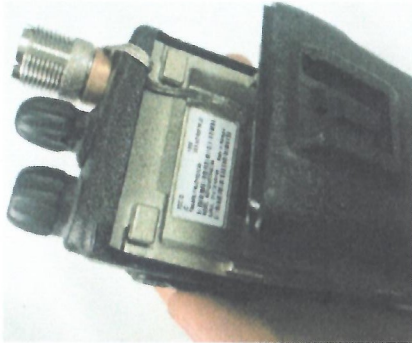


6. Вставити в радіостанцію акумуляторну батарею:

Мал.6



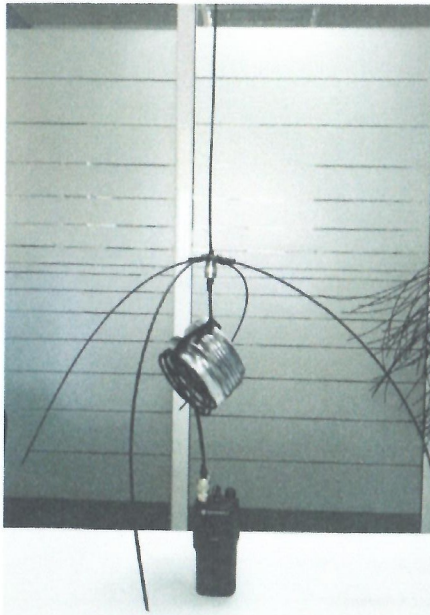
Мал.7



Акумулятор притисне кабель заземлюючого кільця до корпусу, тим самим забезпечуючи контакт з корпусом радіостанції.

7. З'єднати радіостанцію та антену ПВК-01 «ПАВУК», за допомогою антенного ВЧ кабелю.
8. Антену ПВК-01 «ПАВУК» підвісити на висоті (шогла, дерева, дах будинку та ін.), на довжину антенного кабелю.
9. Радіостанція готова до роботи (мал.8):

Мал.8



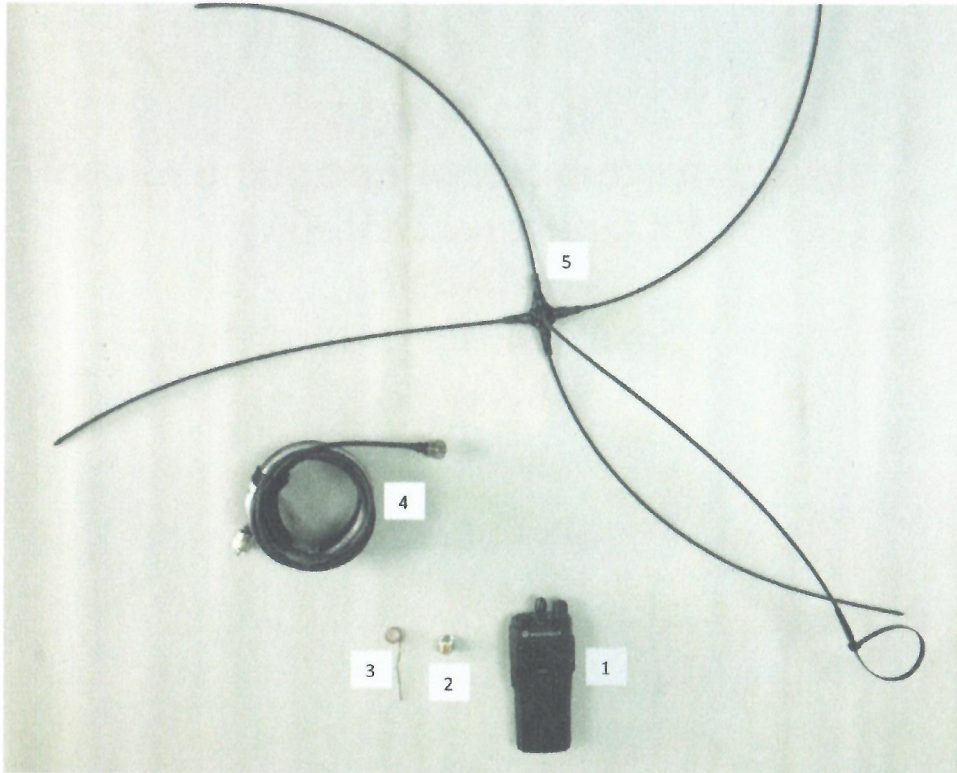
**ІНСТРУКЦІЯ**  
**щодо підключення дводіапазонної**  
**УКХ антени ПВК-01**  
**(«ПАВУК»)**  
**до портативних радіостанцій**  
**Motorola**

## КОНСТРУКТИВНА МЕТА:

Підключення штатних антен портативних радіостанцій Motorola мають конструктивні особливості (роль противаг антени виконує корпус радіостанції). Антена ПВК-01 «ПАВУК» має свої противаги, тому для її підключення до портативної радіостанції Motorola потрібно з'єднати екран антенного кабелю з корпусом радіостанції.

## ОПИС ТА ПОСЛІДОВНІСТЬ ПІДКЛЮЧЕННЯ:

### Склад та загальний вигляд:



Мал.1

- 1 - радіостанція Motorola;
- 2 - ВЧ перехідник з SMA на UHF;
- 3 - заземлююче кільце зі з'єднувальним проводом;
- 4 - антенний ВЧ кабель з ВЧ роз'ємами;
- 5 - антена ПВК-01 «ПАВУК» з ВЧ роз'ємом.

## Послідовність підключення

1. Від'єднати штатну антену портативної радіостанції.
2. Надіти заземлююче кільце як вказано на мал.3. При цьому мати на увазі, що з'єднувальний провід повинен знаходитись з протилежного боку антенного гнізда від перемикача каналів.

Не правильне встановлення



Мал.2

Правильне встановлення



Мал.3

3. Закрутити в антенне гніздо радіостанції ВЧ перехідник (мал.4):



Мал.4  
Монтаж кільця та  
перехідника

4. Від'єднати акумулятор від радіостанції.
5. Провід від заземлюючого кільця зігнути і помістити в акумуляторний відсік радіостанції, як показано на малюнках 5 та 6:



Мал.5  
Монтаж  
заземлення



Мал.6  
Змонтоване  
заземлення