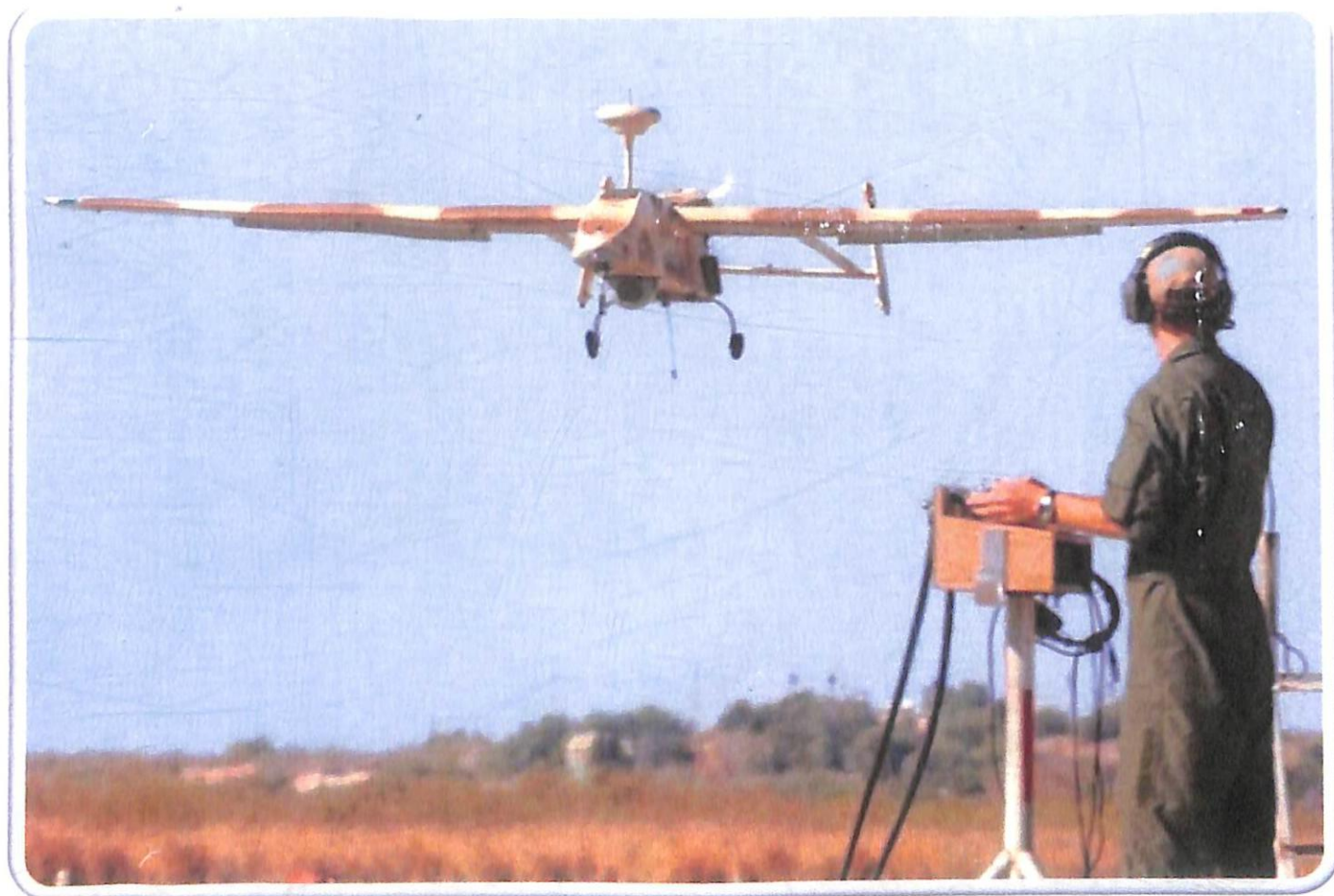


623.7  
J-72



**ІНФОРМАЦІЙНО-ДОВІДКОВИЙ МАТЕРІАЛ  
ЩОДО РОЗВИТКУ БЕЗПІЛОТНОЇ АВІАЦІЇ ПРОВІДНИХ  
КРАЇН СВІТУ, ЇХНЬОЇ ТАКТИКИ ЗАСТОСУВАННЯ В  
СУЧАСНИХ ЗБРОЙНИХ КОНФЛІКТАХ, А ТАКОЖ  
ТЕХНОЛОГІЇ ТА МЕТОДИКИ ПРОТИДІЇ БпЛА**

**Том 3**



623.7  
7-72 1

# ЗМІСТ

Інформаційно-довідкового матеріалу  
щодо розвитку безпілотної авіації провідних країн світу, їхньої тактики  
застосування в сучасних збройних конфліктах, а також технології та методики  
протидії БпЛА, Том 3

№ з/п	Найменування матеріалу	Сторінки
1.	Щодо окремих БПЛА ЗС Франції, окремих аспектів тактики дій з використанням БпЛА	2 – 7
2.	Тактико-технічні характеристики БпЛА “Pavot” військового призначення (англійською)	8 – 12
3.	Щодо досвіду використання БпЛА для пошуково – рятувальних операцій	13
4.	Доповідь “Розробка системи дронів для морських пошуково-рятувальних операцій” (англійською)	14 – 101
5.	Щодо БпЛА ЗС Великої Британії та їх використання	102 - 135
6.	Комплект інформаційних матеріалів щодо БпЛА виробництва Великої Британії (англійською):	
6.1	CSV 15 Technical Specification	136 – 143
6.2	CSV 40 / 50 Technical Specification	144 – 151
6.3	CSV 20 / 30 Technical Specification	152 – 159
6.4	CSV 65 Technical Specification	160 – 167
6.5	HAWKEYE III Technical Specification	168 – 176
7.	Щодо новітніх та перспективних зразків БпЛА, які використовуються ЗС Нідерландів та підрозділами Королівської жандармерії	177 – 178
8.	Довідкова інформація щодо БпЛА “Woody” (англійською)	179 – 180
9.	Щодо досвіду використання БпЛА ЗС ФРН	181 – 198
10.	Технічні характеристики БпЛА “ALADIN” (англійською)	199 – 200
11.	Технічні характеристики БпЛА “LUNA” (англійською)	201 – 202
12.	Технічні характеристики БпЛА “CAROLO” (німецькою)	203 – 221
13.	Довідкові дані щодо БпЛА “AR-100C” та БпЛА “AR-180” (англійською)	222 – 228
14.	Презентація німецької компанії “RS.AERO” (англійською)	229 – 249

