



**Компания «ЦЕНТР-ПОСТАВКА»**

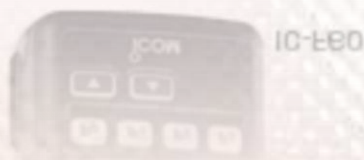
**представляет**

**VHF трансивер IC F50/IC F50IS**

**UHF трансивер IC F60/IC F60IS**

**производства компании**

**ICOM (Япония)**



# IC-F50/IC-F50-is IC-F60

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НОСИМЫЕ РАДИОСТАНЦИИ

В середине 2003 г. ICOM Inc. выпустила серию переносных VHF/UHF радиостанций IC-F50/F60. Разработанные с акцентом на широкое применение — охрана, МВД, складские работы и т.д., IC-F50/F60 удовлетворяют всем современным стандартам оборудования сухопутной подвижной связи.

- **Разработаны и собраны в Японии.**
- **Прочная конструкция, превосходная водозащита.** IC-F50 создана таким образом, чтобы противостоять опасным окружающим средам на море и на суше. Водонепроницаемый корпус IC-F50 отвечает требованиям стандарта JIS, п. 7 (радиостанция может выдержать в течение 30 мин пребывание в воде на глубине 1 м). Компактный и прочный корпус создан в соответствии с военным стандартом MIL-STD.
- **Простота в работе.** 6 четко маркированных кнопок на передней панели и регулятор громкости максимально упрощают работу с радиостанцией. Большие кнопки позволяют легко работать даже в перчатках. Подсветка большого ЖК-дисплея и кнопок удобна для работы в темное время суток.

Программируемые символы на дисплее (в том числе, русские буквы).

- **Li-Ion аккумулятор 1700 мАч.** Li-Ion аккумулятор BP-227 входит в комплект IC-F50. Емкость 1700 мАч обеспечивает повышенное время работы радиостанции: до 15 часов (режим 5:5:90) без "эффекта памяти". Дополнительно доступен батарейный отсек BP-226 (на 5 батареек типа AA), который можно использовать в критической ситуации.
- **Водозащищенная прочная тангента NM-138.** Дополнительно поставляемая тангента NM-138 позволяет легко работать, когда радиостанция закреплена на поясе. Большая кнопка передачи позволяет работать в перчатках.
- **Выходная мощность 5 Вт.** Для экономии заряда аккумулятора возможно установить выходную мощность 3Вт или 1Вт.
- **128 программируемых каналов в диапазоне 146-174МГц,** с шагом 25/12.5 кГц. Возможно деление на 8 банков.
- **Встроенные сигнальные системы CTCSS, DTCS, 5-tone, DTMF** (работа в транке не предусмотрена), **MDC.**
- **Поддержка стандарта BIII** (цифровой взаимообмен информацией и командами): групповые и индивидуальные вызовы, статусные и текстовые сообщения SDM, интерфейс RS-232, подключение GPS.
- **Взрывозащищенная версия (IC-F50-is) имеет российский сертификат с категорией взрывозащиты 2ExicIBT3 X.**
- **Некоторые версии радиостанций имеют встроенный маскиратор речи** (32 кода, совместим с UT-109).
- **Встроенный речевой компрессор (компандер).** Совместим со станциями IC-F30G и IC-F510.

#### Прочие функции и особенности:

- несколько видов высокоскоростного сканирования;
- большой функциональный дисплей с подсветкой;
- выбор звукового сопровождения для каждой кнопки;
- функция блокировки управления, пароль на включение;
- индикация разряда аккумулятора (4 уровня);
- высокоэффективная антенна (несколько версий в зависимости от частоты);
- высокоскоростное программирование с ПК (19200bps).

#### Основные технические характеристики IC-F50/IC-F50-is IC-F60

	IC-F50/IC-F50-is	IC-F60
Диапазон частот, МГц	136..174	400-470, 450-520
Мощность передатчика, Вт	5	4
Количество каналов		128
Количество банков памяти		1..8
Диапазон рабочих температур, °C		-30...+60
Шаг сетки частот, кГц		25/12,5, 15/30
Класс излучения (ЧМ)		16K0F3E или 8K50F3E
Габаритные размеры, мм		56x97x36,4
Вес с аккумулятором 1700 мАч, г		280
Время непрерывной работы (режим 5:5:90), ч с Li-Ion аккумулятором 1700 мАч		10
<b>ПРИЕМНИК:</b>		
Чувствительность, (12 дБ SINAD) мкВ		0,25
Избирательность по соседнему каналу, дБ		65
Интермодуляционная избирательность, дБ		74
Мощность громкоговорителя, Вт		0,5
<b>ПЕРЕДАТЧИК:</b>		
Уровень побочных излучений, дБ		-70
Девияция частоты, кГц		±2,5 или ±5,0

#### АКСЕССУАРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- **BC-152+BC-147** • Комплект: зарядное устройство, 10 ч
- **BC-119N+AD-100+BC-145** • Комплект: зарядное устройство, 3 ч
- **BC-121N+6xAD-100+БП** • Комплект: шестипозиционное зарядное устройство, 3 ч
- **BP-226** • Батарейный отсек (5 батареек типа AA)
- **BP-227FM** • Аккумулятор Li-Ion, 1700 мАч, взрывобезопасный
- **CP-17L** • Автомобильный кабель питания для зарядного устройства
- **NM-138** • Тангента
- **NM-521SC** • Двухпроводная гарнитура скрытого ношения
- **NM-530SC** • Трехпроводная гарнитура скрытого ношения
- **MB-79** • Клипса (штатная)
- **MB-86** • Клипса поворачивающаяся





**Спасибо за Ваше внимание!**

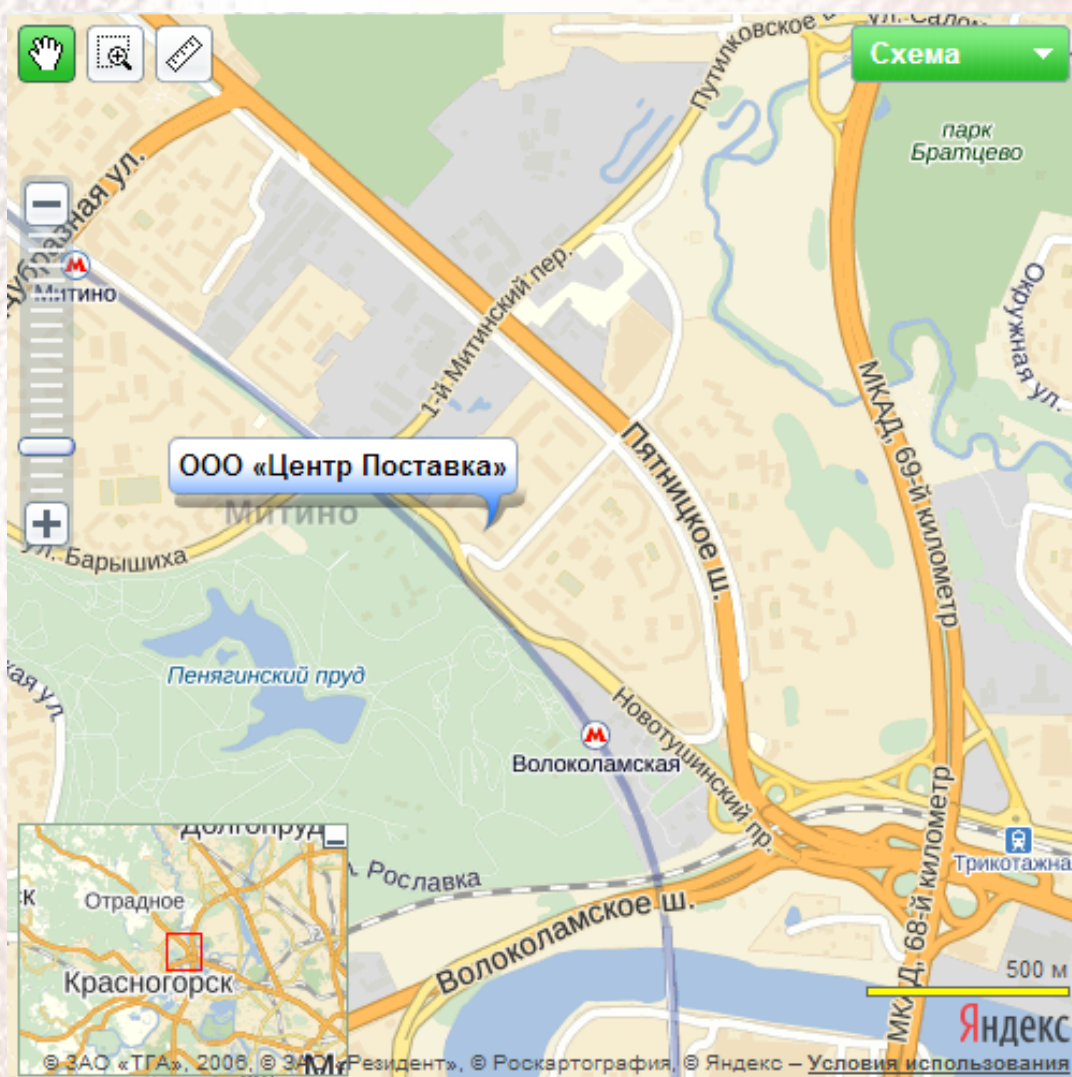
## **Компания «ЦЕНТР-ПОСТАВКА»**

125464, г. Москва, ул. Митинская, д.10.

тел: +7 (495) 759 90 91; факс: + 7 (495) 759 90 92

интернет: [www.centр-postavka.ru](http://www.centр-postavka.ru)

e-mail: [cp@centр-postavka.ru](mailto:cp@centр-postavka.ru)



КОМПАНИЯ «ЦЕНТР-ПОСТАВКА» БУДЕТ ПО ВОЗМОЖНОСТИ БЫСТРО ИСПРАВЛЯТЬ ОШИБКИ В ДОКУМЕНТЕ. КОМПАНИЯ НЕ БУДЕТ НЕСТИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ОШИБКИ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ ИЛИ ЗА ЛЮБОЙ УЩЕРБ, ВКЛЮЧАЯ, ПРЯМОЙ, КОСВЕННЫЙ, СЛУЧАЙНЫЙ ИЛИ ОПОСРЕДОВАННЫЙ УЩЕРБ ИЛИ ЛЮБЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ПОТЕРИ (ВКЛЮЧАЯ УБЫТКИ ОТ ПОТЕРИ ПРИБЫЛИ И ДОХОДА, ВМЕШАТЕЛЬСТВА В БИЗНЕС, ПОТЕРИ СДЕЛКИ ИЛИ ДАННЫХ), НАНЕСЕННЫЙ ВСЛЕДСТВИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДАННОГО ДОКУМЕНТА ИЛИ ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В НЕМ ИНФОРМАЦИИ.

ЦЕНТР-ПОСТАВКА Copyright © 2013. Все права зарезервированы. Поставка радиостанций и аксессуаров производства компании ICOM, сервисная поддержка в России и странах СНГ. «ЦЕНТР-ПОСТАВКА». Тел. +7 (495) 759 90 91 факс +7 (495) 759 90 92 Интернет: [www.centр-postavka.ru](http://www.centр-postavka.ru), e-mail: [cp@centр-postavka.ru](mailto:cp@centр-postavka.ru)