

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

АППАРАТУРА РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ БЫТОВАЯ

**ПОРЯДОК СОСТАВЛЕНИЯ, СОГЛАСОВАНИЯ
И УТВЕРЖДЕНИЯ
ПЕРЕЧНЕЙ И НОРМ РАСХОДА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
ДЛЯ РЕМОНТА АППАРАТУРЫ**

РД 50—689—89

5 коп. БЗ 12—89/27

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО УПРАВЛЕНИЮ
КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ И СТАНДАРТАМ**
Москва
1990

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
АППАРАТУРА РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ БЫТОВАЯ**

Порядок составления, согласования и
утверждения перечней и норм расхода
запасных частей для ремонта аппаратуры

РД
50—689—89

ОКСТУ 6580

Дата введения 01.06.90

Настоящие методические указания распространяются на бытовую радиоэлектронную аппаратуру по ГОСТ 26794 (далее в тексте — аппаратура).

Методические указания не распространяются на аппаратуру, выпускаемую для экспорта.

Методические указания обязательны для предприятий, разрабатывающих и выпускающих аппаратуру.

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Перечни и нормы расхода запасных частей являются конструкторскими документами на конкретную модель аппаратуры.

1.2. Перечням и нормам расхода запасных частей собственного изготовления и импортируемых присваивают шифр РД1, а покупных запасных частей — РД2.

1.3. Перечни и нормы расхода запасных частей (далее в тексте — РД1 и РД2) составляет предприятие — разработчик совместно с предприятием-изготовителем.

1.4. В случае, когда предприятие — разработчик и предприятие — изготовитель входят в состав объединения, РД1 и РД2 утверждает предприятие-изготовитель, в противном случае — предприятие-разработчик.

1.5. Согласование РД1 и РД2 проводят по ГОСТ 15.009. Под грифом «СОГЛАСОВАНО» проставляют номер и дату акта приемочной комиссии.

1.6. Предприятие-разработчик осуществляет учет, хранение и передачу РД1 и РД2 предприятию-изготовителю в соответствии с требованиями ГОСТ 2.501 и Р 50—81—88.

1.7. Предприятие-изготовитель в процессе серийного выпуска аппаратуры по результатам ее эксплуатации и не позднее чем через 2 года с начала серийного выпуска, пересматривает РД1 и РД2 и корректирует их в соответствии с требованиями ГОСТ 2.503 и ГОСТ 2.603.

Примечание. Срок пересмотра РД1 и РД2 может быть сокращен по предложению головных организаций, осуществляющих руководство ремонтными предприятиями в отраслях.

1.8. Предприятие-изготовитель согласовывает изменения РД1 и РД2 с одной из головных организаций, осуществляющих руководство ремонтными предприятиями.

1.9. Согласованные изменения РД1 и РД2 утверждает предприятие-изготовитель.

1.10. Копии РД1 и РД2 (и изменения к ним) предприятие-изготовитель направляет ремонтным предприятиям (организациям) в количестве и в сроки, установленные договорами.

1.11. Предприятие-изготовитель запасных частей обеспечивает их поставку потребителям по номенклатуре РД1 и РД2 с учетом внесенных ранее изменений не менее 10 лет после снятия модели аппаратуры с производства.

1.12. Предприятие-изготовитель обеспечивает утверждение в Госкомцен СССР розничных цен на запасные части собственного изготовления.

1.13. Предприятие-разработчик в представляемые к согласованию приемочной комиссии РД1 и РД2 вносит значения розничных цен на запасные части, утвержденные Госкомцен СССР.

1.14. Допускается внесение в РД1 и РД2 расчетных цен на запасные части, если к моменту согласования РД1 и РД2 не проведено утверждение розничных.

Примечание. После утверждения розничной цены на запасную часть предприятие-изготовитель должно в месячный срок (если РД1 и РД2 были ранее направлены потребителям) после ее утверждения направить потребителям извещение об изменении РД1 (РД2), в котором должна быть проведена замена расчетной цены на утвержденную розничную.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РД1 И РД2

2.1. РД1 и РД2 составляют в виде ведомостей, содержащих годовые нормы расхода запасных частей на 100 изделий, и оформляют по форме, приведенной в обязательном приложении.

2.2. Формат РД1 и РД2 определяет предприятие-разработчик по ГОСТ 2.301.

2.3. При наличии сложных сборочных единиц, которые могут сами подвергаться ремонту, необходимо, кроме обозначения запасной части в полном комплекте, приводить в РД1 и РД2 (в графе 3) обозначения составных частей.

ПРИЛОЖЕНИЕ
Обязательное

Форма титульного листа РД1 (РД2)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

номер акта и дата согласования документа
приемочной комиссией

Руководитель (зам. руководителя)
предприятия-разработчика аппарату-
ры (предприятия-изготовителя)

Личная подпись
председателя
комиссии
Дата

Расшифровка
подписи

Личная подпись
Дата

Расшифровка
подписи

Наименование модели*

Перечень и годовые нормы расхода запасных частей собственного изготов-
ления (покупных) предприятия _____

Наименование предприятия

для выпускаемой модели _____

Обозначение перечня**

Форма последующих листов РД1 (РД2)

Номер по порядку	Код по ОКП	Наименование сборочной единицы, детали	Обозначение сбороч- ной единицы (ГОСТ, ТУ, номер чертежа)	Где применяется в модели	Номер по схеме	В каких моделях применялась	Розничная цена, руб	Номер прейскуранта (сборника) и номер позиции	Годовая норма рас- хода на 100 изделий	
									При га- рантии	После га- рантии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Примечания:

- В графе 6 указывают полный схемный номер, например, «А3—Р—9».
- В графе 7 для РД1 указываются все торговые наименования ранее выпускаемых моделей данного изделия, в составе которых использовалась данная запасная часть, а для РД2 графа 7 именуется «Предприятие-изготовитель сборочной единицы».
- В графе 8 при указании расчетной цены рядом с ценой ставят знак * и делают сноску в конце документа: «* Расчетная цена».

* Наименование модели должно состоять из торгового наименования, записанного в основной конструкторской документации.

** Обозначение документа должно состоять из обозначения конструкторского документа с добавлением шифра документа.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТЧИКИ

В. В. Крупин, С. В. Овсянников

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 18.10.89 № 3105

3. Срок проверки 1994 г.
периодичность проверки — 5 лет

4. ВЗАМЕН ОСТ 4.202.006—84

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 2.501—88	1.6
ГОСТ 2.503—74	1.7
ГОСТ 2.603—68	1.7
ГОСТ 15.009—89	1.5
ГОСТ 26794—85	Вводная часть
Р 50—81—88	1.6

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Аппаратура радиоэлектронная бытовая
Порядок составления, согласования и утверждения
перечней и норм расхода запасных частей
для ремонта аппаратуры

РД 50—689—89

Редактор *А. Л. Владимиров*
Технический редактор *Г. А. Терebinкина*
Корректор *А. С. Черноусова*

Сдано в наб. 12.11.90 Подп. в печ. 04.05.90 Формат 60×90^{1/16}
Бумага типографская № 1 Гарнитура литературная Печать высокая 0,5 усл. п. л.
0,5 усл. кр.-отг. 0,24 уч.-изд. л. Тираж 8000 экз. Цена 5 к. Изд. № 449/4 Зак. 1376.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6.