifikāciju saraksts. Kopējā specifikācija un montēšanas rasējums.	1969.-1971.	17 + 1	
390.	ИЦ2.021.116, ИЦ2.021.117	Radiolas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi, instrukcija u.c.	1966.-1970.	87+1	
391.	ИЦ2.068.090- ИЦ2.068.153	"АП", "ПЧ", "КСДВ" bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi.	1966.-1972. 1981.	61+1	
392.	ИЦ2.068.154- ИЦ2.087.101, ИЦ2.204.001- ИЦ2.204.006	"НЧ", "КСДВ" un barošanas bloki. Stereodekodērs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, tehniskie noteikumi.	1966.-1975. 1978.-1981.	86+1	
393.	ИЦ3.602.036 – ИЦ3.843.054	Pārslēgi. Skaņu tumba. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1969.-1972. 1975.	12+1	
394.	ИЦ4.070.043, ИЦ4.120.043, ИЦ4.120.076	Rezerves daļu komplekts. Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas, instrukcija.	1966.-1972. 1977.	79+1	
395.	ИЦ4.143.023 – ИЦ4.814.051	Korpusi. Iesaiņojuma komplekti. Droseles. Spoles. Serdes. Apgaismošanas armatūra. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1966.-1976.	81+1	
396.	ИЦ5.306.066 – ИЦ5.876.157	Mezgli un detaļas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1966.-1972. 1975.-1985.	80+3	
397.	ИЦ7.024.032 – ИЦ8.865.385	Detāļas. Rasējumi.	1965.-1975. 1979.	55+2	
TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.					
398.	ИЦ2.067.005 – ИЦ3.843.054	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1967.-1975.	174+1	
399.	ИЦ4.025.002 – ИЦ4.804.003	Tas pats. 2.sējums.	1965.-1976. 1980.,1987.	211+2	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
400.	ИЩ5.062.023 – ИЩ5.849.000	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 3.sējums.	1965.-1976.	106+2	
401.	ИЩ6.116.020 – ИЩ6.866.003	Tas pats. 4.sējums.	1965.-1976.	174+3	
402.	ИЩ7.010.011 - ИЩ7.102.026	Tas pats. 5.sējums.	1965.-1976.	261+1	
403.	ИЩ7.102.050 - ИЩ7.867.112	Tas pats. 6.sējums.	1966.-1979.	281+2	
404.	ИЩ8.010.025 - ИЩ 8.387.028	Tas pats. 7.sējums.	1965.-1975.	169+2	
405.	ИЩ8.413.017 - ИЩ8.987.017	Tas pats. 8.sējums.	1965.-1981.	247+3	
Cr 1.780.010					Nepilns
RADIOLA "SIMFONIJA - 003".					
		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.	1962.-1976.	190+2	
406.	Cr 1.780.010	Kopējā specifikācija. Pērkamo izstrādājumu un specifikāciju saraksti. Ārējais skats. Principiālā elektriskā shēma.	1970.-1974.	50+1	
407.	Cr 1.780.010	Tehniskie noteikumi. Elementu un rezerves daļu saraksti. Tehniskā līmeņa un kvalitātes kartes.	1970.-1979.	87+1	
408.	Cr 2.003.000, Cr 2.068.042, Cr 2.068.044, Cr 2.068.045	Pieņemšanas ierīce. "КСДВ", "УНЧ5", "УКБ5-Е" bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi un elektriskas shēmas.	1970.-1976.	50+1	Ir kopijas.
409.	Cr 2.068.046, Cr 2.087.011, Cr 2.091.000, Cr 3.602.018, Cr 3.843.015	"КСДВ", "БПЗ" bloki. Dipols. Pārslēgs. Akustiskā sistēma. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1970.-1975. 1978.	29+1	Ir kopijas
410.	Cr 4.120.021, Cr 4.143.005, Cr 4.143.010	Šasija. Korpusi. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1970.-1973.	55+1	
411.	Cr 4.170.016 – Cr 4.814.003	Iesaiņojuma komplekti. Transformators. Spoles. Apgaismošanas armatūra. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1970.-1976. 1981.-1986.	47+1	Ir kopijas

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
412.	Cr 5.610.036 – Cr 6.687.075	Mezgli un detaļas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1970.-1976. 1979.,1983.	66+2	Ir kopijas
413.	Cr 6.810.004 – Cr 6.878.025	Tas pats. 2.sējums.	1970.-1976.	72+2	
414.	Cr 7.076.001 – Cr 7.867.034	Detaļas. Rasējumi. 1.sējums.	1970.-1976. 1985.-1986.	22+1	Ir kopijas
415.	Cr 8.070.028 – Cr 8.910.000	Tas pats. 2.sējums.	1970.-1976.	116+4	Ir plēve kopijas
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
416.	Cr 6.640.294 – ИИЦ6.878.025	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1971.-1975.	113+1	
417.	ИИЦ7.004.001 – ИИЦ7.883.053	Tas pats. 2.sējums.	1965.-1976.	95+1	
418.	ИИЦ8.110.046 – ИИЦ8.639.009	Tas pats. 3.sējums.	1962.-1976.	190+2	
419.	Cr 8.645.005 – Cr 8.738.002	Tas pats. 4.sējums.	1971.-1976.	135+1	
420.	Cr 8.740.003 - ИИЦ8.919.011	Tas pats. 5.sējums.	1969.-1976.	166+1	

Cr 1.780.002
RADIOLA "VIKTORIJA – 001
stereo"

Nepilns

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
421.	Cr 1.780.002	Kopējā specifikācija. Atsaukšanas dokumentu saraksts. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Savienojumu elektriskā shēma. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1971.-1977.	75+1	
422.	Cr 1.780.002	Patentu formulārs. Remontu instrukcija. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Specifikāciju saraksts. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1971.-1977.	77+1	Ir iespied-darbs
423.	Cr 2.003.002	Tjuners (radio pieņemšanas ierīce). Specifikācija, elektriskā shēma, montēšanas rasējums.	1971.-1977.	24+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
424.	Cr 3.832.003 Cr 3.843.014 ИИЦ.843.058	Elektriskais atskaņotājs. Akustiskā sistēma 8AC - 2. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1971.-1978.	19+1	
425.	Cr 4.070.002 – Cr 4.704.004	Rezerves daļu komplekts. Dēlis. Korpusi. Iesaiņojuma komplekti. Transformators. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1971.-1980.	46+1	
426.	Cr 5.087.001 – Cr 6.687.011	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1971.-1980.	60+1	
427.	Cr 6.810.015 – Cr 6.878.008	Tas pats. 2.sējums.	1971.-1980.	76+1	
428.	Cr 7.070.047 – Cr 8.947.012	Detaļas. Rasējumi.	1971.-1979.	69+2	
429.	Cr 1.780.000	Radiola "Viktorija – 001 stereo" (plauktu variants) Konstruktoru dokumentācija. Kopējā specifikācija. Pērkamo izstrādājumu, specifikāciju un atsaukšanas dokumentu saraksti. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Pieslēgšanas elektriskā shēma.	1971.-1980.	95+1	Nepilns
430.	Cr 1.780.001	Radiola "Viktorija – 001A stereo" (plauktu variants) Konstruktoru dokumentācija. Kopējā specifikācija. Pērkamo izstrādājumu, specifikāciju un atsaukšanas dokumentu saraksti. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Pieslēgšanas elektriskā shēma.	1971.-1978.	96+1	Nepilns
431.	Cr 1.780.003	Radiola "Viktorija – 001A stereo". Konstruktoru dokumentācija. Kopējā specifikācija. Pērkamo izstrādājumu, specifikāciju un atsaukšanas dokumentu saraksti. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Savienojumu elektriskā shēma.	1971.-1977.	99+1	Nepilns

44
5217
O
cb

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

Cr 1.780.016
RADIOLA "VIKTORIJA – 003
stereo.

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.					
432.	Cr 1.780.016	Kopējā specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Elementu, specifikāciju, atsaukšanas dokumentu un pārskatu izstrādājumu saraksti. Patentu formulārs.	1975.-1982.	56+1	
433.	Cr 1.780.016	Remonta instrukcija.	1975., 1978.-1984.	145	
434.	Cr 1.780.016	Ekspluatācijas rokasgrāmata. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Tehniskie noteikumi.	1975.-1983.	118+1	
435.	Cr 2.003.004	Tjuners (radio pieņemšanas ierīce). Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, pārbaudes instrukcija, principiālā elektriskā shēma, elementu saraksts.	1975.-1981.	108+1	Ir plēve
436.	Cr 2.003.004	Tas pats. Atsaukšanu dokumentu un pārskatu izstrādājumu saraksti, patentu formulārs, tehniskie noteikumi.	1977.-1982.	159+1	
437.	Cr 2.003.004	Tas pats. Ekspluatācijas rokasgrāmata, tehniski ekonomiskais raksturojums.	1978.-1982.	125+1	
438.	Cr 2.031.000	Starpfrekvenču pastiprinātājs. Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, principiālā elektriskā shēma, elementu saraksts un saskaņojums, pārbaudes instrukcijas.	1975.-1981.	54+1	Ir plēve
439.	Cr 2.062.001, Cr 2.062.004	Kontūras plankā. Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, noskaņošanas un pārbaudes prasības, principiālā elektriskā shēma.	1971.-1979.	45+1	
440.	Cr 2.068.021 – Cr 2.068.038, Cr 2.087.017, Cr 2.390.006	Frekvenču regulēšanas, viļņu komutācijas, barošanas un fonēšanas bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi u.c.	1971.-1982.	48+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
441.	Cr 3.832.008	Elektriskais atskaņotājs. Kopējā specifikācija, montēšanas rasējums, pārbaudes instrukcija, pērkamo izstrādājumu, specifikāciju un atsaukšanas dokumentu saraksti, tehniskie noteikumi, patentu formulārs, ekspluatācijas rokasgrāmata.	1976.-1983.	139+1	
442.	Cr 4.120.038	Šasija. Kopējā specifikācija, elektromontāžas rasējumi, principiālā kinemātiskā shēma, pārbaudes noskaņošanas instrukcija.	1975.-1984.	70+1	Ir plēve
443.	Cr 4.120.038	Tas pats. Pārbaudes noskaņošanas instrukcijas.	1978.-1980.	106+1	
444.	Cr 4.130.005 – Cr 4. 814.009	Veidole. Korpusi. Iesaiņojumi. Spoles. Maiņkapacitātes kondensatora bloks. Transformatori. Apgaismošanas armatūra. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1971.-1983.	59+1	Ir plēve
445.	Cr 5.062. 017 – Cr 5.775.000	Kontūras. Spole. Antena. Plāksne. Savienotāja ierīce. Transformators. Drosele. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1971.-1986.	34+1	
446.	Cr 6.120.013 – Cr 6.628.002	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1970.-1983.	69+1	
447.	Cr 6.628.017 – Cr 6.876.112	Tas pats. 2.sējums.	1970.-1984.	61+1	
448.	Cr 7.024.015 – Cr 7.852.003	Detaļas. Rasējumi. 1.sējums.	1969.-1982.	36+1	Ir plēve
449.	Cr 8.050.080 – Cr 8.324.004	Tas pats. 2.sējums	1971.-1984.	55+2	Ir plēve
450.	Cr 8.332.023 – Cr 9.279.008	Tas pats. 3.sējums.	1971.-1984.	47+2	Ir plēve
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
451.	Cr 2.003.004 – Cr 2.031.000	Tjunera un starpfrekvenču pastiprinātāja izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, mezglu un detaļu saraksti.	1977.-1983.	163+1	

59

Лен
О
ноб

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
452.	Cr 2.062.001 – Cr 3.832.008	Kontūru un bloku izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, mezglu un detaļu saraksti.	1978.-1984.	223+1	
453.	Cr 4.120.038	Šasijas izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, mezglu un detaļu saraksti. 1.sējums.	1982.-1985.	381	
454.	Cr 4.120.038	Tas pats. 2.sējums.	1982.-1984.	333+1	
455.	Cr 4.130.005 – Cr 4.816.002	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, mezglu un detaļu saraksti. 1.sējums.	1972.-1986.	216+1	
456.	Cr 5.062.017 – Cr 6.670.010	Tas pats. 2.sējums	1972.-1986.	229+2	
457.	Cr 6.672.097 – Cr 6.876.103	Tas pats. 3.sējums.	1972.-1986.	263+1	
458.	Cr 7.024.015 – Cr 7.070.019	Tas pats. 4.sējums.	1970.-1982.	247+1	
459.	Cr 7.070.139 – Cr 7.102.061	Tas pats. 5.sējums.	1972.-1987.	195+1	
460.	Cr 7.102.226 – Cr 7.852.003	Tas pats. 6.sējums.	1973.-1983.	239+1	
461.	Cr 8.050.080 – Cr 8.110.271	Tas pats. 7.sējums.	1972.-1983.	222+1	
462.	Cr 8.126.108 – Cr 8.126.501	Tas pats (turētāji) 8.sējums.	1972.-1983.	284+1	
463.	Cr 8.128.003 – Cr 8.310.019	Tas pats. 9.sējums.	1972.-1986.	238+1	
464.	Cr 8.314.011 – Cr 8.623.089	Tas pats. 10.sējums.	1972.-1983.	247+1	
465.	Cr 8.616.004 – Cr 8.852.029	Tas pats. 11.sējums.	1973.-1985.	312+1	

54

85

орел
ОИИ
тход

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
		Cr 1.780.008 RADIOUZTVĒRĒJS “LUBAVA”.			Nepilns
466.	Cr 1.780.008	Konstruktīvi tehnoloģiskā pase.	1971.-1972.	12	
467.	Cr 2.003.004-02	Tjuners. Specifikāciju, pērkamo izstrādājumu un elementu saraksti, pārbaudes instrukcija, principiālā elektriskā shēma.	1979.-1981.	71+1	
		Cr 2.002.002 PASTIPRINĀTĀJA KOMUTĀCIJAS IERĪCE.			
		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA.			
468.	Cr 2.002.002	Specifikāciju un pērkamo izstrādājumu saraksti. Montēšanas rasējums.	1975.-1981.	43+1	
469.	Cr 0.203.001, Cr 0.206.001, Cr 2.002.002	Pārbaudes instrukcija. Atsaukšanas dokumentu saraksts. Tehniskie noteikumi. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1975.-1981.	105+1	
470.	Cr 2.002.002	Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Remontu instrukcija.	1975.-1977.	120+1	
471.	Cr 2.002.002	Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1975.-1983.	47+1	
472.	Cr 2.068.066 – Cr 2.068.068, Cr 2.068.071, Cr 2.068.085	Komutācijas, regulēšanas un filtru bloki, pastiprinātāji. Kopējās specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1975.-1983.	101+1	Ir plēve
473.	Cr 4.120.035, Cr 4.143.027, Cr 4.170.088	Šasija. Korpuss. Iesaiņojums. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1975.-1984.	38+1	Ir plēve
474.	Cr 5.032.002 – Cr 6.876.094	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1975.-1985.	66+1	Ir plēve
475.	Cr 7.070.101 – Cr 8.865.175	Daļas. Rasējumi.	1974.-1983.	56+2	Ir plēve
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
476.	Cr 2.002.002 – Cr 2.068.085, Cr 4.060.003	Pastiprinātāju, filtru un regulēšanas bloka, rezerves detaļu komplekta izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes u.c.	1976.-1983.	175+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
477.	Cr 4.120.035	Šasijas izgatavošanas tehnoloģiskais process. Maršruta karte.	1978.-1984.	276	
478.	Cr 4.120.035	Tas pats. Operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes, detaļu un montāžas vienību saraksts.	1976.-1984.	128+1	
479.	Cr 4.143.027 – Cr 6.672.062	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes u.c. 1.sējums.	1976.-1983.	156+1	
480.	Cr 6.672.074 – Cr 6.876.093	Tas pats. 2.sējums.	1976.-1983.	217+1	
481.	Cr 7.070.103 – Cr 7.120.172	Tas pats. 3.sējums.	1976.-1981.	171+1	
482.	Cr 7.102.173 – Cr 7.852.029	Tas pats. 4.sējums.	1976.-1983.	199+1	
483.	Cr 8.050.047 – Cr 8.126.366	Tas pats. 5.sējums.	1976.-1981.	237+1	
484.	Cr 8.126.381 – Cr 8.623.069	Tas pats. 6.sējums.	1976.-1982.	162+1	
485.	Cr 8.627.070 – Cr 8.865.175	Tas pats. 7.sējums.	1976.-1983.	207+1	

Dotajā aprakstā iekļautas 239 (divi simti trīsdesmit *deviņas*) lietas no Nr.247 līdz Nr. 485.

Aprakstu sastādīja:
ZTD daļas vecākā eksperte

O. Gricenko

O.Gricenko

APSTIPRINĀTS
 of Latvijas VA MEK
 15. 08. 2002.
 sēdes protokolu Nr. 12.

57

LR RŪPNIECĪBAS UN ENERĢĒTIKAS MINISTRIJA
 RĪGAS RAŽOŠANAS APVIENĪBA "RADIOTEHNIKA"

RADIOUZTVĒRĒJS "SELGA 2"

Konstruktoru un tehnoloģisko dokumentu
 pastāvīgi glabājamo lietu
Apraksts Nr.17 (turpinājums)
 par 1962.-1992. gadiem.

Lietas Ar.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	----------

ИИЦ2.021.027
RADIOUZTVĒRĒJS
"SELGA"

Skat. lietu Nr.246

Lietas Ar.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
486.	ИИЦ2.021.027	Kopējā specifikācija. Pārbaudes un noskaņošanas instrukcijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu saraksts.	1963.-1972.	54+1	
	ИИЦ2.021.052, ИИЦ2.021.053, ИИЦ 3.365.000, ИИЦ 3.365.001, ИИЦ 3.843.034	Radiouztvērēji (varianti). Triodes ar paneli. Dinamiskais skaļrunis. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.			
487.	ИИЦ4.120.013 - ИИЦ4.777.086	Šasija. Futrāli. Somas. Spoles. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, instrukcijas.	1962.-1972. 1975., 1980.	43+1	
488.	ИИЦ5.099.001 - ИИЦ6.839.008	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1962.-1972. 1975.	39+1	
489.	ИИЦ7.019.007 - ИИЦ8.846.073	Daļas. Rasējumi.	1962.-1979.	28+1	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			
490.	ИИЦ2.021.027- ИИЦ8.865.366	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Montāžas, operāciju, materiālu izlietošanas kartes.	1963.-1969.	186+2	

Lietas Ar.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
	Cr 4.120.032	Šasijas izgatavošanas tehnoloģiskais process.	1978-1984	376	
	Cr 4.120.032	Mātrurā kartes.	1978-1984	138+1	
	Cr 4.143.027 - Cr 6.625.062	Operāciju tehnoloģiskie procesi, kompleksās kartes, detaļu un montāžas vienību saraksts.	1978-1987	126+1	
	Cr 6.625.062	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi.	1978-1987	126+1	
	Cr 6.625.062	Mātrurā operāciju tehnoloģiskie procesi, kompleksās kartes u.c.	1978-1987	126+1	
	Cr 6.625.074 - Cr 6.625.092	1. sējums. 1. daļa. 2. sējums.	1978-1987	165+1	
	Cr 7.070.103 - Cr 7.120.172	1. daļa. 3. sējums.	1978-1987	207+1	
	Cr 7.102.173 - Cr 7.825.029	1. daļa. 4. sējums.	1978-1987	165+1	
	Cr 8.020.047 - Cr 8.126.366	1. daļa. 2. sējums.	1978-1987	165+1	
	Cr 8.126.381 - Cr 8.623.069	1. daļa. 6. sējums.	1978-1987	207+1	
	Cr 8.623.070 - Cr 8.865.172	1. daļa. 7. sējums.	1978-1987	207+1	

Aprakstā 485 (četrpadsmit) lietas
 piecas lietas
 2001. g. 17. decembris
 LVA arhīvs Jk

Pieņemts valsts glabāšanā 239 (divi simti trīsdesmit deviņi) lietas
 no Nr. 247 līdz Nr. 485, tai skaitā
 literi _____
 izlaisti Nr. _____
 nav pieņemti Nr. _____
 akts Nr. _____
 Fondu glabātājs Jk
 2001. g. 17. decembris

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	---------

ИИЦ2.021.143
RADIOUZTVĒRĒJS "SELGA-2"

Nepilns

<i>KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA</i>					
491.	ИИЦ2.021.143 - ИИЦ2.021.146 ИИЦ0.202.036	Specifikācijas, tehniskie noteikumi, montēšanas rasējums, pērkamo izstrādājumu saraksts.	1968.-1973.	39+1	
492.	ИИЦ4.170.902 – ИИЦ8.636.071	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1969.-1971. 1975.	29+1	
<i>TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA</i>					
493.	ИИЦ2.021. 141/142 - ИИЦ8.126.228	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Montāžas, operāciju, materiālu izlietošanas kartes.	1968.-1970.	82+1	

ИИЦ2.021.210
RADIOUZTVĒRĒJS
"SELGA – 402"

Nepilns

<i>KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA</i>					
494.	ИИЦ0.202.015, ИИЦ0.202.070, ИИЦ0.202.064, ИИЦ0.202.065, ИИЦ0.202.152, ИИЦ0.336.007	Instrukcijas. Tehniskie noteikumi. Tehniskā līmeņa un kvalitātes kartes.	1968.-1973. 1980.-1991.	105+1	
495.	ИИЦ 2.021.210 – ИИЦ2.021.215, ИИЦ3.215.003	Specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu saraksti.	1964.-1965. 1970.-1972.	30+1	
496.	ИИЦ4.120.045, ИИЦ4.165.018 - ИИЦ4.180.009	Šasija. Iesaiņojuma komplekti. Kastes. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1969.-1972.	49+1	
497.	ИИЦ5.610.345 - ИИЦ8.865.976	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1970.-1973.	31+1	
<i>TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA</i>					
498.	ИИЦ4.170.918 – ИИЦ8.840.036	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Montāžas, operāciju, materiālu izlietošanas kartes.	1967.-1972.	23+1	

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

ИИЦ2.021.501
RADIOUZTVĒRĒJS
“SELGA – 404”

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			Kopija
499.	ИИЦ2.021.501	Kopēja specifikācija. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Patentu formulārs. Tehnisko ekonomiskais raksturojums. Specifikāciju saraksts.	1972.-1978.	59+1	Kopija
500.	ИИЦ2.021.501, ИИЦ2.068.092, ИИЦ2.099.004, ИИЦ2.120.071	Radiouztvērējs. “ВЧ-НЧ” bloks. Antena. Šasija. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālā elektriskā shēma.	1973.-1984.	14+1	Kopija
501.	ИИЦ4.170.249 - ИИЦ4.875.003	Iesaiņojuma komplekti. Transformators. Spole. Kasete. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, pārbaudes un noskaņošanas instrukcija, tehniskā līmeņa un kvalitātes karte, patentu formulārs.	1973.-1989.	55+1	Kopija
502.	ИИЦ5.306.002 - Cr5.611.001	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1973.-1982.	77+1	Kopija
503.	Cr5.611.009 – ИИЦ5.779.254	Tas pats. 2.sējums.	1973.-1983.	63+1	Kopija
504.	ИИЦ6.116.041 - ИИЦ6.876.778	Tas pats. 3.sējums.	1973.-1987.	64+1	Kopija
505.	ИИЦ7.024.036 - ИИЦ8.955.014	Daļas. Rasējumi.	1973.-1991.	47+2	Kopija

Cr2.021.013
RADIOUZTVĒRĒJS
“SELGA – 403”

Nepilns

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
506.	Cr2.021.013, Cr2.021.014 Cr2.068.030	Radiouztvērējs. Specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu saraksts. «ВЧ-НЧ» bloks. Specifikācija, montēšanas rasējums.	1970.-1972.	21+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
507.	Cr4.120.013, Cr4.165.000, Cr4.170.013, Cr4.170.014, Cr4.170.026, Cr4.735.002	Šasija. Soma. Iesaiņojuma komplekti. Transformators. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1962.-1972.	17+1	
508.	Cr5.610.031 – Cr8.846.011	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1965., 1970.-1972.	62+2	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			
509.	Cr2.021.013 – Cr6.876.019	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, montāžas, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1971.-1973.	100+1	
510.	Cr7.024.004 – Cr8.825.009	Tas pats. 2.sējums.	1971.-1972.	141+1	

ИЩ2.021.125
RADIOLA "RĪGA – 101"

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
511.	ИЩ0.202.047, ИЩ0.202.052, ИЩ0.202.153	Tehniskie noteikumi. Instrukcijas.	1967.-1972.	119+1	
512.	ИЩ0.206.033 - ИЩ0.206.036, ИЩ0.360.010 - ИЩ0.360.012, ЫБ0.470.005, ЫБ0.470.006, ИЩ0.707.004, ИЩ0.707.006	Tas pats.	1967.-1968.	205+1	
513.	ИЩ2.021.125, ИЩ2.021.130	Specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Ārējais skats. Pērkamo izstrādājumu saraksts.	1966.-1968.	33+1	
514.	ИЩ2.021.168 – ИЩ2.021.171	Eksporta varianti. Specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principiālās elektriskās shēmas. Pērkamo izstrādājumu saraksts.	1967.-1973.	66+1	
515.	ИЩ2.062.025 - ИЩ2.062.031	Kontūra plankas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas.	1967.-1972. 1980.-1983.	32+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
516.	ИИЦ2.068.112, ИИЦ2.068.137, ИИЦ2.068.182	«УНЧ» bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, elementu saraksti.	1967.-1973. 1977.-1978.	32+1	
517.	ИИЦ2.068.101, ИИЦ2.068.175 - ИИЦ2.068.177, ИИЦ2.068.185, ИИЦ2.068.186	«КСДВ-ПЧ» bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, elementu saraksti.	1967.-1973. 1980.	85+1	
518.	ИИЦ2.087.103, ИИЦ2.087.107, ИИЦ2.090.052, ИИЦ2.091.053, ИИЦ2.091.054	«БП1» bloki. Antena. Dipols. Stereodekodētājs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas utt.	1966.-1976.	37+1	
519.	ИИЦ3.600.063 - ИИЦ3.600.090, ИИЦ3.602.051, ИИЦ3.832.010, ИИЦ 3.843.079	Kontakta ierīces. Diapazonu pārslēgs. Elektriskais atskaņotājs. Akustiskā sistēma. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektriskās shēmas, pērkamo izstrādājumu saraksts.	1967.-1974. 1975.	45+1	
520.	ИИЦ4.070.057, ИИЦ4.070.061, ИИЦ4.120.054 - ИИЦ4.120.080	Rezerves daļu komplekti. Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1967.-1972. 1975.,1977.	55+1	
521.	ИИЦ4.143.061 - ИИЦ4.143.100	Korpusi. Iesaiņojuma komplekti. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1967.-1973.	91+1	
522.	ИИЦ4.704.080 - ИИЦ4.771.091	Transformatori. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1967.-1980.	39+1	
523.	ИИЦ4.777.333 - ИИЦ4.860.002	Spoles. Aukla. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1967.-1973. 1980.-1982.	49+1	
524.	ИИЦ5.062.051 - ИИЦ5.087.003	Kontūras. Spole. Barošanas bloki. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1967.-1974. 1977., 1980.	22+1	
525.	ИИЦ5.089.005 - ИИЦ5.630.551	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1967.-1973. 1980.-1981.	74+2	Ir kopija
526.	ИИЦ5.630.669 - ИИЦ5.954.006	Tas pats. 2.sējums.	1967.-1973. 1980.-1983.	40+1	
527.	ИИЦ6.103.014 - ИИЦ6.628.010	Tas pats. 3.sējums.	1967.-1973. 1978., 1980.	59+2	Ir kopija
528.	ИИЦ6.629.057 - ИИЦ6.860.211	Tas pats. 4.sējums.	1967.-1975.	72+2	Ir kopija
529.	ИИЦ7.020.015 - ИИЦ7.020.114	Detāļas. Rasējumi. 1.sējums.	1966.-1973.	21+1	Ir kopija

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
530.	ИЦ7.200.000 - ИЦ7.867.162	Detālas. Rasējumi. 2.sējums.	1965.-1978. 1983.-1987.	71+2	Ir kopija
531.	ИЦ8.057.103 - ИЦ8.332.156	Tas pats. 3.sējums.	1967.-1975. 1984.	58+2	Ir kopija
532.	ИЦ8.335.025 - ИЦ8.726.584	Tas pats. 4.sējums.	1967.-1980. 1986.	63+2	Ir kopija
533.	ИЦ8.744.103 - ИЦ8.987.005	Tas pats. 5.sējums.	1966.-1976.	67+2	Ir kopija
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			
534.	ИЦ 2.062.025 – ИЦ3.602.077	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums	1967.-1974.	203+1	
535.	ИЦ4.704.080 - ИЦ5.099.054	Tas pats. 2.sējums.	1967.-1974. 1979.	201+2	
536.	ИЦ5.121.025 - ИЦ5.779.100	Tas pats. 3.sējums.	1966.-1976.	162+3	
537.	ИЦ6.120.076 – ИЦ7.102.101	Tas pats. 4.sējums.	1965.-1975.	151+2	
538.	ИЦ7.102.114 – ИЦ7.867.162	Tas pats. 5.sējums.	1965.-1975.	160+1	
539.	ИЦ8.057.103 - ИЦ8.902.054	Tas pats. 6.sējums	1963.-1976.	160+2	

ИЦ2.021.161
RADIOLA "RĪGA – 102"

Nepilns

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
540.	ИЦ2.021.161, ИЦ2.021.165	Kopējas specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principālā elektriskā shēma. Specifikāciju un pārskatu izstrādājumu saraksti. Ārējais skats.	1967.-1973.	41+1	
541.	ИЦ2.068.178, ИЦ2.068.202 - ИЦ2.068.204, ИЦ2.068.206 - ИЦ2.068.208	«УНЧ» un «КСДВ» bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, elementu saraksti.	1967.-1973. 1980.	83+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
542.	ИЦ3.602.077, ИЦ4.070.059 – Cr4.860.002	Diapazonu pārslēgs. Rezerves daļu komplekts. Šasija. Korpusi. Iesaiņojuma komplekts. Transformatori. Translācijas tīkla aukla. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1967.-1972. 1975.-1978. 1987.	54+1	Ir kopija
543.	ИЦ6.122.079 - ИЦ8.825.330	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un rasējumi.	1967.-1973. 1975.,1979.	13+1	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			Attiecās Rīga101 102, 103
544.	ИЦ2.021.125 - ИЦ2.068.176	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1967.-1972.	179+1	
545.	ИЦ2.021.178 - ИЦ3.843.079	Tas pats. 2.sējums.	1965.-1972.	134+1	
546.	ИЦ4.060.010 - ИЦ4.120.083	Tas pats. 3.sējums.	1968.-1974.	184+1	
547.	ИЦ4.120.087 - ИЦ4.704.082	Tas pats. 4.sējums.	1967.-1970.	306+1	
548.	ИЦ5.087.000 - ИЦ6.854.281	Tas pats. 5.sējums.	1967.-1974.	240+3	
549.	ИЦ6.854.283 - ИЦ6.854.320	Tas pats. 6.sējums.	1967.-1971.	220+1	
550.	ИЦ6.854.370 - ИЦ7.840.255	Tas pats. 7.sējums.	1967.-1975.	251+2	
551.	ИЦ8.037.057 - ИЦ8.319.016	Tas pats. 8.sējums.	1967.-1973.	206+2	
552.	ИЦ8.324.007 - ИЦ8.726.461	Tas pats. 9.sējums.	1967.-1972.	222+2	
553.	ИЦ8.726.463 - ИЦ8.987.005	Tas pats. 10.sējums.	1967.-1975.	203+4	

**ИЦ2.021.172
RADIOUZTVĒRĒJS «RĪGA-103»**

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA	1973.-1979.	102+1	
554.	ИЦ0.074.008, ИЦ0.202.054, ИЦ0.202.055, ИЦ0.209.000	Izstrādājumu komplektu sakopota tabula. Tehniskie noteikumi. Noskaņošanas instrukcijas. Tehniskā līmeņa un kvalitātes kartes.	1967.-1976.	118+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
555.	ИЦ2.021.172	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu un specifikāciju saraksti. Pārbaudes un noskaņošanas instrukcija.	1967.-1973.	37+1	
556.	ИЦ2.021.173, ИЦ2.021.174, Cr2.021.012	Radiouztvērēja varianti. Specifikācijas, principiālās elektriskās shēmas, montēšanas rasējums, pērkamo izstrādājumu saraksti.	1968.-1973.	78+1	
557.	ИЦ2.068.193, ИЦ2.068.195 - ИЦ2.068.198	Bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, elementu saraksti.	1967.-1973. 1977.-1978.	81+1	
558.	ИЦ2.091.056, ИЦ3.600.086 - ИЦ3.843.103	Antena. Kontaktu ierīces. Diapazonu pārslēgi. Spraudnis. Skārņu galviņa. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1967.-1974. 1978.	39+1	
559.	Cr4.120.011- ИЦ4.120.091	Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektromontāžas shēmas.	1967.-1973.	73+1	
560.	ИЦ4.060.010 - ИЦ4.170.922	Korpusi. Rezerves daļas komplekti. Iesaiņojuma komplekti. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1967.-1973. 1976.,1983.	64+1	
561.	ИЦ5.089.006 - ИЦ6..465.012	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1966.-1973. 1975.,1982.	65+2	
562.	ИЦ6.604.024 - ИЦ7.883.082	Mezgli un detaļas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1967.-1973. 1977.,1978.,	76+3	
563.	ИЦ8.037.054 - ИЦ8.671.027	Detaļas. Rasējumi. 1.sējums.	1967.-1975. 1977.-1978.	91+3	
564.	ИЦ8.683.131 - ИЦ8.987.017	Tas pats. 2.sējums.	1967.-1975. 1979.	69+2	

Cr2.021.027
RADIOUZTVĒRĒJS «RĪGA-104»

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA	1966.-1977.	274+1	
565.	Cr2.021.027	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Atsaukšanu dokumentu saraksts. Patentu formulārs. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Pārbaudes instrukcija. Principiālā elektriskā shēma. Elementu saraksts.	1973.-1979.	102+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
566.	Cr2.021.027	Specifikāciju saraksti.	1973.-1979.	114+1	
567.	Cr2.021.027	Pērkamo izstrādājumu saraksti. Ekspluatācijas rokasgrāmata..	1973.-1979.	102+1	
568.	Cr2.021.027	Remonta instrukcijas.	1974.-1979.	265+1	
569.	Cr2.062.007, Cr2.062.008, Cr2.068.048, Cr2.068.049	Kontūras planks. Bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, noskaņošanas un pārbaudes prasības.	1972.-1981.	90+1	
570.	Cr2.068.050 - Cr2.091.004, Cr3.602.028 - Cr3.843.023	Bloki. Antenas. Pārslēgu pasūtījuma kartes. Skafurinis. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, noskaņošanas un pārbaudes prasības.	1972.-1982.	96+1	
571.	Cr4.060.000, Cr4.120.025, Cr4.120.026	Rezerves daļu komplekts. Šasijas. Specifikācijas, montēšanas un elektromontāžas rasējumi, instrukcijas.	1972.-1979.	107+1	
572.	Cr4.170.036 - Cr4.777.065	Iesaiņojuma komplekti. Vernjera - skalas mehānisms. Kondensatori. Transformatori. Spoles. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1967.-1978.	68+1	
573.	Cr5.064.010 - Cr5.954.000	"R" bloks. Antena. Tranzistors. Kondensatori. Rezistori. Spoles. Reflektors. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1972.-1986.	59+1	
574.	Cr6.052.001 - Cr6.878.007	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1972.-1987.	112+2	
575.	Cr7.021.001 - Cr7.852.023	Detāļas. Rasējumi. 1.sējums.	1967.-1983.	51+2	
576.	Cr8.057.015 - Cr8.128.018	Tas pats. 2.sējums.	1967.-1982.	34+1	
577.	Cr8.203.015 - Cr8.966.001	Tas pats. 3.sējums.	1970.-1982.	70+2	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			
578.	Cr2.062.007 - Cr2.068.051	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1966.-1977.	274+1	
579.	Cr2.087.012 - Cr5.954.000	Tas pats. 2.sējums.	1974.-1978.	166+1	
580.	Cr6.052.001 - Cr6.810.008	Tas pats. 3.sējums.	1974.-1979.	163+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
581.	Cr7.021.001 – Cr7.102.064	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 4.sējums.	1973.-1977.	216+1	
582.	Cr7.106.065 – Cr7.852.023	Tas pats. 5.sējums.	1974.-1984.	233+1	
583.	Cr8.057.015 – ИЦ8.126.380	Tas pats. 6.sējums.	1967.-1978.	220+1	
584.	Cr8.120.010 – Cr8.604.012	Tas pats. 7.sējums.	1973.-1977.	197+1	
585.	Cr8.604.013 – Cr8.966.001	Tas pats. 8.sējums.	1973.-1977.	219+1	

ИЦ2.021.196
RADIOUZTVĒRĒJS «RĪGA-302»

KONSTRUKTORI DOKUMENTĀCIJA					
586.	ИЦ2.021.196, ИЦ2.021.195	Kopējas specifikācijas. Specifikāciju saraksts. Montēšanas rasējums. Instrukcijas.	1969.-1973.	51+1	
587.	ИЦ0.202.058, ИЦ0.202.059	Tehniskie noteikumi. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1969.-1972.	88+1	
588.	ИЦ0.202.049, ИЦ0.202.060	Principiālās elektriskās shēmas. Elementu saraksti. Pērkamo izstrādājumu saraksti. Pērkamo izstrādājumu saraksti.	1968.-1973.	40+1	
589.	ИЦ2.068.216, ИЦ2.068.217, ИЦ2.091.055, ИЦ2.099.006	“ВЧ-НЧ” bloki. Antenas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1967.-1973. 1983.	37+1	
590.	ИЦ4.120.084, ИЦ4.165.052	Šasija. Soma. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, kinemātiskā shēma, instrukcijas.	1967.-1973. 1976.-1977.	37+1	
591.	Cr4.170.007 – ИЦ4.777.427	Iesaiņojuma komplekti. Kondensators. Spoles. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas.	1967.-1972. 1975., 1977., 1983.	44+1	
592.	ИЦ5.121.055 – ИЦ6.876.242	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi.	1967.-1975. 1978.-1982.	68+2	
593.	ИЦ7.024.093 – ИЦ8.943.005	Daļas. Rasējumi.	1967.-1975. 1977.-1982.	73+2	

67

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	---------

ТД3.832.030
ELEKTROFONS
“AKORDS-STEREO”

Nepilnš

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
594.	ТД3.832.030	Kopēja specifikācija. Principiālā elektriskā shēma. Tehniskie noteikumi. Saraksti. Konstruktīvi tehnoloģiskā pase. Pārbaudes instrukcijas. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1970.-1975. 1978.,1979.	101+1	Ir kop.
595.	ТД2.032.001, ТД2.069.001, ТД3.301.000, ТД3.301.002, ТД3.843.003	Plate. Komutācijas bloks. “УНЧ” bloki. Akustiskā sistēma. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektromontāžas shēmas, pārbaudes instrukcija, tehniskie noteikumi.	1970.-1982.	52+1	Ir kop.
596.	ТД4.146.004 - ТД4.860.001, ИИЦ5.306.010 - Cr5.832.004	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1970.-1982. 1990.	81+1	Ir kop.
597.	ТД6.060.002 - ТД6.876.028	Tas pats. 2.sējums.	1970.-1980.	59+1	Ir kop.
598.	Cr7.070.007 - ТД8.946.009	Detāļas. Rasējumi.	1969.-1982. 1984.,1986.	71+2	Ir kop.

ТД3.832.021
ELEKTROFONS «AKORDS-M»

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
599.	ТД3.832.021	Kopējas specifikācijas. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju saraksts. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskie noteikumi. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Pārbaudes metodikas instrukcijas.	1969.-1974. 1976.,1979.	73+1	Ir kop.
600.	ТД3.301.001 , ТД3.301.002	“УНЧ” bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, elektromontāžas shēmas, instrukcija.	1969.-1975. 1978.-1982.	46+1	Ir kop.
601.	Cr3.600.000 , ТД3.602.002 - ТД3.843.004	Kontakta ierīce. Slēdzis. Rozete. Elektrofons. Elektroatskaņotājs. Skaņas noņēmējs. Akustiskās sistēmas. Specifikācijas, montēšanas rasējumi utt.	1969.-1974.	80+1	Ir kop.

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
602.	ТД4.068.040 - ТД4.816.001	Korpusi. Transformatori. Rezerves daļu un iesaiņojuma komplekti. Turētājs. Patrona. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, tehniskie noteikumi utt.	1969.-1974. 1976.,1978.	63+1	Ir kop.
603.	ТД5.032.001 - ТД6.628.001	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi utt. 1.sējums.	1969.-1975.	49+1	Ir kop.
604.	ТД6.641.019 - ТД6.879.001	Tas pats. 2.sējums.	1969.-1974. 1978.	42+1	Ir kop.
605.	ТД7.002.001 - ТД7.930.001	Detāļas. Rasējumi. 1.sējums.	1969.-1974. 1976.-1985.	64+2	Ir kopija
606.	ТД8.110.011 - ТД8.955.007	Tas pats. 2.sējums.	1969.-1973. 1975.-1982.	89+3	Ir kop.

ТД3.832.035
ELEKTROFONS
«AKORDS – 001»

Nepilnš

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
607.	ТД3.832.035	Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskais apraksts. Eksploatācijas un remonta rokasgrāmatas. Rezerves daļu patēriņa normas.	1972.-1979.	92+1	Kopija
608.	ТД4.704.005 - ТД8.942.011	Mezgli un detaļas. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1972.-1976.	40+1	
TEHNOĻOGISKĀ DOKUMENTĀCIJA				Attiecas - M Akords-	Akords un stereO
609.	ТД2.032.001 - ТД3.843.007	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums.	1973.-1977. 1984.-1987.	214+1	Kopija
610.	ТД4.068.040 - ТД4.860.001	Tas pats. 2.sējums	1973.-1978. 1985.-1989.	186+1	
611.	ТД5.032.001 - ТД5.306.059	Tas pats. 3.sējums	1973.-1978.	217+1	
612.	ИПЦ5.610.910 - ТД6.215.006	Tas pats. 4.sējums	1972.-1977. 1984.-1987.	213+1	
613.	ТД6.354.012 - ТД6.879.015	Tas pats. 5.sējums	1973.-1979. 1987.	201+2	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
614.	ТД7.002.001 - ТД7.102.008	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 6.sējums	1972.-1978.	262+1	
615.	ТД7.102.012 - ТД7.102.030	Tas pats. 7.sējums (plates).	1979.-1987.	293+1	
616.	ТД7.102.032 - ТД7.102.059	Tas pats. 8.sējums (plates).	1985.-1992.	225+1	
617.	ТД7.732.007 - ТД7.930.002	Tas pats. 9.sējums	1973.-1977. 1980.,1986.	263+2	
618.	ТД8.050.029 - ТД8.126.038	Tas pats. 10.sējums	1973.-1979. 1984.-1991.	227+1	
619.	ТД8.126.039 - ТД8.632.043	Tas pats. 11.sējums	1973.-1976. 1984.-1986.	254+1	
620.	ТД8.634.017 - ТД8.949.014	Tas pats. 12.sējums (pēc valsts standarta).	1973.-1979. 1982.	199+1	

Cr1.780.014
ELEKTROFONS
“ALEGRO 002”

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA

621.	Cr1.780.014	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Specifikāciju, pērkamo izstrādājumu, elementu saraksti. Principiālā elektriskā shēma. Pārbaudes instrukcija. Tehniskie noteikumi. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1975.-1981.	127+1	Ir kop.
622.	Cr1.780.014	Eksploatācijas rokasgrāmata. Atsaukšanas dokumentu saraksts. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Patentu formulārs.	1975.,1978., 1982.	104+1	Kopija
623.	Cr1.780.014	Remonta instrukcija. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1975.-1982.	136+1	Kopija
624.	Cr2.032.005	Elektrofona ierīce. Kopēja specifikācija, montēšanas rasējums, specifikāciju un pērkamo izstrādājumu saraksti.	1975.-1982.	63+1	Ir kop.
625.	Cr4.065.002 - Cr4.704.015	Montāžas komplekts. Šasija. Korpuss. Iesaiņojums. Transformators. Specifikācijas, montēšanas un elektromontāžas rasējumi.	1973.-1979. 1982.	16+1	Ir kop.

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīmes
626.	Cr5.306.042 – Cr5.630.104	Diodes. Tranzistori. Mikroshēma. Kondensatori. Rezistori. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1971.-1983. 1988.-1990.	72+1	Kopija
627.	Cr6.120.053 – Cr6.878.018	Mezgli. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas utt.	1973.-1985.	87+1	Kopija
628.	Cr7.070.105. – Cr8.050.047	Daļas. Rasējumi.	1975.-1983.	48+1	Kopija
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			Nepilns
629.	Cr7.102.172-01- Cr8.865.175-02	Izstrādājumu (plate, panelis, plāksne) izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, komplektēšanas utt kartes.	1976.-1979.	124+1	.

Cr3.843.031
AKUSTISKĀ SISTĒMA 35AC-1

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
630.	Cr3.843.031	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju, elementu, pērkamo izstrādājumu, atsaukšanas dokumentu saraksti. Patentu formulārs. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Pārbaudes instrukcija. Tehniskie noteikumi.	1975.-1984.	89+1	
631.	Cr3.843.031	Ekspluatācijas rokasgrāmata. Remonta instrukcija. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1973.-1980.	72+1	Kopija
632.	Cr2.067.004, Cr2.067.005, Cr3.602.075, Cr4.143.028 – Cr4.750.006	Filtri. Pārslēgs. Korpuss. Iesaiņojums. Drosele. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1975.-1985.	22+1	
633.	Cr5.630.105 – Cr8.865.231	Mezgli un detaļas. Specifikācijas, rasējumi.	1975.-1987.	64+2	
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA			
634.	Cr2.067.005, Cr3.843.031, Cr4.143.028, Cr4.170.114	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 1.sējums (filtrs, akustiskā sistēma, korpuss, iesaiņojums, drosele).	1978.-1985.	172+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
635.	Cr6.272.003 – Cr8.262.008	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt. 2.sējums.	1976.-1986.	181+1	
636.	Cr8.600.063 – Cr8.903.003	Tas pats. 3.sējums.	1976.-1985.	162+1	

Cr1.780.011**RADIOLA****«MELODIJA-101-STEREO»****KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA**

637.	Cr1.780.011	Kopēja specifikācija. Savienojumu elektriskā shēma. Specifikāciju, pērkamo izstrādājumu, atsaukšanas dokumentu saraksti. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1972.-1978. 1980.	97+1	
638.	Cr1.780.011	Remonta instrukcija. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1974., 1976.-1979.	140+1	
639.	Cr1.780.011-01	Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1973.-1977.	74+1	
640.	Cr1.780.011-01	Remonta instrukcija. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1974.-1979.	132+1	
641.	Cr2.021.028, Cr2.087.018	Radiouztvērējs. Barošanas bloks. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, pārbaudes instrukcija.	1972.-1978. 1980.	80+1	
642.	Cr3.832.005 Cr4.060.001 – ИИЦ4.804.011	Atskaņotājs. Specifikācijas, pārbaudes instrukcija, montēšanas rasējums, pērkamo izstrādājumu saraksts, principiālā elektriskā shēma. Rezerves daļu komplekts. Iesaiņojuma komplekts. Spole. Pieskaņotājs. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1973.-1978.	43+1	
643.	Cr5.087.004 – Cr6.879.004	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1973.-1980.	77+2	
644.	Cr7.070.162 – Cr8.870.011	Daļas. Rasējumi.	1964.-1968. 1973.-1979.	34+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	---------

Cr2.021.029
RADIOLA «MELODIJA-102»

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
645.	Cr2.021.029	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Pārbaudes instrukcija. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu saraksts. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1973.-1982.	86+1	Kopija
646.	Cr2.021.029	Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata. Atsaukšanas dokumentu un specifikāciju saraksti.	1972.-1982.	79+1	Kopija
647.	Cr2.068.059, Cr2.068.063, Cr2.068.064	«КСДВ, УНЧ, ПЧ» bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, pārbaudes un noskaņošanas prasības un instrukcijas.	1973.-1978.	80+1	Kopija
648.	Cr2.087.013	Barošanas bloks. Specifikācija, montēšanas rasējums, principiālā elektriskā shēma, noskaņošanas un pārbaudes prasības un instrukcijas.	1973.-1983.	34+1	Kopija
649.	Cr4.060.002 – Cr4.860.006	Rezerves daļu komplekts. Kājiņa. Turētājs. Korpus. Iesaiņojuma komplekti. Drosele. Spoles. Aukla. Specifikācijas in montēšanas rasējumi.	1973.-1989.	64+1	Kopija
650.	Cr5.064.009 – Cr5.954.002	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1972.-1983.	102+1	Kopija
651.	ИЦ6.119.002 – Cr6.672.045	Tas pats. 2.sējums.	1964., 1973.-1983.	97+2	Kopija
652.	Cr6.672.048 – Cr6.876.088	Tas pats. 3.sējums	1973.-1982. 1988.	78+1	Kopija
653.	Cr7.004.001 – ИЦ7.890.006	Detajas. Rasējumi. 1.sējums.	1967.-1984. 1988.,1989.	43+2	Kopija
654.	Cr8.050.033 – Cr8.352.024	Tas pats. 2.sējums.	1973.-1982.	37+1	Kopija
655.	Cr8.360.005 – Cr8.955.002	Tas pats. 3.sējums.	1965., 1973.-1983.	53+2	Kopija

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

Cr1.780.017
ELEKTROFONS
«MELODIJA - 103»

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
656.	Cr1.780.017	Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Principiālā elektriskā shēma. Specifikāciju un pārkamo izstrādājumu saraksti. Patentu formulārs. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1975.-1982. 1985.	90+1	Kopija
657.	Cr1.780.017	Atsaukšanas dokumentu saraksts. Remonta un pārbaudes instrukcijas. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1975.-1983. 1985.	98+1	Kopija
658.	Cr1.780.017-01	Eksporta variants. Specifikāciju un pārkamo izstrādājumu saraksti. Patentu formulārs. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Remonta instrukcija. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1975.-1985.	128+1	Kopija
659.	Cr2.032.007 Cr2.068.054, Cr2.068.055, Cr2.068.056, Cr2.068.056, Cr2.068.088, Cr2.068.091	Elektrofona ierīce. Specifikācijas, montēšanas rasējums, pārkamo izstrādājumu saraksts, principiālā elektriskā shēma. Tembra regulēšanas, «УНЧ», komutācijas bloki. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1975.-1983. 1986.	50+1	Kopija
660.	Cr3.843.021, Cr4.060.006, Cr4.143.020, ИЩ4.170.934	Akustiskā sistēma. Specifikācijas, montēšanas rasējums, pārkamo izstrādājumu saraksts, pārbaudes instrukcija, principiālā elektriskā shēma. Rezerves daļu komplekts. Korpuss. Iesaiņojuma komplekts. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1976.-1986.	32+1	Kopija
661.	ИЩ5.306.023 – ИЩ6.878.036	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1975.-1983. 1985.	67+1	Kopija
662.	Cr7.102.094 – Cr8.902.011	Detāļas. Rasējumi.	1975.-1983. 1986.	39+2	Kopija

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	---------

Cr1.780.024
RADIOLA
“MELODIJA-104-STEREO”

		KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA			
663.	Cr1.780.024	Kopēja specifikācija. Tehniskie noteikumi. Principiālā un savienojumu elektriskās shēmas. Elementu, specifikāciju, atsaukšanas dokumentu, pērkamo izstrādājumu saraksti. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1976.-1983. 1985.	121+1	Kopija
664.	Cr1.780.024	Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1976.-1978. 1981.-1985.	75+1	Kopija
665.	Cr1.780.024	Remonta instrukcija.	1976.-1983.	136	Kopija
666.	Cr1.780.024-03	Tehniski ekonomiskais raksturojums. Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1976.-1978. 1981.-1983.	122+1	Kopija
667.	Cr2.021.034, Cr2.021.028	Radiouztvērējs. Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējums. Pārbaudes instrukcija. Principiālā elektriskā shēma. Pērkamo izstrādājumu un specifikāciju saraksti.	1972.-1982.	52+1	Kopija
668.	Cr2.068.054, Cr2.068.055, Cr2.068.056	«ПЧ», «УНЧ», regulēšanas bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, pārbaudes un noskaņošanas prasības un instrukcijas.	1973.-1983. 1986.	75+1	Kopija
669.	Cr2.068.057, Cr2.068.059, Cr2.068.130, Cr2.087.018, Cr2.087.021	«УНЧ», «КСДВ», barošanas bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, pārbaudes un noskaņošanas prasības un instrukcijas.	1972.-1984. 1986.	94+1	Kopija
670.	Cr3.602.045, Cr3.831.001, Cr3.832.010	Pārslēgs. Magnetofona panelis. Elektroatskaņotājs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, shēmas, prasības, saraksti.	1973.-1984.	58+1	Kopija
671.	Cr4.072.000 – Cr5.760.024	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1973.-1983. 1985.-1989.	70+1	Kopija
672.	ИПЦ6.110.012 – Cr6.860.096	Tas pats. 2.sējums.	1972.-1983. 1986.	105+2	Kopija
673.	Cr7.070.172 – Cr8.942.015	Detāļas. Rasējumi.	1968.-1985. 1987.	43+2	Kopija

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

Cr1.780.025
RADIOLA
«MELODIJA-105-STEREO»

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA					
674.	Cr1.780.025	Kopēja specifikācija. Principiālā un savienojumā elektriskās shēmas. Elementu, specifikāciju, pērkamo izstrādājumu, atsaukšanas dokumentu saraksti. Tehniski ekonomiskais raksturojums.	1976.-1981. 1985.	92+1	Kopija
675.	Cr1.780.025	Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1976.-1983.	81+1	Kopija
676.	Cr1.780.025	Remonta instrukcija.	1976.-1983.	148	Kopija
677.	Cr1.780.025-03	Tehniski ekonomiskais raksturojums. Patenti formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte.	1976.-1983.	121+1	Kopija
678.	Cr2.087.022, Cr3.832.010	Barošanas bloks. Elektroatskaņotājs. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, elementu un pērkamo izstrādājumu saraksti, pārbaudes instrukcijas.	1976.-1986.	59+1	Kopija
679.	Cr3.831.001	Magnetofona panelis. Kopēja specifikācija, montēšanas un elektromontāžas rasējumi, principiālā elektriskā shēma, elementu, specifikāciju, pērkamo izstrādājumu saraksti, noskaņošanas un pārbaudes instrukcijas.	1977.-1984.	58+1	Kopija
680.	Cr4.143.032, Cr4.704.023, Cr5.283.002 – Cr5.760.029	Korpuss. Transformators. Savienojuma ierīces. Tranzistori. Kondensatori. Rezistors. Spole. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1977.-1983. 1986.-1991.	103+1	Kopija
681.	Cr6.066.000 – Cr6.860.099	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1977.-1984. 1986.	57+1	Kopija
682.	Cr7.102.678 – ИЦ8.945.006	Daļas. Rasējumi.	1962.-1985.	44+2	Kopija
TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA					
683.	ИЦ6.604.012 – Cr8.632.030	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt.	1972.-1984.	190+1	Nepilns

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
------------	------------	-------------------	-----------------	-------------	---------

Cr1.780.026
MUZIKAS CENTRS
«MELODIJA-106-STEREO»

KONSTRUKTORU DOKUMENTĀCIJA

684.	Cr1.780.026	Kopēja specifikācija. Tehniski ekonomiskais raksturojums. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Principiālā elektriskā shēma.	1977.-1983.	80+1	Kopija
685.	Cr1.780.026	Elementu, specifikāciju, pērkamo izstrādājumu saraksti. Patentu formulārs. Eksploatācijas rokasgrāmata.	1977.-1983.	59+1	Kopija
686.	Cr1.780.026-02	1.klases variants. Tehniskā līmeņa un kvalitātes karte. Patentu formulārs. Eksploatācijas rokas grāmata.	1977.-1982.	59+1	Kopija
687.	Cr2.003.005	Pieņemšanas ierīce. Kopēja specifikācija. Montēšanas rasējumi. Pārbaudes instrukcija. Principiālā elektriskā shēma. Elementu, specifikāciju, pērkamo izstrādājumu saraksti.	1977.-1985.	104+1	Ir kop.
688.	Cr2.064.002, Cr2.068.109	Noskaņošanas panelis Tembru bloks. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, elementu saraksts, pārbaudes instrukcijas utt.	1977.-1985.	46+1	Kopija
689.	Cr2.068.126 – Cr2.068.128	«ПЧ», «КСДВ», «АПЧИ» bloki. Specifikācijas, montēšanas rasējumi, principiālās elektriskās shēmas, elementu saraksti, noskaņošanas un pārbaudes instrukcijas.	1977.-1990.	106+1	Kopija
690.	Cr3.843.038	Akustiskā sistēma. Specifikācijas, principiālā elektriskā shēma tehniskie noteikumi, pārbaudes un remonta instrukcijas, pērkamo izstrādājumu un atsaukšanas dokumentu saraksti, tehniskā līmeņa un kvalitātes kartes, patentu formulārs, montēšanas rasējums, pase, tehniski ekonomiskais raksturojums.	1977.-1984. 1986.	140+1	Ir kop.
691.	Cr4.120.044	Šasijas. Specifikācijas, elektromontāžas rasējumi, principiālā elektriskā shēma, elementu saraksts.	1977.-1986.	33+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
692.	Cr4.120.049	Šasijas. Specifikācijas, montēšanas rasējums, principiālās kinemātiskā un elektriskā shēmas, noskaņošanas un pārbaudes instrukcijas.	1977.-1984.	101+1	Kopija
693.	Cr3.602.095, Cr3.645.008, Cr4.072.002, Cr4.130.006 – Cr4.777.134	Pārslegs. Dakša. Piederumu komplekts. Panelis. Iesaiņojumi. Spoles. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1977.-1987.	39+1	Ir kop: un plēve
694.	ИЦ5.003.000 – Cr5.611.025	Panelis. Antena. Tranzistori. Diodes. Vienības indikators. Kondensatori. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1977.-1988. 1990.	80+1	Kopija
695.	Cr5.611.026 – Cr5.777.033	Kondensatori. Rezistori. Pretestība. Spole. Specifikācijas un montēšanas rasējumi.	1977.-1990.	75+1	Kopija
696.	Cr6.103.015 – Cr6.640.273	Mezgli. Specifikācijas un montēšanas rasējumi. 1.sējums.	1977.-1986.	85+1	Kopija
697.	Cr6.640.274. – Cr6.860.097	Tas pats. 2.sējums.	1977.-1991.	105+1	Ir kop:
698.	Cr7.002.002 – Cr7.860.029	Detāļas. Rasējumi. 1.sējums.	1977.-1982.	40+2	Ir kop: un plēve
699.	Cr8.037.015 – Cr8.613.083	Tas pats. 2.sējums.	1977.-1984. 1986.-1988.	50+2	Ir kop: un plēve
700.	Cr8.623.117 – Cr8.939.000	Tas pats. 3.sējums.	1977.-1984. 1987.-1991.	55+2	Ir kop: un plēve
		TEHNOLOĢISKĀ DOKUMENTĀCIJA.			
701.	ИЦ3.647.012 – Cr8.829.029	Izstrādājumu izgatavošanas tehnoloģiskie procesi. Maršruta, operāciju, tehniskās kontroles, komplektēšanas kartes utt.	1977.-1986.	107+1	Nepilns
702.		Pastāvīgi glabājamās konstruktoru – tehnoloģiskās dokumentācijas saraksts Nr.1 par 1945.-1979.gadiem.	1984.	6	
703.	ИЦ0.206.000 – ИЦ7.010.006	Tehniskie noteikumi. 1.sējums.	1960.-1962.	257+1	
704.	ИЦ0.206.002 – ИЦ3.843.215	Tas pats. 2.sējums.	1963.-1966.	150+1	
705.	ИЦ0.208.005 – Cr7.010.012	Tas pats. 3.sējums.	1967.,1968., 1970.,1973., 1977.	189+1	

Lietas Nr.	Apzīmējums	Lietas virsraksts	Lietas datējums	Lapu skaits	Piezīme
706.	Cr1.780.035 – Cr4.704.034	Tehniskie noteikumi. 4.sējums.	1978.,1980., 1982.-1984.	182+1	
707.	Cr1.780.039 – Cr3.843.055	Tas pats. 5.sējums.	1985.-1986.	171+1	
708.	Cr0.203.000, Cr3.832.014, Cr5.032.032 – Cr5.087.038	Pārbaudes instrukcijas.	1975.,1981., 1983.,1984.	80+1	
709.	Cr0.002.001 – Cr0.002.009, Cr0.005.006	Uzņēmuma standarti. Materiālu saraksti, kurus jālieto sadzīves radioaparātūrā.	1972.,1973.	95+1	

Dotajā aprakstā iekļautas 224 (divi simti divdesmit četras) lietas no Nr.486 līdz Nr. 709.

Aprakstu sastādīja:
ZTD daļas vecākā eksperte

O. Gricenko

O.Gricenko

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA

Lietā iešūtas (ievietotas) 48 (septiņdesmit astoņas)
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. eksperts O. Guice O. Triccano
amats paraksts paraksta atšifrējums

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA _____

Lietā ietilpst (ievietojas) _____ Nr. _____ (septiņdesmit astoņas)

atņemam un vārdiem

lapas _____

tai skaitā lapas ar lietas Nr. _____

izlaisti lapu Nr. _____

iekšējā spraksta lapas _____

Lapu Nr. _____

Lietas notomēšanas un fiziskā stāvokļa ieraksts

Aprakstā 409 (septiņi sūkti
deviņas) lietas

20 02 g. "22." oktobrī
LVA arhivists O. Gulbene

Pienemtas valsts glabāšanā 224 (divi sūkti
divdesmit astoņas) lietas

no Nr. 486 līdz Nr. 709, tai skaitā
literi _____

izlaisti Nr. _____

nav pieņemti Nr. _____

akts Nr. _____

Fondu glabātājs _____
20 02 g. "22." oktobrī

Lapu aizpildījis _____
amats _____
paraksts _____
paraksta esīfājums _____