



Су-17

CAT.NO. 72018



МАСШТАБ
SCALE

1/72

РОЗМАХ КРИЛА \ SPAN: 190 мм \ mm
ДОВЖИНА \ LENGTH: 251 мм \ mm
КІЛЬКІСТЬ ДЕТАЛЕЙ \ PARTS: 171 шт \ pieces

ЗБІРНА МОДЕЛЬ \ ЛІМІТОВАНИЙ ВІПУСК
PLASTIC MODEL KIT \ LIMITED EDITION

UA

Су-17 - винищувач-бомбардувальник, який став подальшим розвитком Су-17 перших дослідних машин, але вже з традиційною оправою ліхтаря. Су-17 перших трьох серій мали по одному аеродинамічному гребеню на крилі в місці осі повороту консолі, одну штангу приймача повітряного тиску (ПВД) і аварійний приймач тиску на правій стороні фюзеляжу. Через розташування штанги, як з'ясувалося в ході випробувань, погіршувало штурманські характеристики літака. Тому в подальшому з'явилися дві штанги ПВД, встановлені симетрично щодо осі фюзеляжу. Для поліпшення поздовжньої стійкості на великих кутах атаки на нерухомій частині крила з'явилася по додатковому аеродинамічному гребеню під задньою кромкою і на верхній поверхні крила у передньої кромки на протилежній стороні.

Склад озброєння Су-17 (заводська назва С-32) визначили з урахуванням зауважень, пред'явлених ВВС до Су-7Б / БМ / БК після проведених в 1967-му навчань "Дніпро". Керівництво ВВС затвердило комплексну програму підвищення бойової ефективності винищувачів-бомбардувальників. Багато з компонентів цієї програми, відпрацьовані на Су-7БКП / БМ і використовувалися в арсеналі Су-17.

EN

The Sukhoi Su-17 was a Soviet fighter-bomber with a variable sweep wing. It was a further development of the first experimental Su-17, having traditional canopy with bracing. The planes of the first three series had one wing fence on each outer wing panel, one airspeed mast and emergency pressure inlet on the right side of the fuselage. As far as the flight test results showed that the airspeed mast position deteriorated the airplane spinning characteristics, the designers installed 2 airspeed masts symmetrically on both sides of the fuselage. For improvement of the directional stability at high angles of attack, additional wing fences were installed.

The Su-17 (factory designation S-32) armament was specified in accordance to the USSR Air Force's remarks to Su-7B/BM/BK performance after Army exercises "Dnepr" in 1967. The USSR Air Force launched complex program for efficiency improvement of fighter-bombers. Many aspects of that program tested on Su-7BKP/BM, were used on Su-17.

НЕОБХІДНІ ФАРБИ \ REQUIRED PAINTS

A HUMBROL 56 ALUMINIUM АЛЮМІНІЙ	B HUMBROL 116 FOREST GREEN ТЕМНО-ЗЕЛЕНИЙ	C HUMBROL 186 BROWN КОРИЧНЕВИЙ	D HUMBROL 120 LIGHT GREEN СЕРЕДНЬО-ЗЕЛЕНИЙ	E HUMBROL 250 DESERT SAND ПІСЧАНИЙ	F HUM 65 + HUM 34 LIGHT BLUE СВІТЛО-БЛАКІТНИЙ	G HUMBROL 27003 POLISHED STEEL ПОЛІРОВАНА СТАЛЬ	
H HUMBROL 32 DARK GREY СІРИЙ	I HUMBROL 62 LEATHER ШКІРЯНИЙ	J HUMBROL 64 LIGHT GREY СВІТЛО-СІРИЙ	K HUMBROL 131 SATIN MID GREEN ЗЕЛЕНИЙ	L HUMBROL 27004 GUN METAL ТЕМНО-СТАЛЕВИЙ	M HUMBROL 19 RED ЧЕРВОНИЙ	N HUMBROL 191 CHROME SILVER ХРОМ	O HUMBROL 33 BLACK ЧОРНИЙ

УМОВНІ СИМВОЛИ \ USED SYMBOLS

1 ЕТАПИ ЗБИРАННЯ STAGES OF ASSEMBLY	A1 НОМЕР ДЕТАЛІ PART NUMBER	1 ОКРЕМІ ДЕТАЛІ SEPARATE DETAILS	1 НАКЛЕЇТИ ДЕКАЛИ APPLY DECALS	A ФАРБУВАТИ УСІ ДЕТАЛІ PAINT ALL DETAILS	? НА ВИБІР OPTIONAL
A ВАРІАНТИ ДЛЯ ЗБИРАННЯ VARIANTS OF ASSEMBLY	S КЛЕЇТИ НА СУПЕРКЛЕЙ GLUE ON "SUPER GLUE"	X НЕ КЛЕЇТИ DON'T GLUE	H ЗРОБИТИ ОТВІР MAKE A HOLE	K ВІДРІЗАТИ НОЖЕМ DETACH WITH KNIFE	A ФАРБУВАТИ TO PAINT

Модель вироблена за технологією «short run» і призначена для досвідчених моделістів

This model is produced using short run technology, designed for experienced modelers



КОМПЛЕКТНІСТЬ / COMPLETE SET

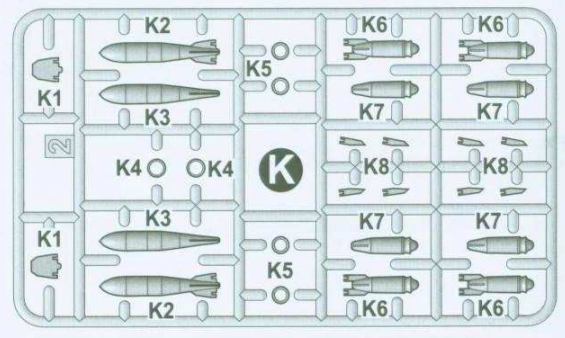
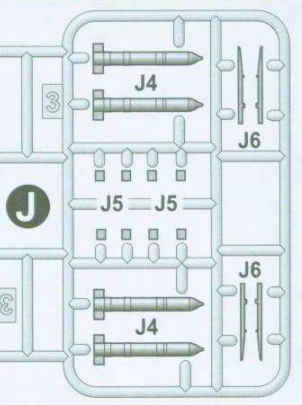
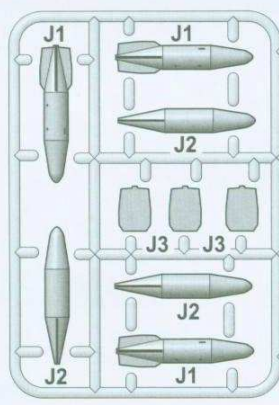
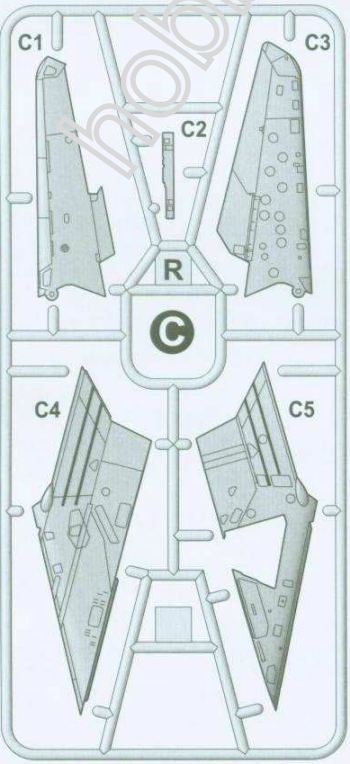
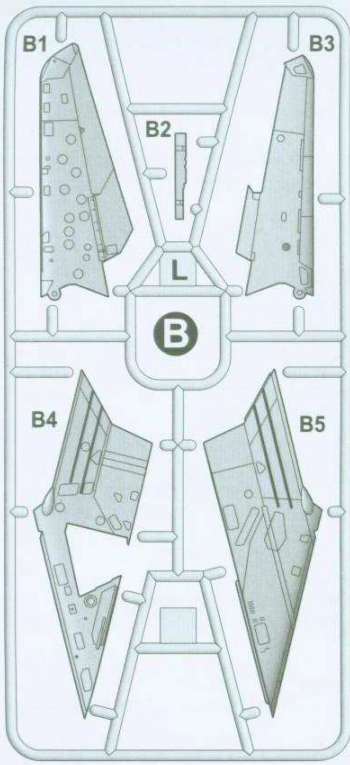
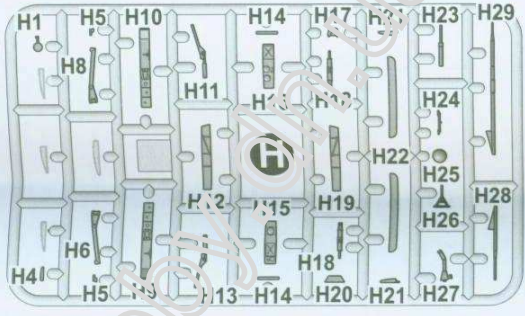
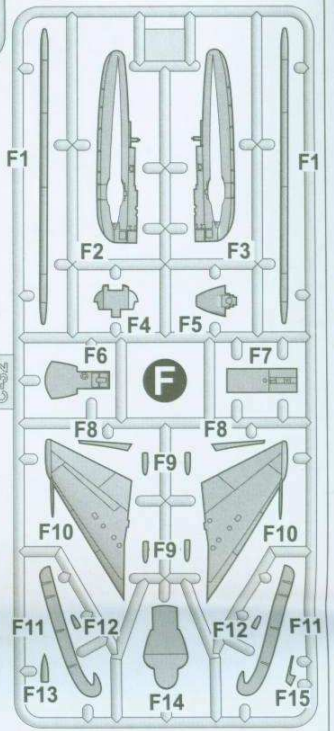
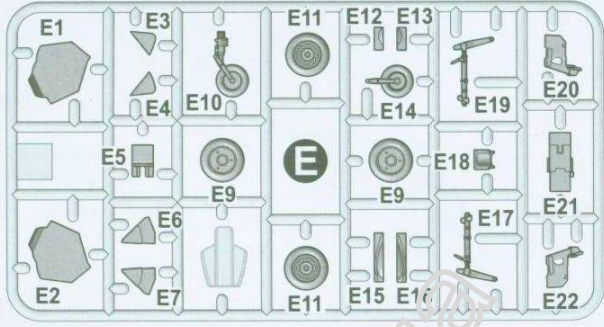
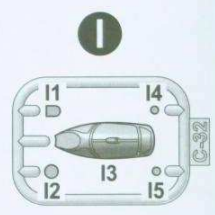
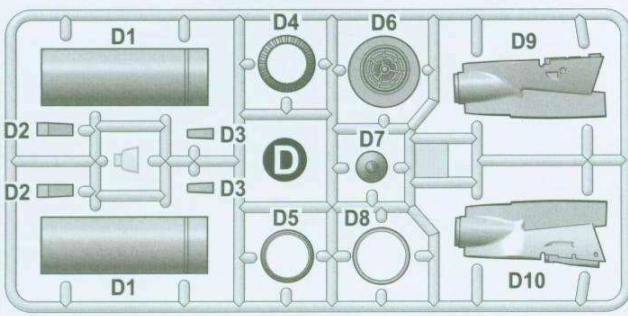
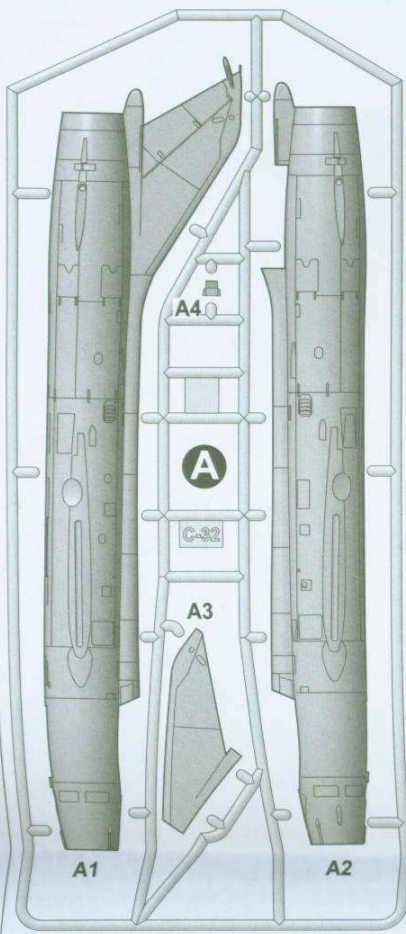
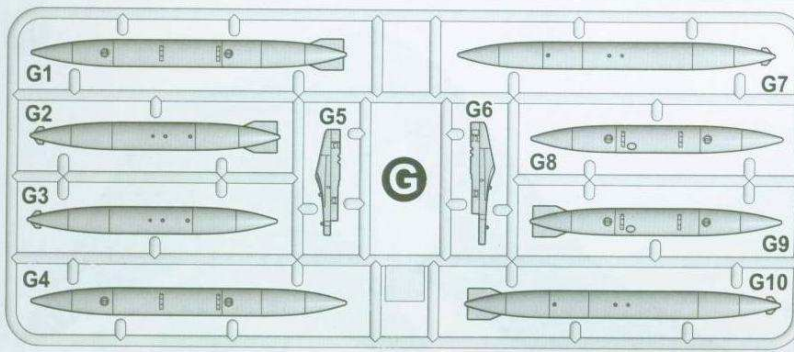


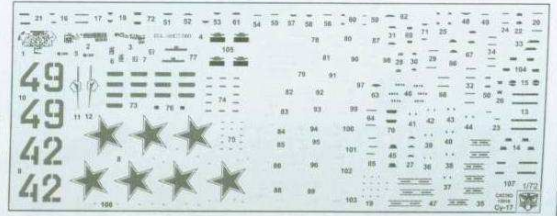


СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

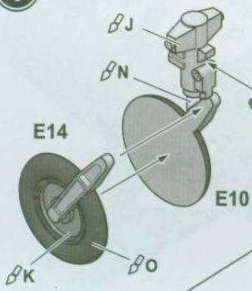


171 ДЕТАЛЬ ДЛЯ ЗБИРАННЯ ОДНІЄЇ МОДЕЛІ
171 DETAILS FOR ASSEMBLY OF ONE MODEL

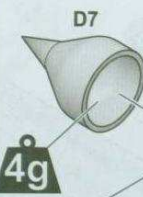
ОДНА ДЕКАЛЬ ДЛЯ ДВУХ ВАРІАНТІВ ЗАБАРВЛЕННЯ
ONE DECAL FOR TWO VERSIONS OF COLOURING



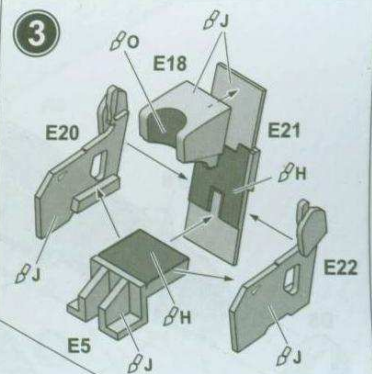
1



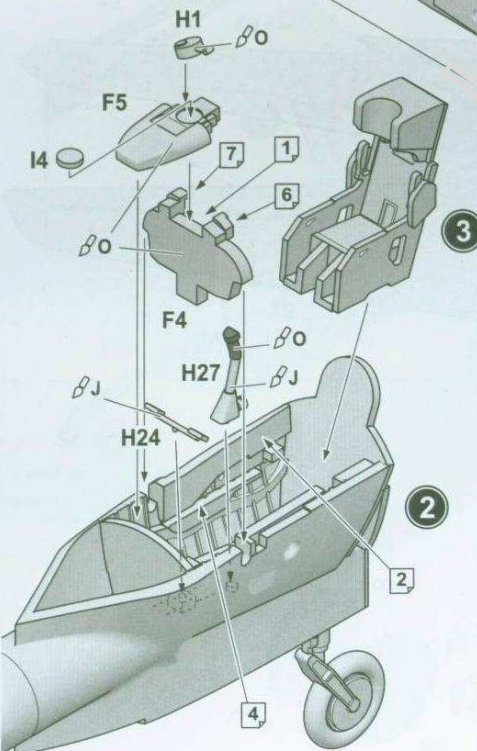
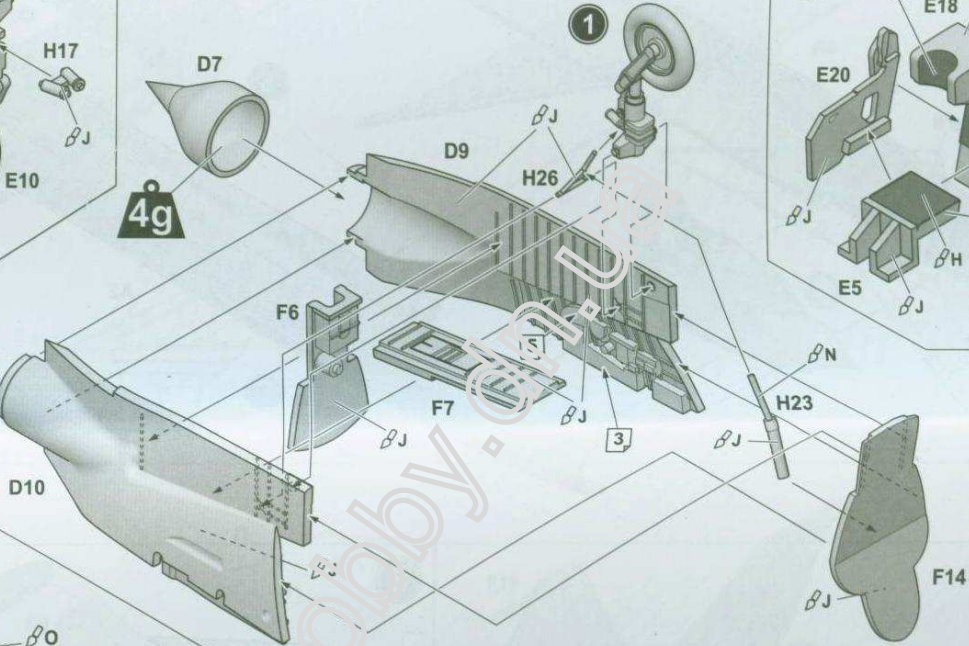
2



3



4



5

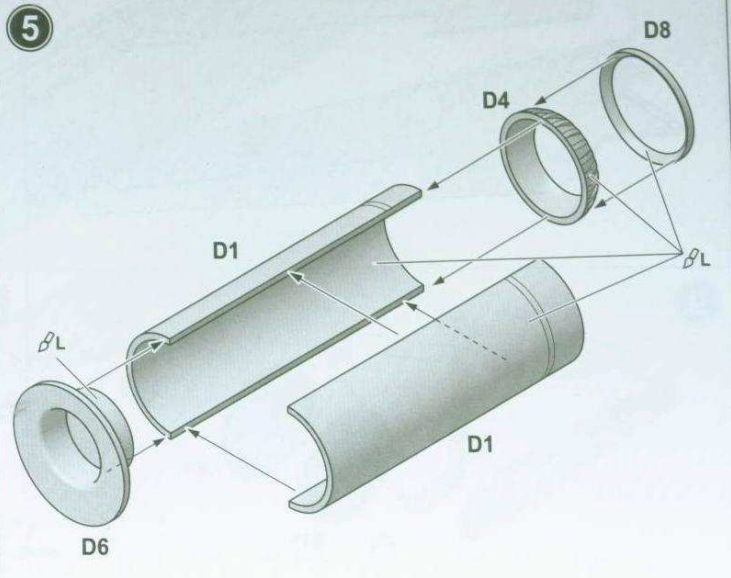
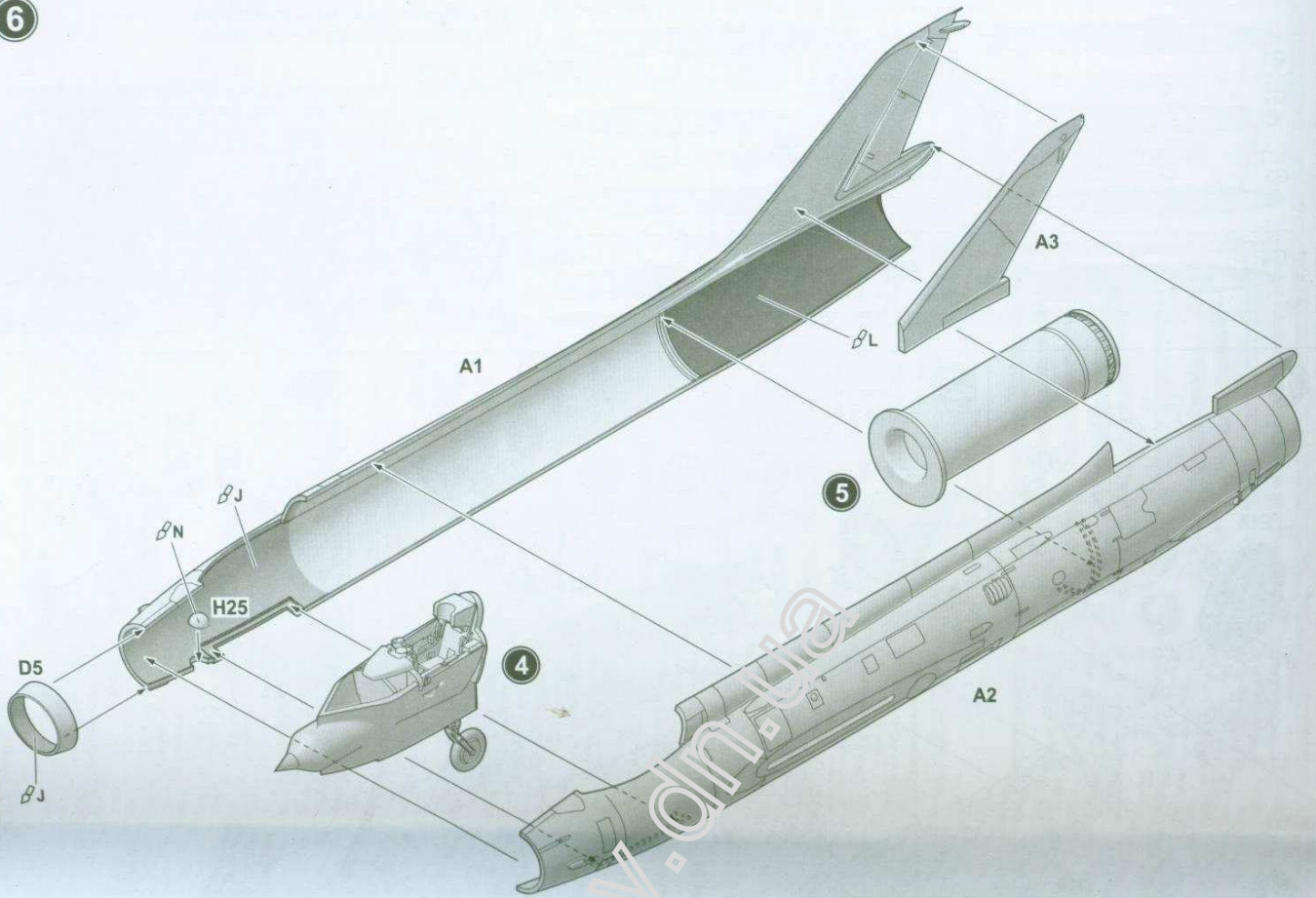


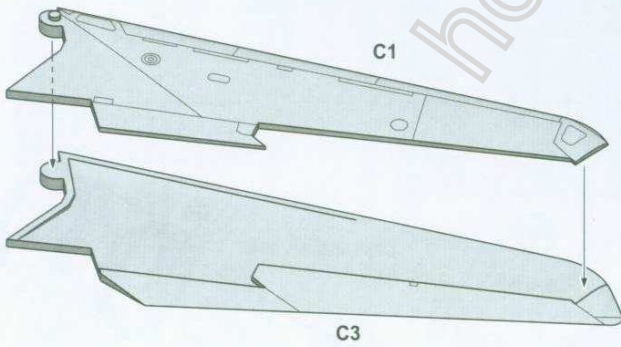


СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

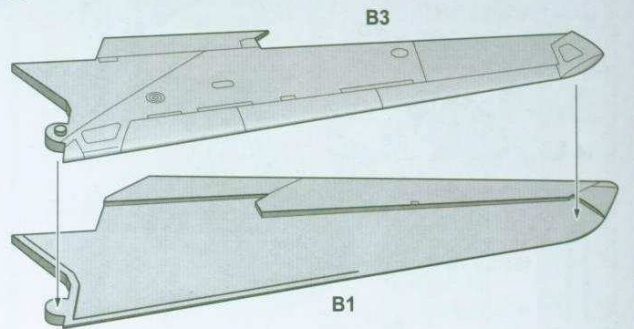
6



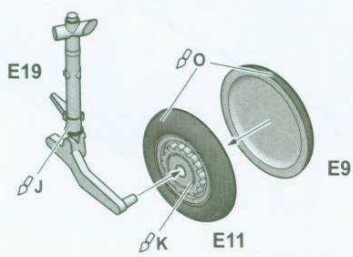
7



8



9



10

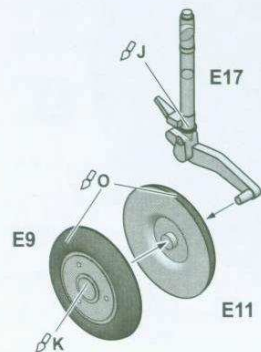
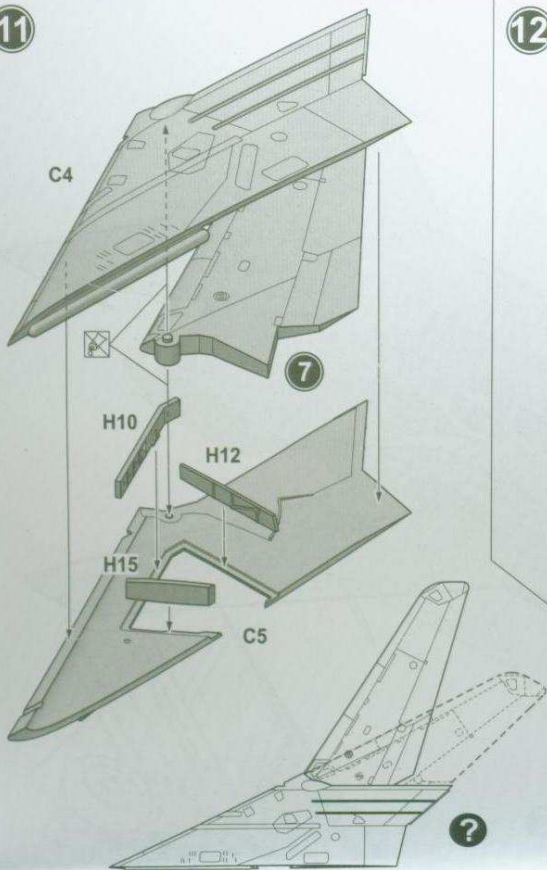


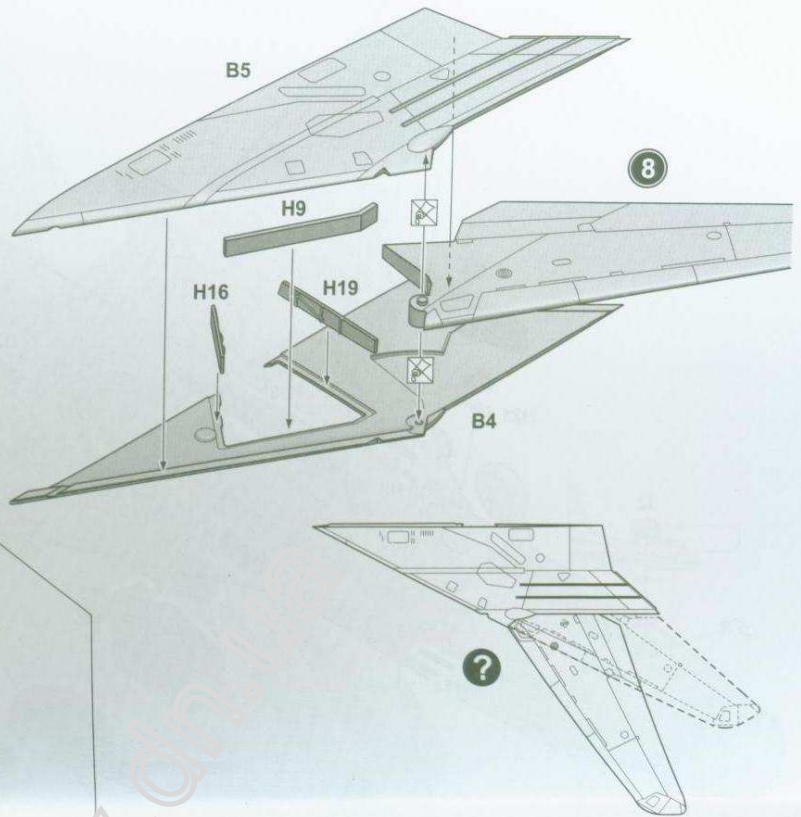


СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

11



12



13

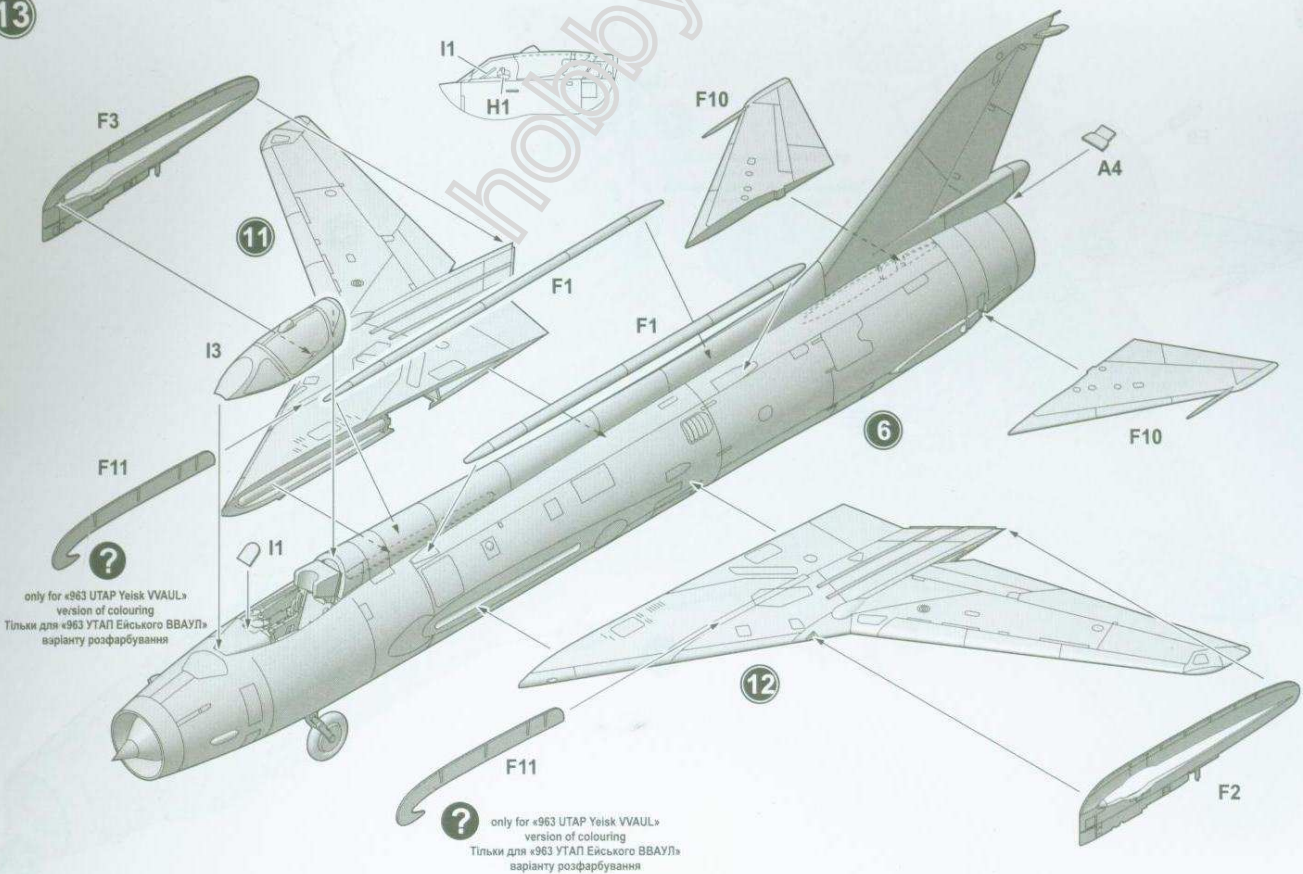
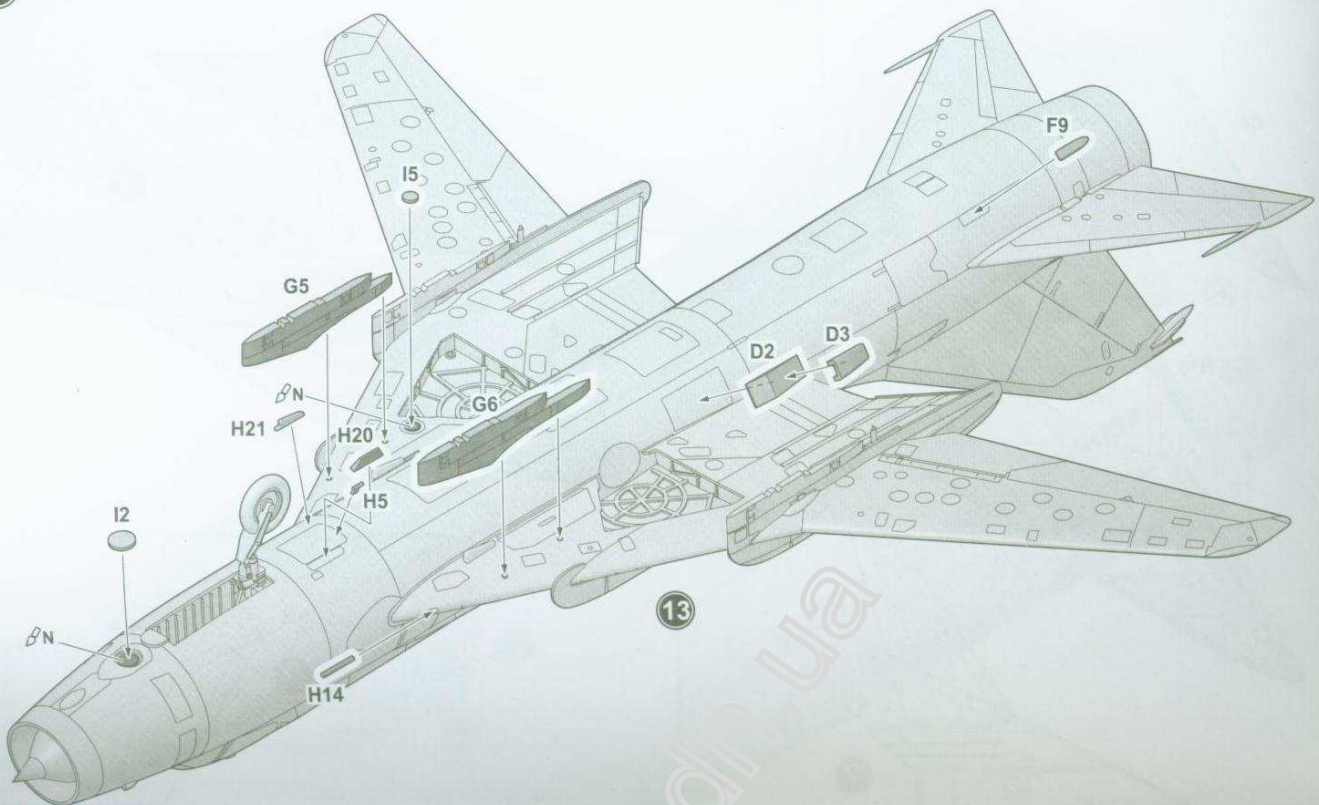




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

14



15

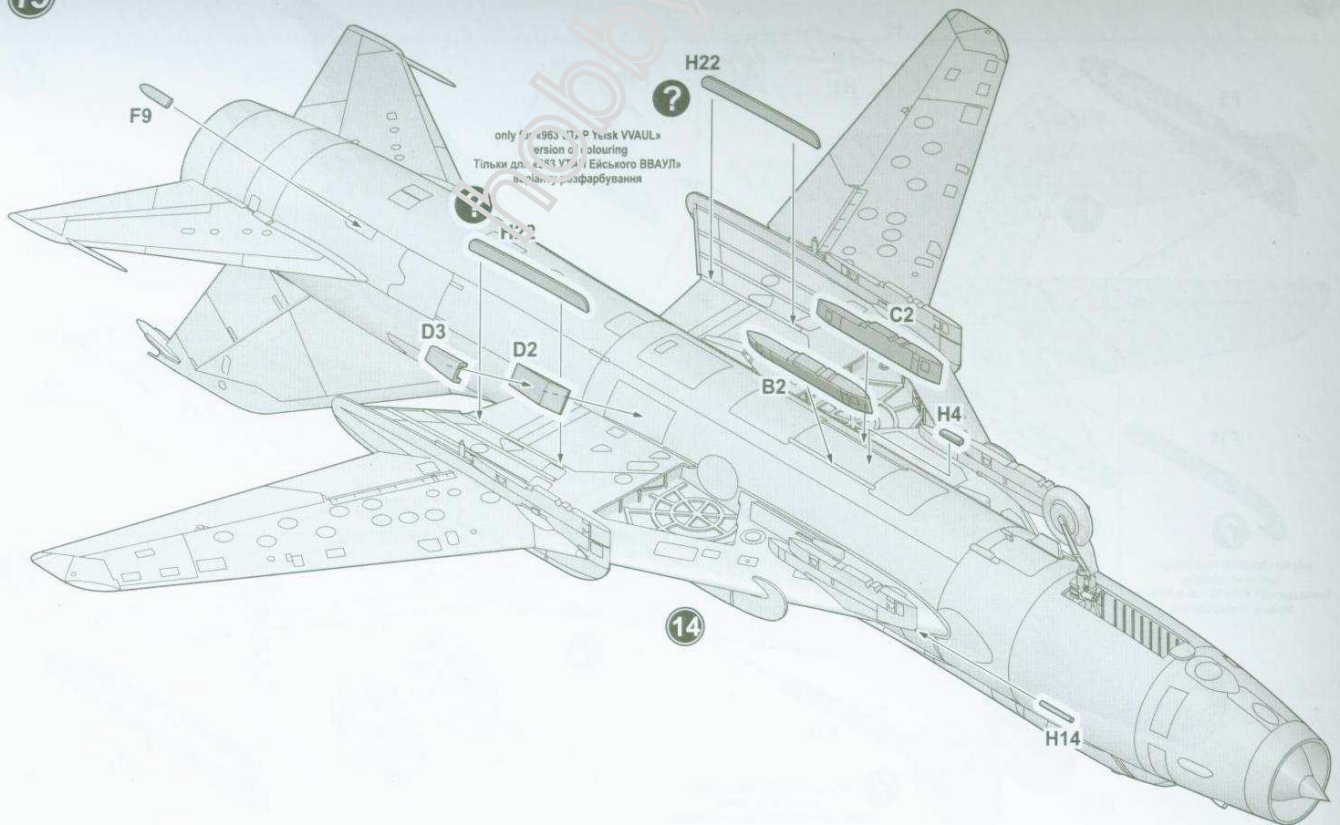
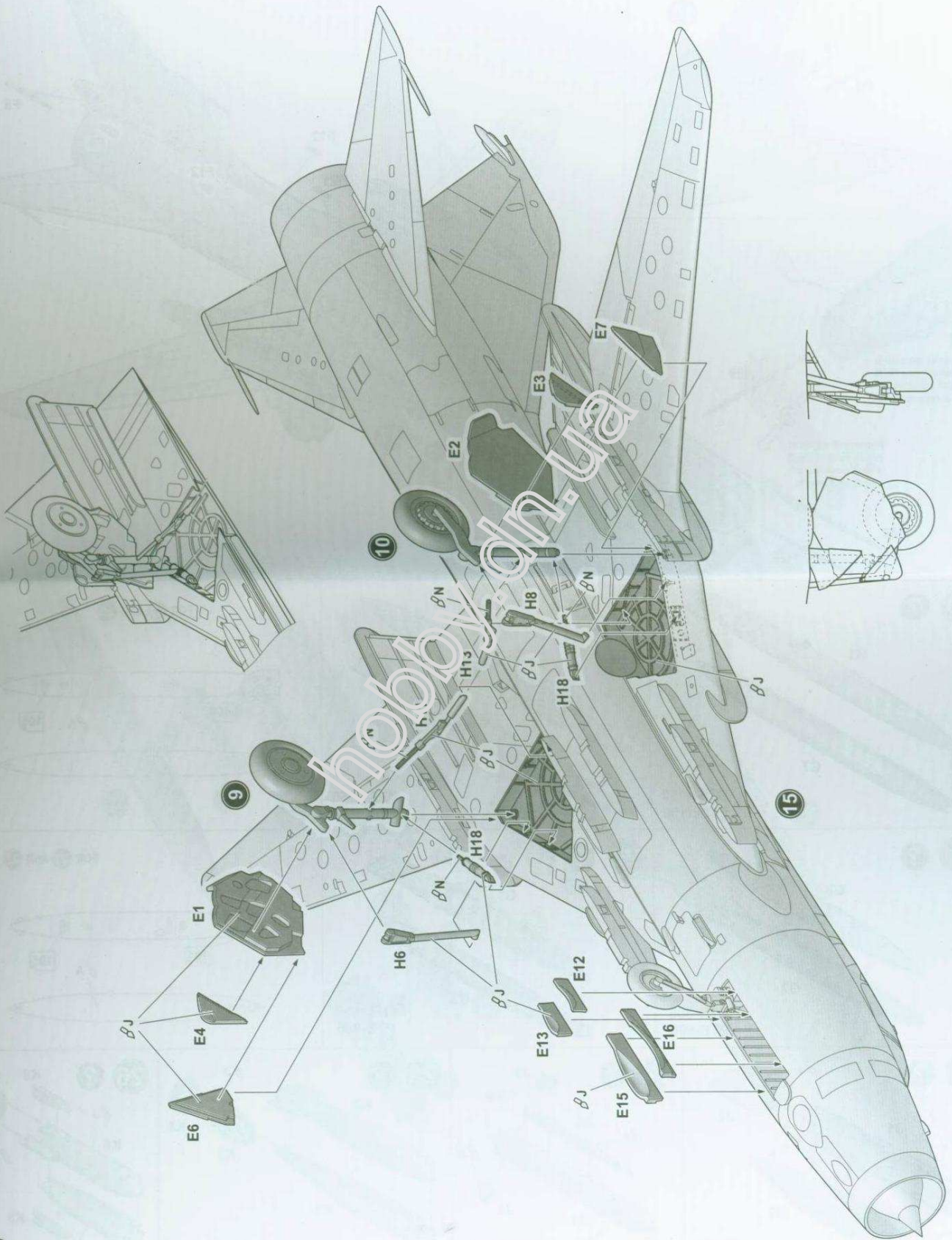




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY



16



СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

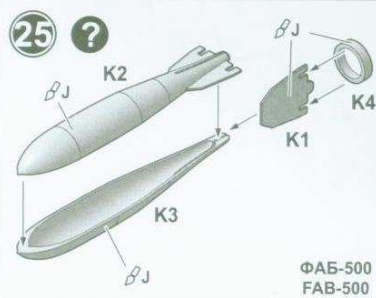
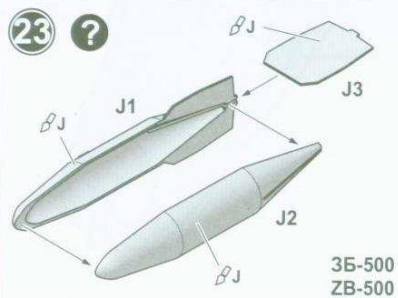
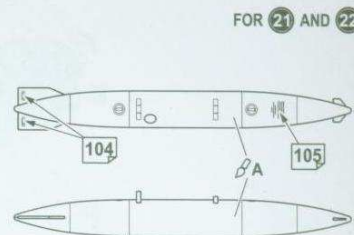
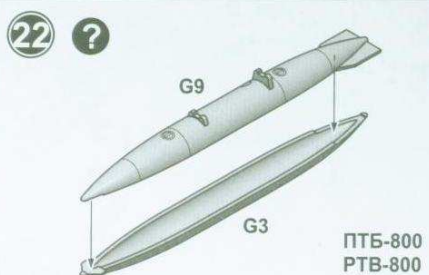
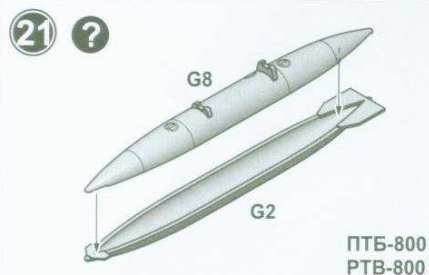
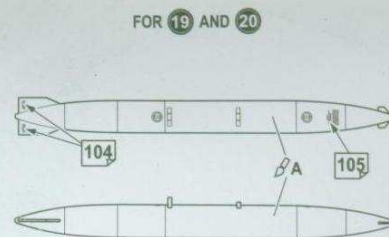
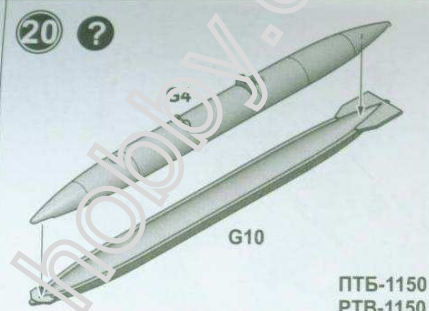
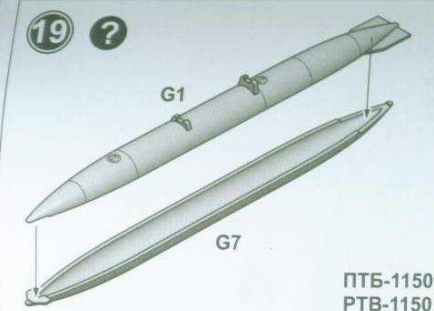
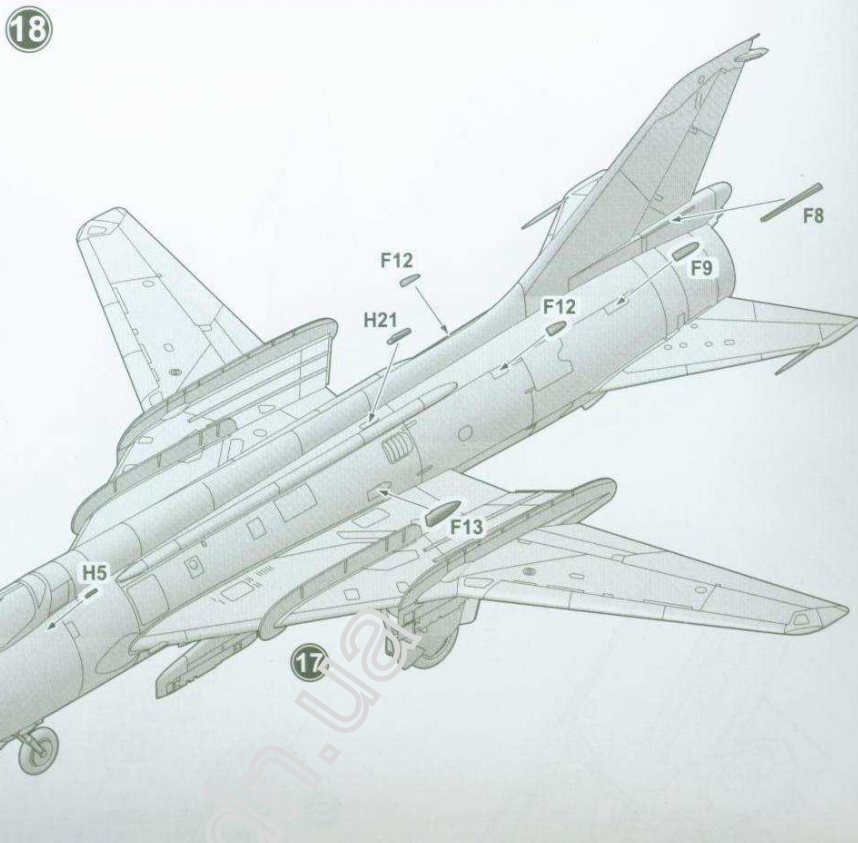
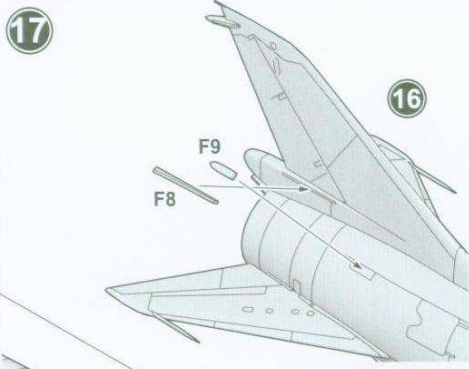
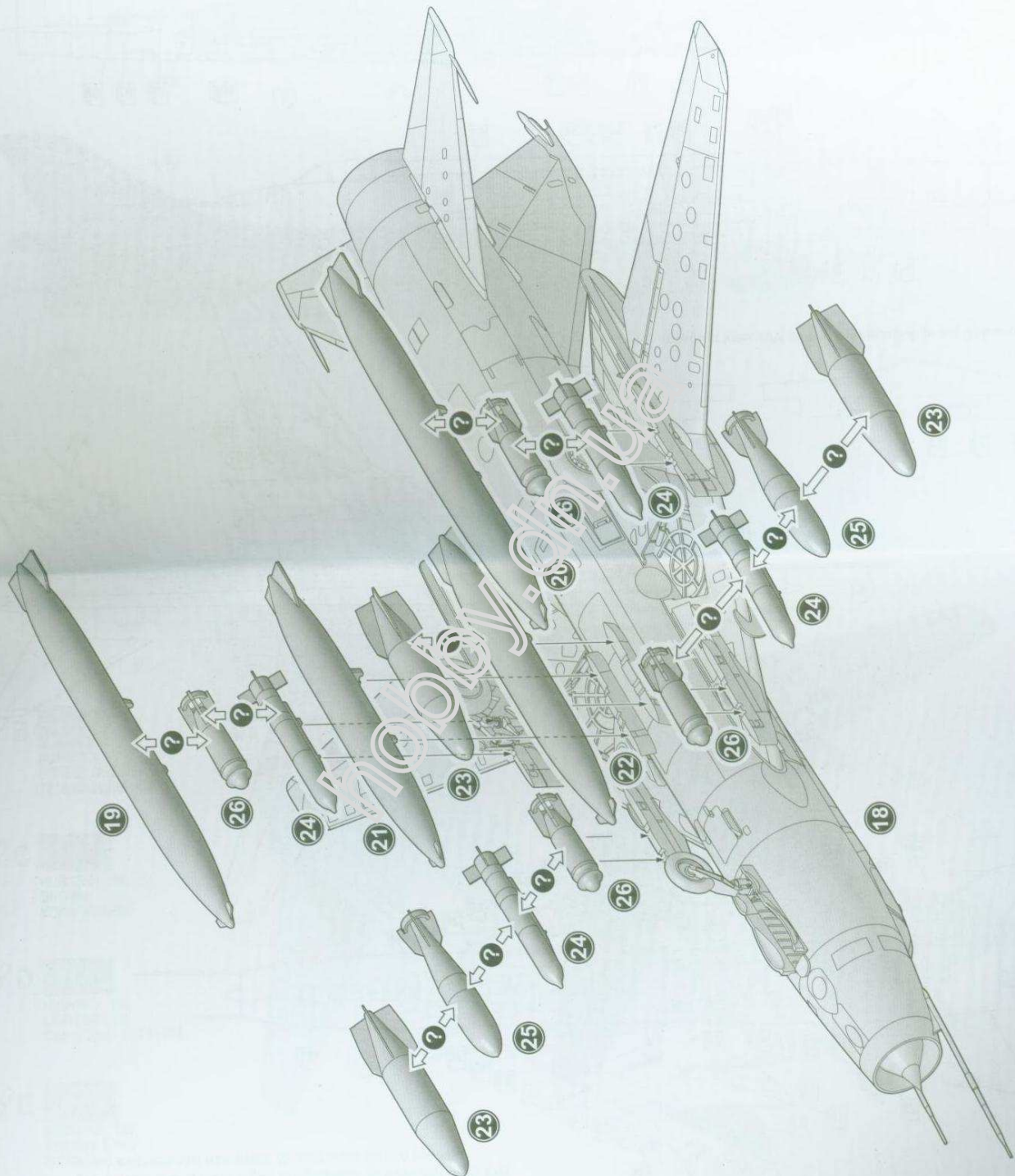
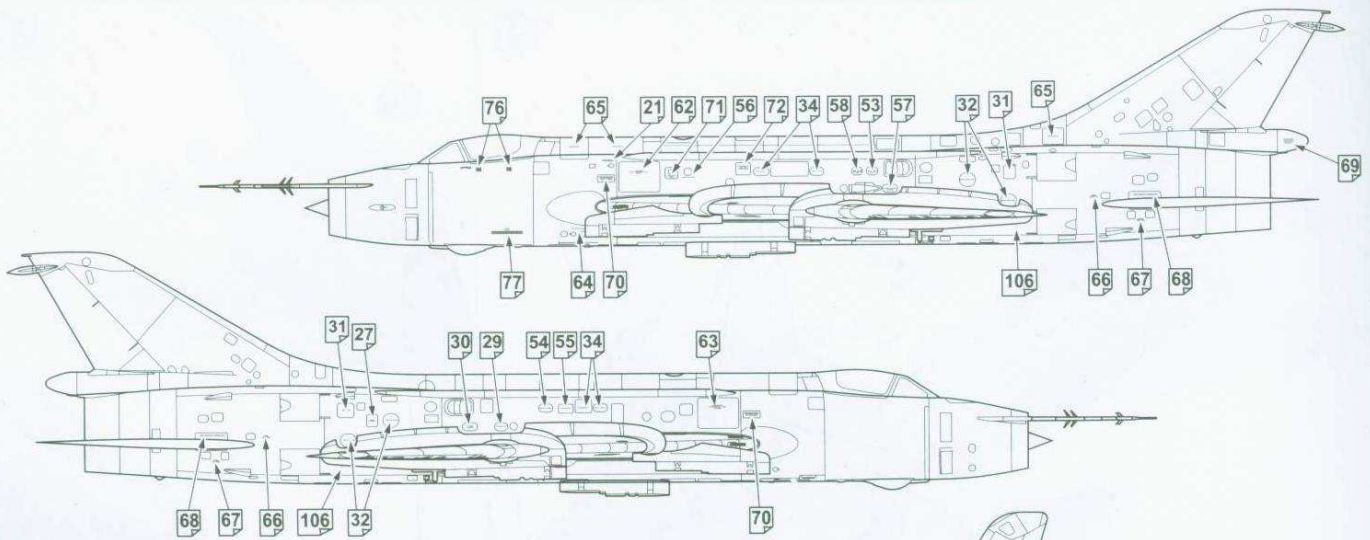


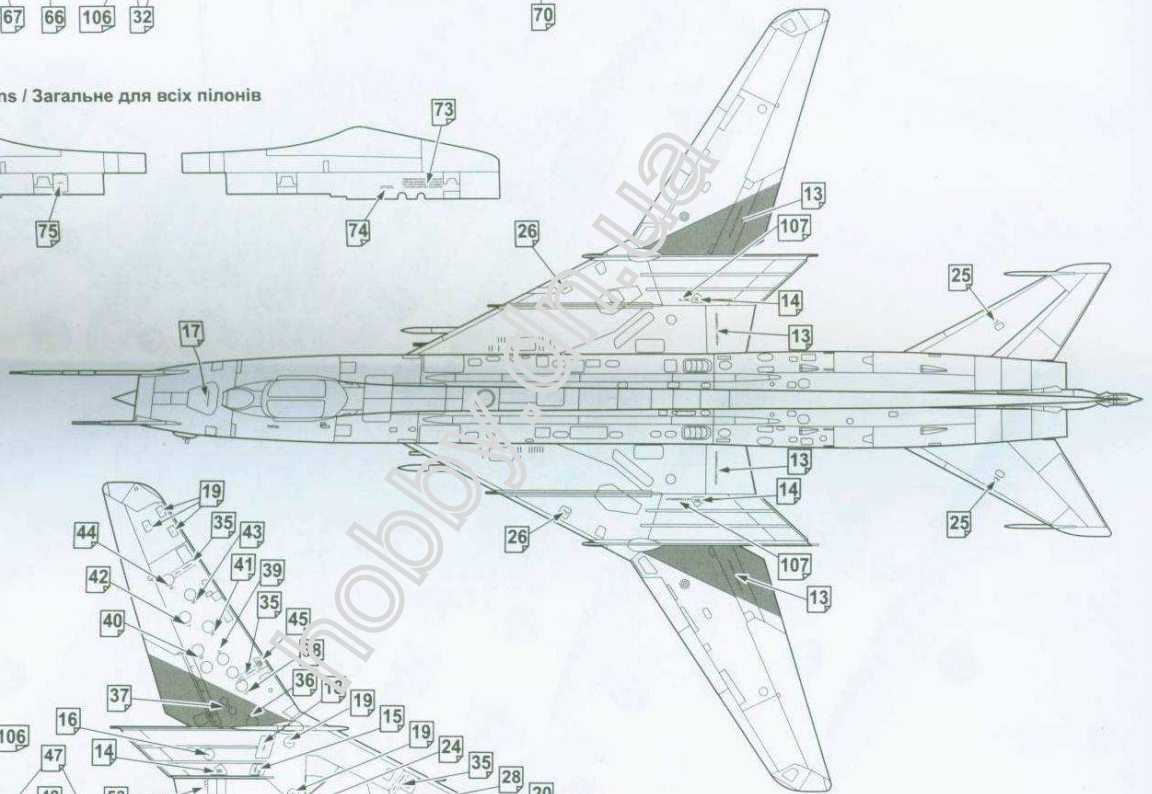


СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY





Common for all pylons / Загальне для всіх пілонів



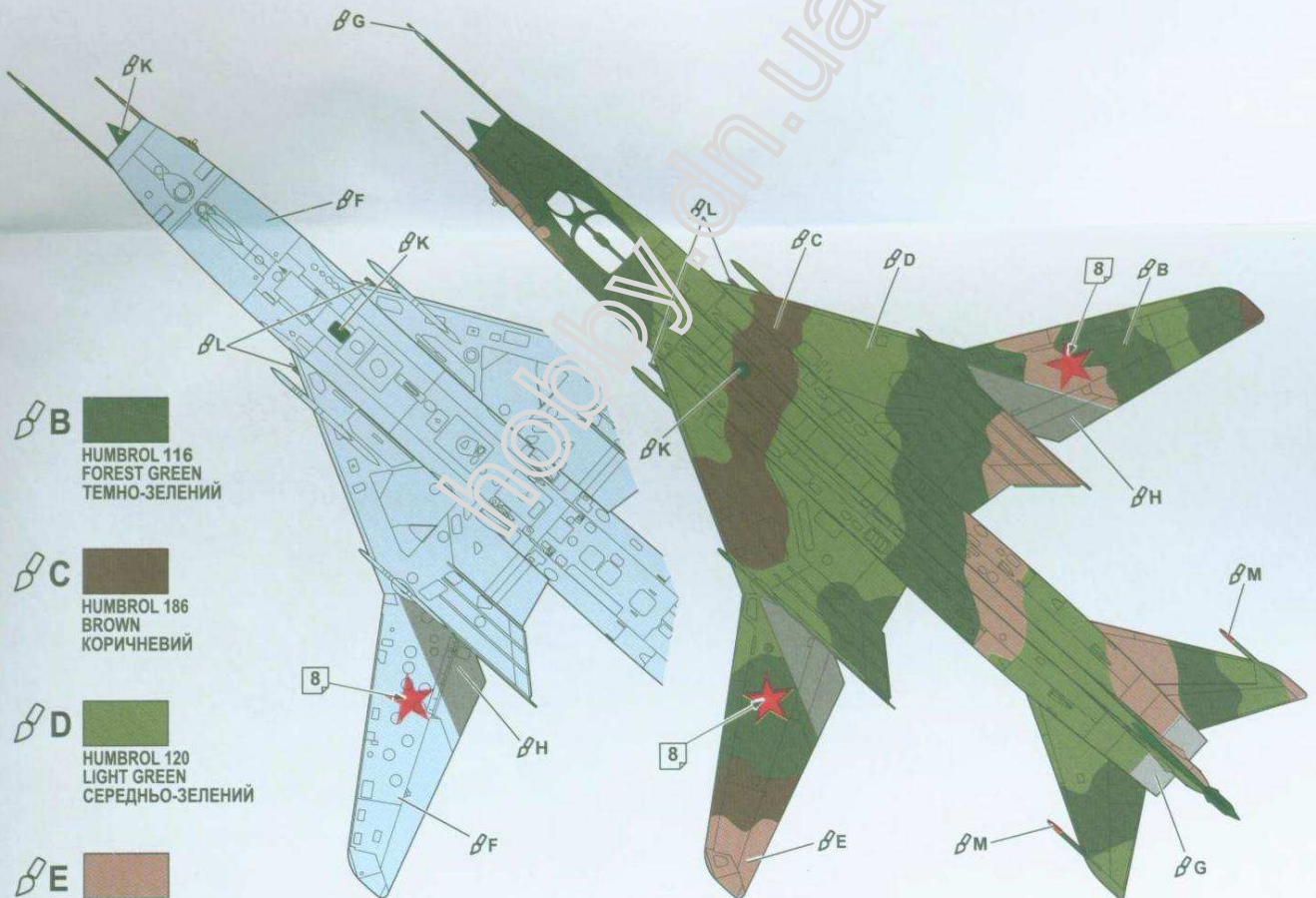
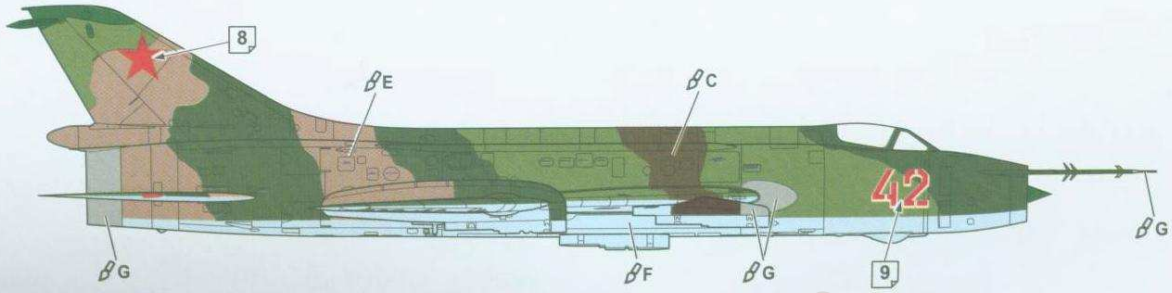
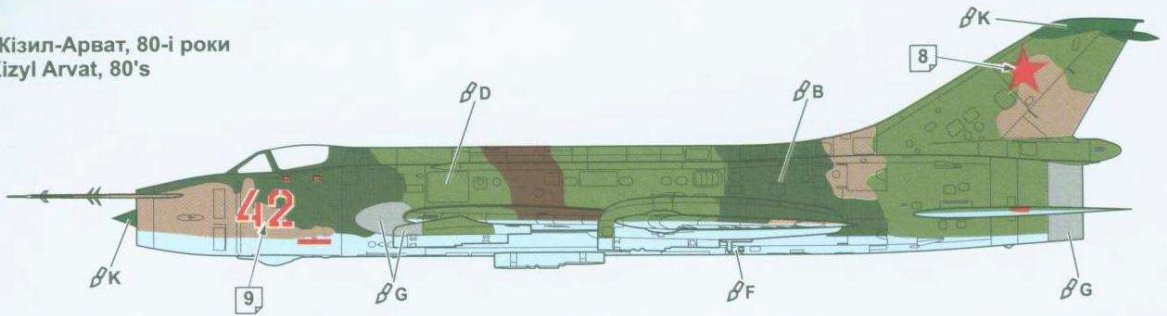
Декали в зоні камуфляжу замінити відповідно
Decal in the area of camouflage color replaced appropriately

12	13	14	17	21	26	27	29	30	31	32	34	54	55	56	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
78	79	80	82	83	81	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103



СХЕМА РОЗФАРБУВАННЯ / PAINTING SCHEME

217 АПИВ, Кізил-Арват, 80-і роки
217 АРІВ, Kizyl Arvat, 80's



B
HUMBROL 116
FOREST GREEN
ТЕМНО-ЗЕЛЕНИЙ

C
HUMBROL 186
BROWN
КОРИЧНЕВИЙ

D
HUMBROL 120
LIGHT GREEN
СЕРЕДНЬО-ЗЕЛЕНИЙ

E
HUMBROL 250
DESERT SAND
ПІСЧАНИЙ

F
HUM 65 + HUM 34
LIGHT BLUE
СВІТЛО-БЛАКИТНИЙ

G
HUMBROL 27003
POLISHED STEEL
ПОЛІРОВАНА СТАЛЬ

H
HUMBROL 32
DARK GREY
СІРИЙ

K
HUMBROL 131
SATIN MID GREEN
ЗЕЛЕНИЙ

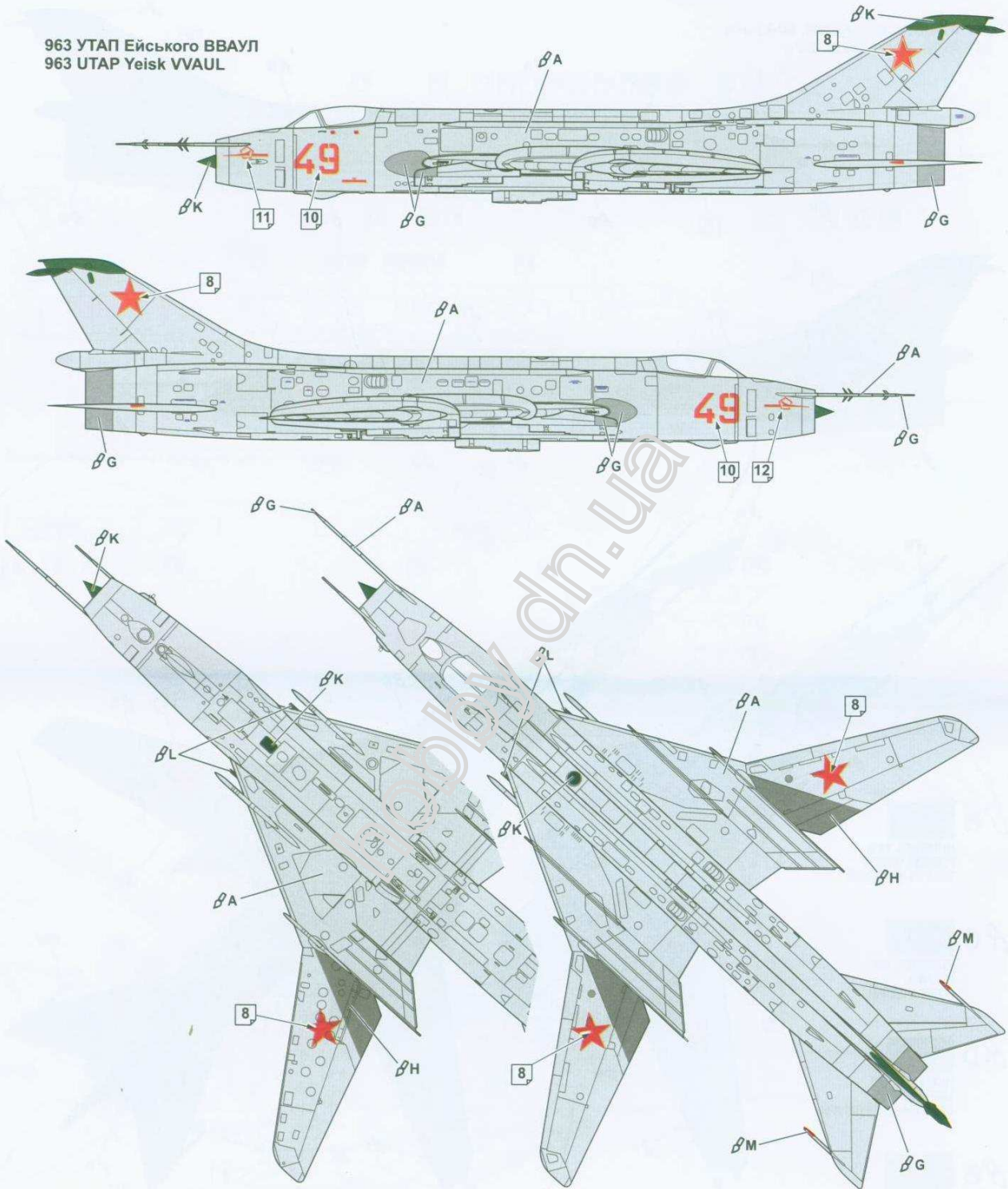
L
HUMBROL 27004
GUN METAL
ТЕМНО-СТАЛЕВИЙ

M
HUMBROL 19
RED
ЧЕРВОНИЙ



СХЕМА РОЗФАРБУВАННЯ / PAINTING SCHEME

963 УТАП Ейського ВВАУЛ
963 UTAP Yeisk VVAUL



A 
HUMBROL 56
ALUMINIUM
АЛЮМІНІЙ

G 
HUMBROL 27003
POLISHED STEEL
ПОЛІРОВАНА СТАЛЬ

H 
HUMBROL 32
DARK GREY
СІРИЙ

K 
HUMBROL 131
SATIN MID GREEN
ЗЕЛЕНИЙ

L 
HUMBROL 27004
GUN METAL
ТЕМНО-СТАЛЕВИЙ

M 
HUMBROL 19
RED
ЧЕРВОНИЙ