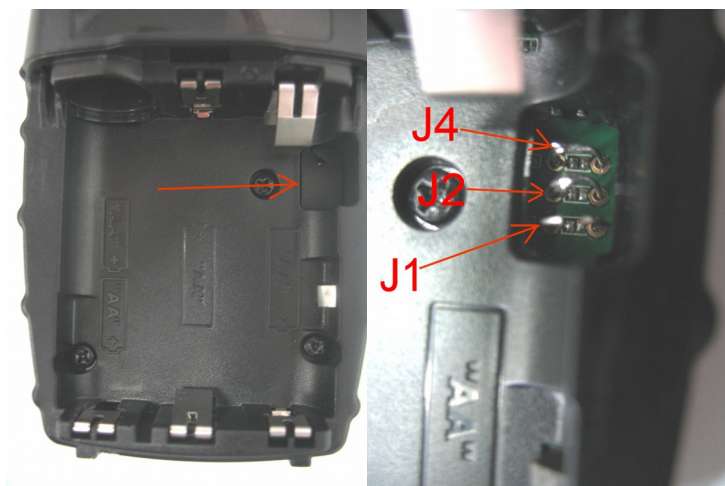


Выходная мощность и установка выбора режима работы Midland GXT 850

Снимите крышку аккумуляторного отсека, извлеките батарею, удалите черную крышку, как показано на рисунке, выберите нужную конфигурацию:



Красным цветом выделен набор перемычек, соответствующий 3 Вт в LPD и PMR диапазоне.

Для «раскрытия» рации необходимо разомкнуть все три перемычки.

	Default setting for PMR version only	Default setting for dual band version PMR/LPD				
J_POWER1	Short	Open	Open	Short	Open	Short
J_POWER2	Short	Short	Open	Short	Open	Open
J_POWER4	Short	Short	Short	Open	Open	Open
Menu Radio	8CH PMR (500/10mW)	8CH PMR (500/10mW) + 69CH LPD (10mW)	LPD 10mW	LPD = 3W/500mW	8CH PMR (3W/500mW) + 69CH LPD (3W/500mW)	8CH PMR (3W/500mW)
When press PTT button	500/10mW	PMR = 500/10mW LPD = 10mW	Always 10mW	3W/500mW	PMR + LPD = 3W/500mW	3W/500mW
When press BOOST button	Always 500mW	PMR = always 500mW LPD = always 10mW	Always 10mW	Always 3W	Always 3W for LPD and PMR	Always 3W