



**Носимая УКВ радиостанция ГМССБ STV-160** является новой моделью 2004 года.

Станция полностью удовлетворяет всем международным и российским требованиям, имеет сертификаты о типовом одобрении РМРС и РРР.

Данная модель имеет подсвечиваемую клавиатуру и жидкокристаллический дисплей. Дисплей отображает номер канала, сетку частот, режим работы (сканирование, прием, передача), состояние аккумулятора, уровень выходной мощности.

Уровень шумоподавителя имеет электронную регулировку и устанавливается пользователем.

При снижении емкости аккумулятора станция выдает звуковой сигнал и отображает на дисплее соответствующую информацию.

Корпус **STV-160** герметичен и обеспечивает сохранение работоспособности станции при погружении ее в воду на глубину до 1 м на время до 30 мин.

<b>Общие характеристики</b>	
Количество каналов	все международные каналы, все Российские каналы, каналы США и Канады, 10 погодных каналов
Шаг сетки частот	25 KHz
Режимы сканирования	обычное (по всем каналам) по заданным каналам "Dual Watch" по приоритетному каналу
Напряжение питания	7.2 Vdc 1350 mAH Ni-MH
Диапазон рабочих температур	- 20°C ÷ + 60°C
Габаритные размеры	65.1 x 125 x 36 мм
Вес с NiMH аккумулятором	420 г
<b>Передатчик</b>	
Выходная мощность	0.5/1/2 Вт
Диапазон рабочих частот	156.025 MHz ÷ 157.425 MHz

Максимальное отклонение частоты	±5 KHz
Шумопонижение не ниже	-40 dB
<b>Приемник</b>	
Диапазон частот	156.050 MHz ÷ 163.275 MHz
Тип приемника	супергетеродин двойного преобразования
Чувствительность (12 дБ Sinad)	не хуже 0.2 мкВ
Выходная мощность динамика	0.5 Вт

### Стандартный комплект поставки:

- радиостанция **STV-160**;
- антенна **ANT-200**;
- аккумулятор **SPN-72** NiMH;
- зарядное устройство **SC-62**;
- сетевой адаптер для зарядного устройства **SC-63**;
- аварийная литиевая батарея **SPL-80**;
- клипса **SA-64**;
- инструкция по эксплуатации на русском языке;
- протокол заводских испытаний
- индивидуальный сертификат РМРС или РРР.