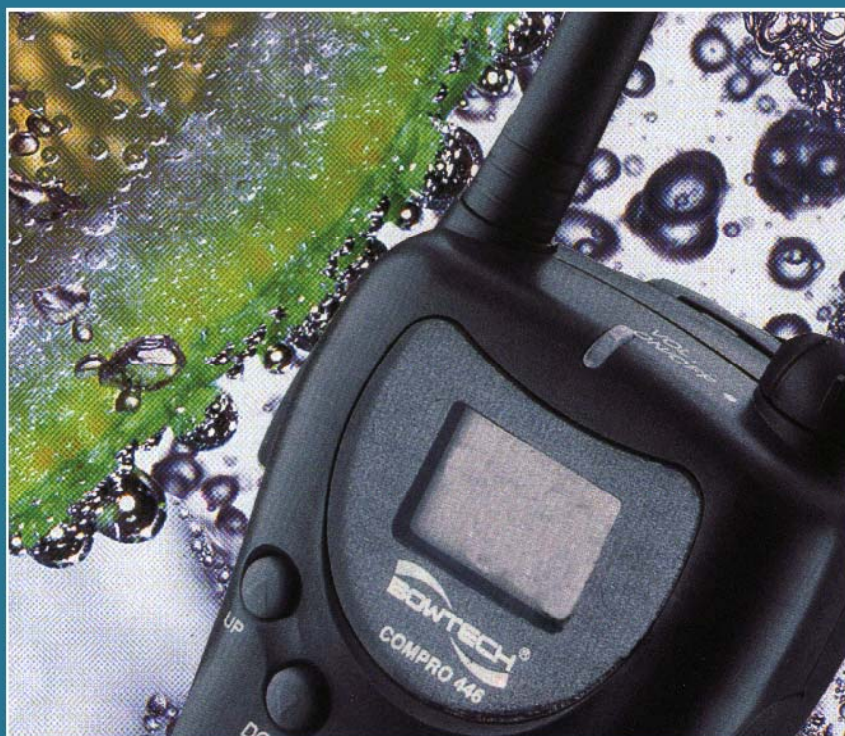


РАДИО- КОНСТРУКТОР

МАРТ, 2006

03-2006



РАДИО- КОНСТРУКТОР 03-2006

Издание
по вопросам
радиолюбительского
конструирования
и
ремонта электронной техники

Ежемесячный
научно-технический
журнал, зарегистрирован
Комитетом РФ по печати
30 декабря 1998 г.
Свидетельство № 018378

Учредитель – редактор
Алексеев
Владимир
Владимирович

Подписной индекс по каталогу
«Роспечать»
Газеты и журналы» - 78787

Адрес редакции -
160002 Вологда а/я 32
тел./факс -
редакция (8172)-75-55-52
(8172)-51-09-63
E-mail - radiocon@ologda.ru

Платежные реквизиты :
получатель Ч.П. Алексеев В.В.
ИНН 352500520883, КПП 0
р/с 40802810412250100264 в ФЛ.
АК.СБ РФ отд. №8638 г.Вологда.
кор.счет 30101810900000000644,
БИК 041909644.

За оригинальность и содержание
статей несут ответственность
авторы. Мнение редакции не всегда
совпадает с мнением автора.

Март, 2006.

Журнал отпечатан в типографии
ООО ИД «Череповецъ».
Вологодская обл., г. Череповец,
у. Металлургов, 14-А.

В НОМЕРЕ :

Усилитель мощности для СВ-радиостанции	2
Приемник на 27 МГц с плавной настройкой	4
справочник	
Коммутатор SA630	5
Микросхема LM1872 — приемник / декодер для радиуправления	6
Коротковолновые связные приемники типа «Экспромт»	8
Коротковолновый приемник	10
ретро	
Супергетеродин «Искра»	12
УЗЧ для автомагнитолы	14
Усилитель для перезаписи грампластинок на CD	15
внутренний мир зарубежной техники	
Микрокассетный диктофон Sony — M530V / 535V / 630V / 635VK	16
«Грубый» способ дешифровки команд пульта ДУ	18
Универсальный звуковой блок	20
Осваиваем программируемые логические матрицы фирмы ALTERA	21
Дистанционный выключатель люстры	26
Прозвонка кабеля мультиметром	28
Оригинальный светодиодный индикатор режима	29
Многокомнатный звонок	30
Применение поликомпараторных микросхем в датчиках уровня	32
Регулятор на три двигателя	34
Музыкальный сигнализатор	35
Сигнализация на основе сотового телефона	36
Реле стоп-сигнала для автомобиля	38
простые схемы	
Схемки на K561ЛА7	39
радиошкола	
Уроки телемастера. Занятие №9	43
ремонт	
Сервисное меню телевизора «Горизонт-CTV-730»	46

Все чертежи печатных плат, в том случае,
если их размеры не обозначены или не огово-
рены в тексте, печатаются в масштабе 1 : 1