

Каталог / Catalog



АВІАЦІЙНІ СИСТЕМИ УКРАЇНИ **AVIATION SYSTEMS OF UKRAINE**

+38 (044) 280 75 22
info@aviationsystem.com.ua
aviationsystem.com.ua





ЗМІСТ / CONTENTS

РОЗДІЛ 1. Гальмівні парашутні системи

SECTION 1. Brake parachute systems

Гальмівна парашутна система ПТК-29СК-М1	6
Brake parachute system PTK-29SK-M1	
Гальмівна парашутна система ПТК-10СК-М1	8
Brake parachute system PTK-10SK-M1	
Гальмівна парашутна система ПТК-25СК-М1	10
Brake parachute system PTK-25SK-M1	
Гальмівна парашутна система ПТК-6М-М1	12
Brake parachute system PTK-6M-M1	
Гальмівна парашутна система ПТК-10240-65 серії 2-М1	14
Brake parachute system PTK-10240-65 series 2-M1	
Гальмівна парашутна система ПТК-12545-70-М1	16
Brake parachute system PTK-12545-70-M1	
Гальмівна парашутна система ПТ-21 УКМ-М1	18
Brake parachute system PT-21 UKM-M1	

РОЗДІЛ 2. Рятувальні парашутні системи

SECTION 2. Rescue parachute systems

Система рятувальна ПСУ-36 серія 2	22
Rescue parachute system PSU-36 series 2	
Система рятувальна ПСУ-36 серія 4-3	24
Rescue parachute system PSU-36 series 4-3	
Парашутна рятувальна система СПС-12 та СПС-23	26
Rescue parachute system SPS-12 and SPS-23	

РОЗДІЛ 3. Рятувальне обладнання

SECTION 2. Rescue equipment

Пліт рятувальний надувний ПСН-1	30
Inflatable life raft PSN-1	
Носимий аварійний запас НАЗ-7М	32
Portable emergency kit NAZ-7M	

РОЗДІЛ 4. Вантажні парашутні системи

SECTION 4. Cargo parachute systems

Некерована вантажна система МКС-350-9 (14)-М1	36
Unguided cargo parachute system ISS-350-9 (14)-M1	
Керована вантажна система "Точність"	38
Guided cargo system "Tochnist"	

РОЗДІЛ 5. Десантні парашутні системи

SECTION 5. Airborne parachute systems

Десантна парашутна система	42
Landing parachute system	

РОЗДІЛ 6. Інша продукція

SECTION 6. Other products

Чохли для літаків Іл-76	46
Covers for IL-76 aircraft	





РОЗДІЛ 1. Гальмівні парашутні системи

SECTION 1. Brake parachute systems

ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-29СК-М1

BRAKE PARACHUTE SYSTEM PTK-29SK-M1








ЛІТАК: МІГ-29

AIRCRAFT: MiG-29



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 30 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 30 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 8 років	CALENDAR LIFE 8 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 17 м ²	CANOPY SIZE 17 m ²
	ВАГА 9 кг	WEIGHT 9 kg

МАТЕРІАЛИ: параарамідні стрічки, поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: para-aramid tapes, polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-10СК-М1

BRAKE PARACHUTE SYSTEM PTK-10SK-M1








ЛІТАК: СУ-27/30/35

AIRCRAFT: SU-27/30/35



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 50 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 50 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 15 років	CALENDAR LIFE 15 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 2 шт	CANOPY QUANTITY 2 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 25 м ²	CANOPY SIZE 25 м ²
	ВАГА 23 кг	WEIGHT 23 kg

МАТЕРІАЛИ: параарамідні стрічки, поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: para-aramid tapes, polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-25СК-М1

BRAKE PARACHUTE SYSTEM PTK-25SK-M1








ЛІТАК: СУ-25

AIRCRAFT: SU-25



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 50 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 50 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 15 років	CALENDAR LIFE 15 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 2 шт	CANOPY QUANTITY 2 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 21 м ²	CANOPY SIZE 21 м ²
	ВАГА 20 кг	WEIGHT 20 kg

МАТЕРІАЛИ: параарамідні стрічки, поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: para-aramid tapes, polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-6М-М1

BRAKE PARACHUTE SYSTEM РТК-6М-М1








ЛІТАК: СУ-24

AIRCRAFT: SU-24



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 60 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 60 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 15 років	CALENDAR LIFE 15 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 2 шт	CANOPY QUANTITY 2 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 25 м ²	CANOPY SIZE 25 м ²
	ВАГА 40 кг	WEIGHT 40 kg

МАТЕРІАЛИ: поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-10240-65 СЕРІЇ 2-М1 / BRAKE PARACHUTE SYSTEM PTK-10240-65 SERIES 2-M1








ЛІТАК: МІГ-25/31

AIRCRAFT: MIG-25/31



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 30 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 30 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 15 років	CALENDAR LIFE 15 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 2 шт	CANOPY QUANTITY 2 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 25 м ²	CANOPY SIZE 25 м ²
	ВАГА 52 кг	WEIGHT 52 kg

МАТЕРІАЛИ: поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТК-12545-70-М1 / BRAKE PARACHUTE SYSTEM РТК-12545-70-М1








ЛІТАК: СУ-17/20/22

AIRCRAFT: SU-17/20/22



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 80 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 80 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 12 років	CALENDAR LIFE 12 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 25 м ²	CANOPY SIZE 25 м ²
	ВАГА 21 кг	WEIGHT 21 kg

МАТЕРІАЛИ: поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: polyamides with fire protection.



ГАЛЬМІВНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ПТ-21 УКМ-М1

BRAKE PARACHUTE SYSTEM PT-21 UKM-M1








ЛІТАК: МІГ-21

AIRCRAFT: MIG-21



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 60 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 60 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 12 років	CALENDAR LIFE 12 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 13 м ²	CANOPY SIZE 13 м ²
	ВАГА 10,5 кг	WEIGHT 10,5 kg

МАТЕРІАЛИ: поліаміди з вогнезахистом.

MATERIALS: polyamides with fire protection.







РОЗДІЛ 2. Рятувальні парашутні системи

SECTION 2. Rescue parachute systems

СИСТЕМА РЯТУВАЛЬНА ПСУ-36 серія 2

RESCUE PARACHUTE SYSTEM PSU-36 series 2



**ЛІТАК: МІГ ТА СУ
З КРИСЛОМ КА-36
РІЗНИХ МОДИФІКАЦІЙ**

**AIRCRAFT: MIG AND SU
WITH K-36 SEAT OF
DIFFERENT MODIFICATIONS**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ГРАНИЧНА ШВИДКІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ до 650 км/год	MAXIMUM SPEED OF APPLICATION up to 650 km/h
	ГРАНИЧНА ВИСОТА ЗАСТОСУВАННЯ до 6000 м	MAXIMUM APPLICATION HEIGHT up to 6000 m
	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 1 застосування	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 1 application
	СТРОК СЛУЖБИ 12 років	CALENDAR LIFE 12 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 60 м ²	CANOPY SIZE 60 m ²
	ВАГА 10,9 кг	WEIGHT 10,9 kg

ІНДИВІДУАЛЬНА ПІДВІСНА СИСТЕМА ИПС-72*

ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС: 1 застосування
СТРОК СЛУЖБИ: 4 років
ВАГА: 2,7 кг

СТАБІЛІЗУЮЧИЙ ПАРАШУТ СП-36 с.2*

ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС: 1 застосування
СТРОК СЛУЖБИ: 12 років
ВАГА: 0,25 кг

*поставляється окремо

INDIVIDUAL SUSPENSION SYSTEM IPS-72*

ASSIGNED TECHNICAL LIFE: 1 applications
CALENDAR LIFE: 4 years
WEIGHT: 2,7 kg

STABILIZING PARACHUTE SP-36 s.2*

ASSIGNED TECHNICAL LIFE: 1 applications
CALENDAR LIFE: 12 years
WEIGHT: 0,25 kg

*supplied separately

СИСТЕМА РЯТУВАЛЬНА ПСУ-36 серія 4-3

RESCUE PARACHUTE SYSTEM PSU-36 series 4-3



**ЛІТАК: МІГ ТА СУ
З КРИСЛОМ К-93
К-36Л-3,5, К-36Д-3,5**

**AIRCRAFT: MIG AND SU
WITH K-93, K-36L-3,5,
K-36D-3,5 EJECTION SEAT**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ГРАНИЧНА ШВИДКІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ до 650 км/год	MAXIMUM SPEED OF APPLICATION up to 650 km/h
	ГРАНИЧНА ВИСОТА ЗАСТОСУВАННЯ до 6000 м	MAXIMUM APPLICATION HEIGHT up to 6000 m
	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 1 застосування	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 1 application
	СТРОК СЛУЖБИ 12 років	CALENDAR LIFE 12 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 60 м ²	CANOPY SIZE 60 m ²
	ВАГА 9,6 кг	WEIGHT 9.6 kg

СТАБІЛІЗУЮЧИЙ ПАРАШУТ СП-36 с.2*
ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС: 1 застосування
СТРОК СЛУЖБИ: 12 років

ВАГА: 0,25 кг

*поставляється окремо

STABILIZING PARACHUTE SP-36 s.2*
ASSIGNED TECHNICAL LIFE: 1 applications
CALENDAR LIFE: 12 years

WEIGHT: 0,25 kg

*supplied separately

ПАРАШУТНА РЯТУВАЛЬНА СИСТЕМА СПС-12 ТА СПС-23 / RESCUE PARACHUTE SYSTEM SPS-12 AND SPS-23



ХАРАКТЕРИСТИКИ**SPECIFICATIONS**

 <p>ПЛОЩА КУПОЛУ 12 м² / 23 м²</p>	<p>CANOPY SIZE 12 m² / 23 m²</p>
 <p>ВАГА БПЛА 60 кг / 100 кг</p>	<p>DRONE'S WEIGHT 60 kg / 100 kg</p>
 <p>ВАГА СИСТЕМИ 1,5 кг / 2,0 кг</p>	<p>WEIGHT OF THE PARACHUTE SYSTEM 1.5 kg / 2.0 kg</p>

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ:

для забезпечення штатної
(або аварійної) посадки БПЛА

APPLICATION:

to ensure regular (or emergency)
landing of drones







РОЗДІЛ 3. Рятувальне обладнання

SECTION 3. Rescue equipment

ПЛІТ РЯТУВАЛЬНИЙ НАДУВНИЙ ПСН-1

INFLATABLE LIFE RAFT PSN-1



Індивідуальний засіб рятування на воді, призначений для підтримання члена екіпажу на плаву після аварійного покидання літака

Individual means for rescue on water designed for keeping a crew member afloat after emergency abandoning of aircraft



ОСНОВНІ ТАКТИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

MAIN TECHNICAL PARAMETERS:

Маса виробу ПСН-1, кг, не більше	Weight of PSN-1, kg, max	3,0+0,05
Вантажопідйомність, не менше, кг	Payload, kg, max	120
Об'єм надувних бортів	Volume of inflatable cushions, l	90 ± 3
Робочий надлишковий тиск в надувних бортах кПа (кгс/см ²)	Operational excessive pressure in inflatable cushions, kPa(kgf/cm ²)	7,8-9,8(0,08-0,1)
Місткість балона для CO ₂ , л	CO ₂ bottle capacity, l	0,3
Герметичність надувних бортів: допустиме падіння надлишкового тиску за 2 г, кПа (кгс/см ²)	Hermeticity of inflatable cushions: allowed excessive pressure drop in 2 h, kPa (kgf/cm ²)	from 14,7 (0,15) up to 7,85(0,08)
Час газонаповнення надувних бортів від штатного балона до тиску 0,08 кгс/см ² при навколишній температурі повітря 50°C, хв., не більше	Time of inflatable cushions gas filling from standard bottle till the pressure 0,08 kgf/cm ² at ambient air temperature 50°C, minutes, max	1
25±10°C, хв., не більше	25±10°C, minutes, max	1,5
-30°C при включенні балона в повітрі і зануренні балона в воду з температурою від 0 до 4°C, не більше	-30°C at activation of bottle in air and sinking of bottle in water with temperature from 0 up to 4°C, max	5,0 till excessive pressure 7,8 kPa (0,08 kgf/cm ²)
Температура навколишнього повітря при експлуатації	Ambient air temperature at operation	From -30 up to +50 °C



НОСИМИЙ АВАРІЙНИЙ ЗАПАС НАЗ-7М

PORTABLE EMERGENCY KIT NAZ-7M



Призначений для членів екіпажу літальних апаратів при аварійному покиданні для підтримання їхньої життєдіяльності на суші та на воді, а також для подачі сигналів з місця їх знаходження

Designed for support of vital activity of aircraft crew members on land or at sea in case of emergency abandoning as well as signalling their location



СКЛАД ВИРОБУ "НАЗ-7М"

DELIVERY SET

Бачок для води
 Сірники в упаковці
 Сухе пальне в упаковці
 Сіль в упаковці
 Коробка для патронів
 Ніж "Мачете" в чохлі
 Інструкція та світлофільтр в упаковці
 Уранин в упаковці
 Світлосигнальне дзеркало в упаковці
 Ніж зі шнуром
 Пристрій для відстрілу патронів
 Перев'язувальні засоби в упаковці
 Ранець
 Витяжний шнур
(тільки для човна МЛАС-10Б)
 Сумка
 Коробка
 Кришка
 Прокладки
 Стрічка
 Мішок для антени
 Вертлюг
 Страхувальний шнур
 Фал
 Фал кріплення
 Мішок
 Стрічка капронова ЛТКкрП-20-150 L=500мм
 Шнури ШКПкр-55 L=800 мм, L=1 м
 Страхувальний шнур
 Ремінь
 Нитки б/п 00 білого кольору
 Шнур ШКП-60 L=210 мм
 Поліетиленова упаковка продуктового запасу
ДОКУМЕНТАЦІЯ
 Паспорт на НАЗ-7М
 Паспорт на фал кріплення

Water tank
 Matches box
 Fuel tablets (package)
 Salt (package)
 Box for cartridges
 Machete knife in cover
 Manual and light filter in package
 Fluorescein in package
 Light signal mirror in package
 Knife with cord
 Device for shooting cartridges
 Bandaging means in package
 Backpack
 Stretching cord
(only for boat МЛАС-10Б)
 Bag
 Box for cartridges
 Cover
 Gaskets
 Tape
 Bag for antenna
 Swivel
 Safety cord
 Halyard
 Attachment halyard
 Bag
 Capron tape ЛТКкрП-20-150 L=500мм
 Cords ШКПкр-55 L=800 mm, L=1 m
 Safety cord
 Belt
 Cotton thread 00 white colour
 Cord ШКП-60 L=210 mm
 Plastic cover for food supplies
DOCUMENTATION
 Individual certificate for НАЗ-7М
 Certificate for attachment halyard







РОЗДІЛ 4. Вантажні парашутні системи

SECTION 4. Cargo parachute systems

НЕКЕРОВАНА ВАНТАЖНА СИСТЕМА МКС-350-9(14)-М1

UNGUIDED CARGO PARACHUTE SYSTEM ISS-350-9 (14)-M1



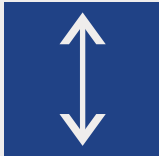





Десантування техніки та вантажів на платформі П-7 або з без платформної системи типу «Шельф» з літаків типу Ан-12Б, Ан-22 та Іл-76

Landing of equipment and cargo on the P-7 platform or without a platform using system type “Shelf” from aircraft type An-12, An-22 and IL-76



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

 ВАГА ВАНТАЖУ 9,5 т – 19 т	CARGO WEIGHT 9 tons – 19 tons
 ГРАНИЧНА ВИСОТА ЗАСТОСУВАННЯ 4000 м	MAXIMUM APPLICATION HEIGHT 4000 m
 ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 7 застосувань на сушу або 1 на воду	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 7 applications on land or 1 on water
 СТРОК СЛУЖБИ 12 років	CALENDAR LIFE 12 years
 КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 9-14 шт	CANOPY QUANTITY 9-14 items
 ПЛОЩА КУПОЛУ 350 м ²	CANOPY SIZE 350 m ²
 ВАГА СИСТЕМИ 590 кг – 1000 кг	WEIGHT OF THE SYSTEM 590 kg – 1000 kg

ВИТЯЖНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА ВПС-8 / ВПС-12*

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ: введення в дію
МКС-350-9 (14)-М1

ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС: 5 застосувань

СТРОК СЛУЖБИ: 12 років

ВАГА: 48 кг – 60 кг

АМОРТИЗУЮЧИ ПОВІТРЯНІ ЕЛЕМЕНТИ ДЛЯ ПЛАТФОРМИ П-7 ТА БЕЗ ПЛАТФОРМНОЇ СИСТЕМИ ТИПУ “ШЕЛЬФ”*

*поставляється окремо

EXHAUST PARACHUTE SYSTEM VPS-8 / VPS-12*

APPLICATION: activation
of MKS-350-9 (14)-M1

ASSIGNED TECHNICAL LIFE: 5 applications

CALENDAR LIFE: 12 years

WEIGHT: 48 kg – 60 kg

SHOCK-ABSORBING AIR ELEMENTS FOR THE P-7 PLATFORM AND FOR SYSTEM TYPE “SHELF”*

*supplied separately

КЕРОВАНА ВАНТАЖНА СИСТЕМА «ТОЧНІСТЬ»

GUIDED CARGO SYSTEM “TOCHNIST”



**Точне десантування вантажів
з літаків типу Ан-32, Ан-70,
Ан-178, Іл-76 та С-130**

**Precise landing of cargo from
An-32, An-70, An-178, IL-76
and C-130 aircraft**



ТОВ "Науково-виробниче підприємство "Авіаційні системи України"
м. Київ, вул. Редутна 8, оф. 1 | +38 (044) 280 75 22
info@aviationsystem.com.ua | aviationsystem.com.ua

ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИСОТА ЗАСТОСУВАННЯ 3000-7000 м	HEIGHT OF APPLICATION 3000-7000 m
	ВАГА ВАНТАЖУ до 500 кг	CARGO WEIGHT up to 500 kg
	ТОЧНІСТЬ ДЕСАНТУВАННЯ 50 м	LANDING ACCURACY 50 m
	ДАЛЬНІСТЬ до 20 км	RANGE up to 20 km
	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 10 застосувань на сушу або 1 на воду	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 10 applications on land or 1 on water
	СТРОК СЛУЖБИ 8 років	CALENDAR LIFE 8 years
	КІЛЬКІСТЬ КУПОЛІВ 1 шт	CANOPY QUANTITY 1 item
	ПЛОЩА КУПОЛУ 50 м ²	CANOPY SIZE 50 m ²
	ВАГА СИСТЕМИ 30 кг	SYSTEM WEIGHT 30 kg





РОЗДІЛ 5. Десантні парашутні системи

SECTION 5. Airborne parachute systems

ДЕСАНТНА ПАРАШУТНА СИСТЕМА

LANDING PARACHUTE SYSTEM



**Масове десантування
військових з літаків типу
Ан та Іл**

**Mass drop of troops from
aircraft type
An and Il**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SPECIFICATIONS

	ВИСОТА ЗАСТОСУВАННЯ 3000-7000 м	HEIGHT OF APPLICATION 3000-7000 m
	ВАГА ДЕСАНТНИКА 70-185 кг	WEIGHT OF THE PARATROOPER 70-185 kg
	ШВИДКІСТЬ ЗНИЖЕННЯ до 5 м/с	SPEED OF DESCENT up to 5 m/s
	ПЛОЩА КУПОЛУ 90 м ²	CANOPY SIZE 90 m ²
	ВИЗНАЧЕНИЙ РЕСУРС 150-250 застосувань	ASSIGNED TECHNICAL LIFE 150-250 applications
	СТРОК СЛУЖБИ 20 років	CALENDAR LIFE 20 years







**РОЗДІЛ 6. Інша
продукція**

SECTION 6. Other products

ЧОХЛИ ДЛЯ ЛІТАКІВ ІЛ-76 / COVERS FOR IL-76 AIRCRAFT



Повний комплект чохлів на літак Іл-76 (кабіна, фюзеляж, двигуни)

A complete set of covers for the IL-76 aircraft (cabin, fuselage, engines)

ІНША ПРОДУКЦІЯ

- **Комплекти чохлів для літаків та гелікоптерів інших типів**
Sets of covers for aircraft and helicopters of other types

- **Інші комплектуючі до літаків та парашутних систем – кронштейни кріплення парашутів, пружини, троси та ін.**
Other components for aircraft and parachute systems -- parachute mounting brackets, springs, cables, etc.





