

Склад радіостанції

Складові частини радіостанції повинні відповідати формуляру ААНЗ.464424.027 ФО.

До складу радіостанції входять складові частини, наведені в таблиці 1.

Таблиця 1 – Складові частини радіостанції

Найменування виробу, складової частини	Кількість, шт.	Примеч.
Прийомопередавач VH300	1	
Пристрій зберігання та введення радіоданих (ПЗВР) AV100	1	
Антенa PA P-002ПП	1	
Антенa укорочена PA P-002ПП-01	1	
Гарнітура телефонна	1	
Блок акумуляторів VH550	2	*
Блок акумуляторів VH551	2	*
Пристрій зарядний С – 1001 з кабелем 27 В	1	*
Пристрій зарядний С – 1002 з кабелем 27 В	1	*
Комплект монтажних частин у складі: - кабель P-002ПП UX1 - кабель P-002ПП UX2 - кабель P-002ПП UX3 - кабель P-002ПП UX4	1 1 1 1	
Комплект укладальних засобів у складі: - чохол для прийомопередавача - чохол для блоку акумуляторів - сумка для перенесення радіостанції	1 1 1	
Упаковка	1	
Комплект експлуатаційної документації	1	
УКХ радіостанція. Продукція програмна	1	CD-R диск
Примітка - * Постачання обумовлюється при замовленні.		

Приклад запису позначення радіостанції при замовленні:

“Радіостанція УКХ портативна 2 Вт Р-002ПП ТУ УЗ2.2-13881657-016:2007 (ААНЗ.464424.027 ТУ)”-варіант-02,

де:

- Радіостанція УКХ портативна 2 Вт Р-002ПП ТУ УЗ2.2-13881657-016:2007
-найменування й код;

- ААНЗ.464424.027 ТУ – позначення технічних умов;

- варіант-02 - варіант поставки пристроїв зарядних та блоків акумуляторів.

Состав варіантів поставки пристроїв зарядних та блоків акумуляторів наведені в таблиці 2.

Таблиця 2

Пристрій	Варіант поставки					
	00	01	02	03	04	05
Пристрій зарядний С-1001	0	X	0	0	X	0
Пристрій зарядний С-1002	0	0	X	0	0	X
Блок акумуляторів VH-550 (3,7В; 2,6Ач)	X	X	X	0	0	0
Блок акумуляторів VH-551 (3,7В; 3,9Ач)	0	0	0	X	X	X