



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. Таке розташування штанги, як з'ясувалося в ході випробувань, погіршувало штопорні характеристики літака. Тому в подальшому з'явилася додаткова штанга ПВД, встановлені симетрично щодо осі фюзеляжу. Для поліпшення поздовжньої стійкості на великих кутах атаки на нерухомі частини крила з'явився по додатковому аеродинамічному гребеню під задньою кромкою і на верхній поверхні крила у передньої кромки на протилежній стороні один одного.

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, від пружин залізних 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 ТЕМО-ЗЕЛЕНИЙ	C HUMBROL 186 BROWN КОРИЧНЕВИЙ	D HUMBROL 120 LIGHT GREEN СЕРЕДНЬО-ЗЕЛЕНИЙ	E HUMBROL 250 DESERT SAND ПІСЧАНІЙ	F HUM 65 + HUM 34 LIGHT BLUE СВІТЛО-БЛAKИТНИЙ	G HUMBROL 27003 POLISHED STEEL ПОЛІРОВАНА СТАЛЬ
H HUMBROL 32 DARK GREY СІРИЙ	I HUMBROL 62 LEATHER ШКІРЯНИЙ	J HUMBROL 64 LIGHT GREY СВІTLO-СІРИЙ	K HUMBROL 131 SATIN MID GREEN ЗЕЛЕНИЙ	L HUMBROL 27004 GUN METAL ТЕМО-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 ДЕКАЛІ APPLY DECALS	A ФАРБУВАТИ УСІ ДЕТАЛІ PAINT ALL DETAILS	? НА ВИБІР OPTIONAL
A ВАРИАНТИ 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

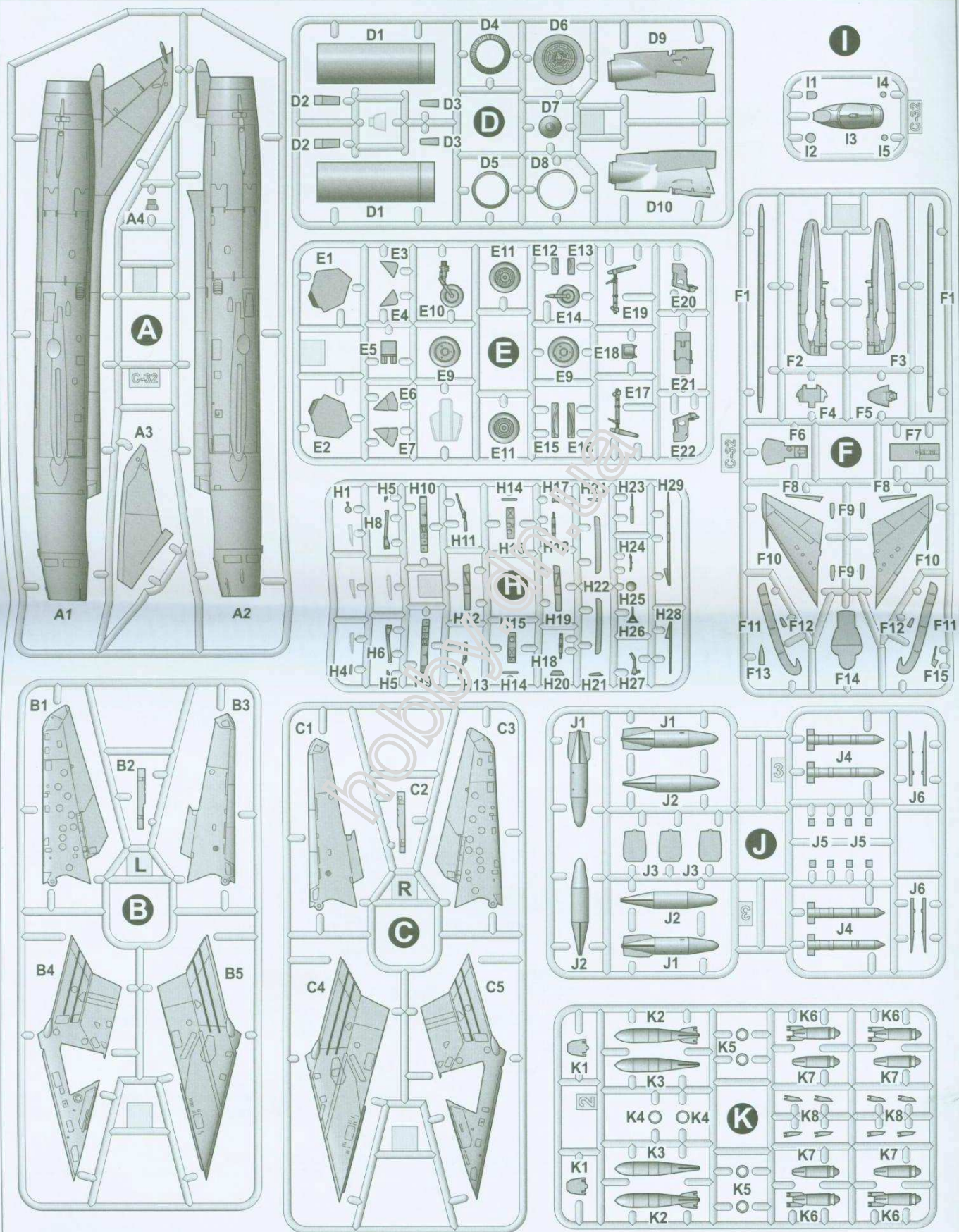
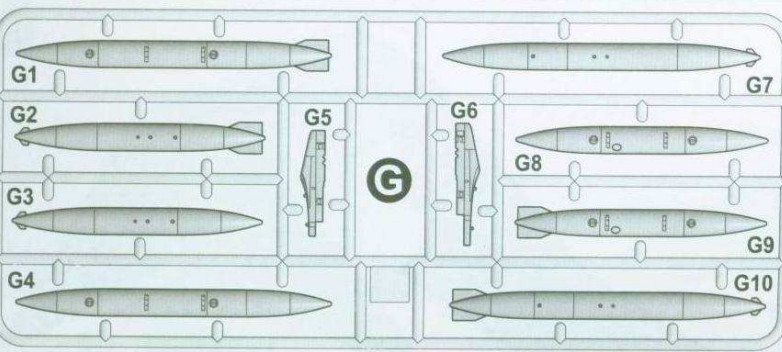




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY



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

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

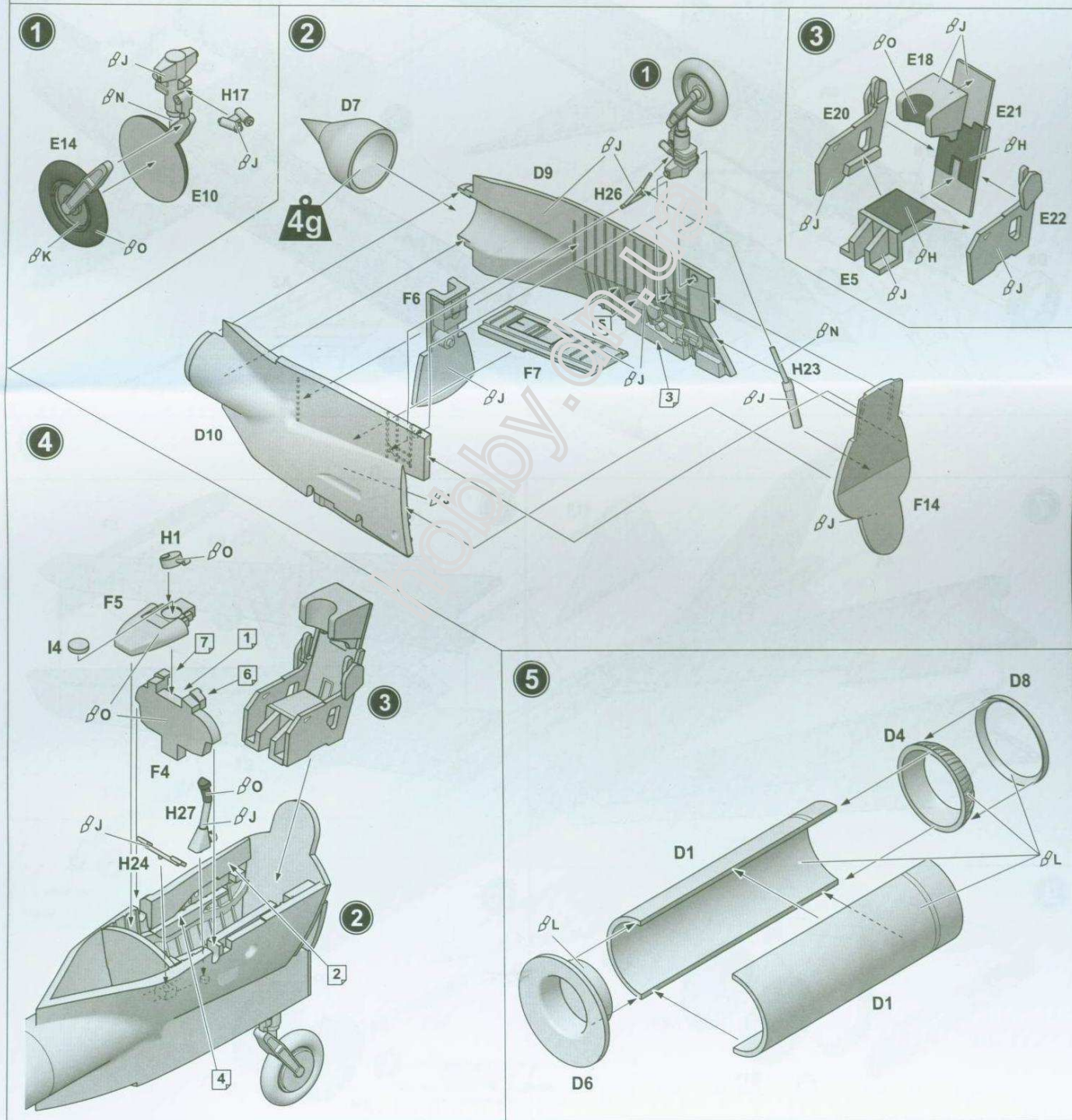
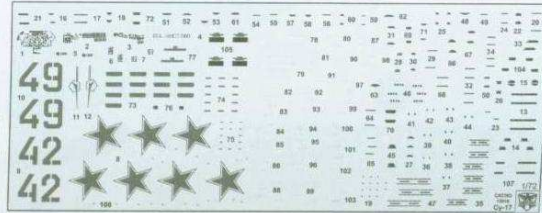




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

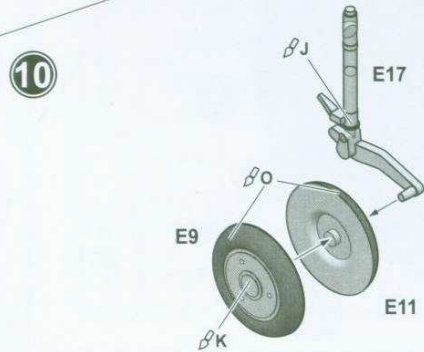
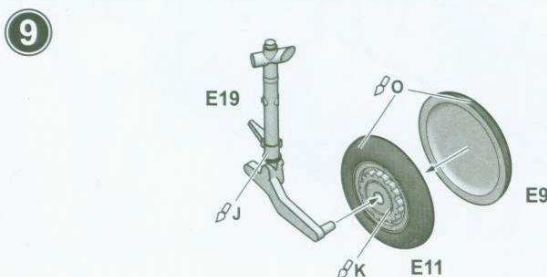
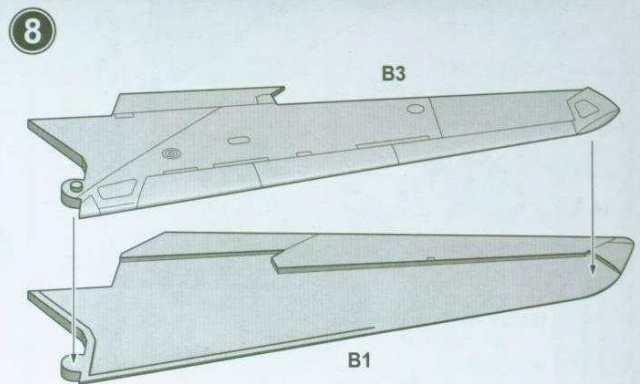
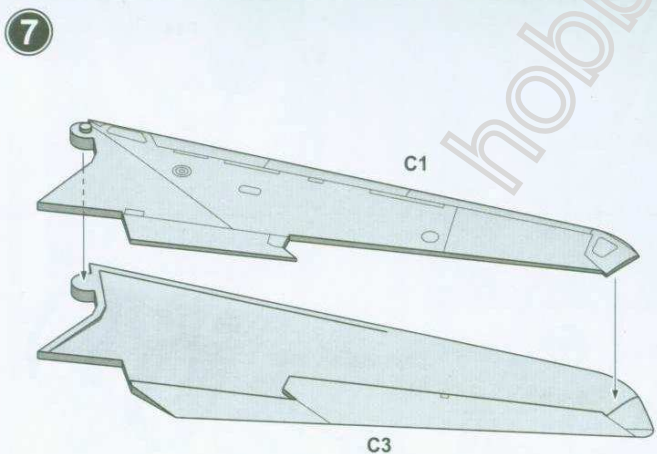
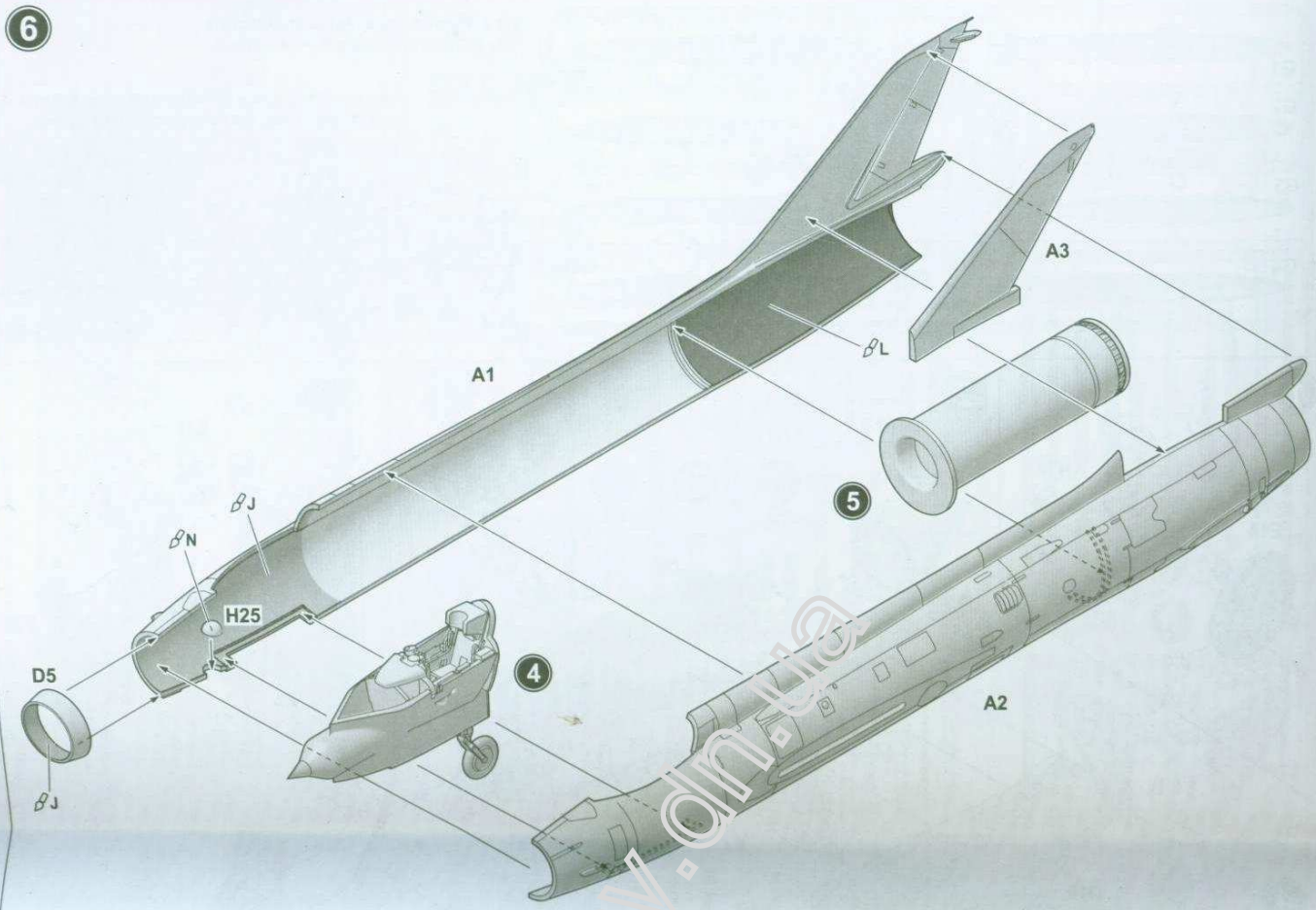




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

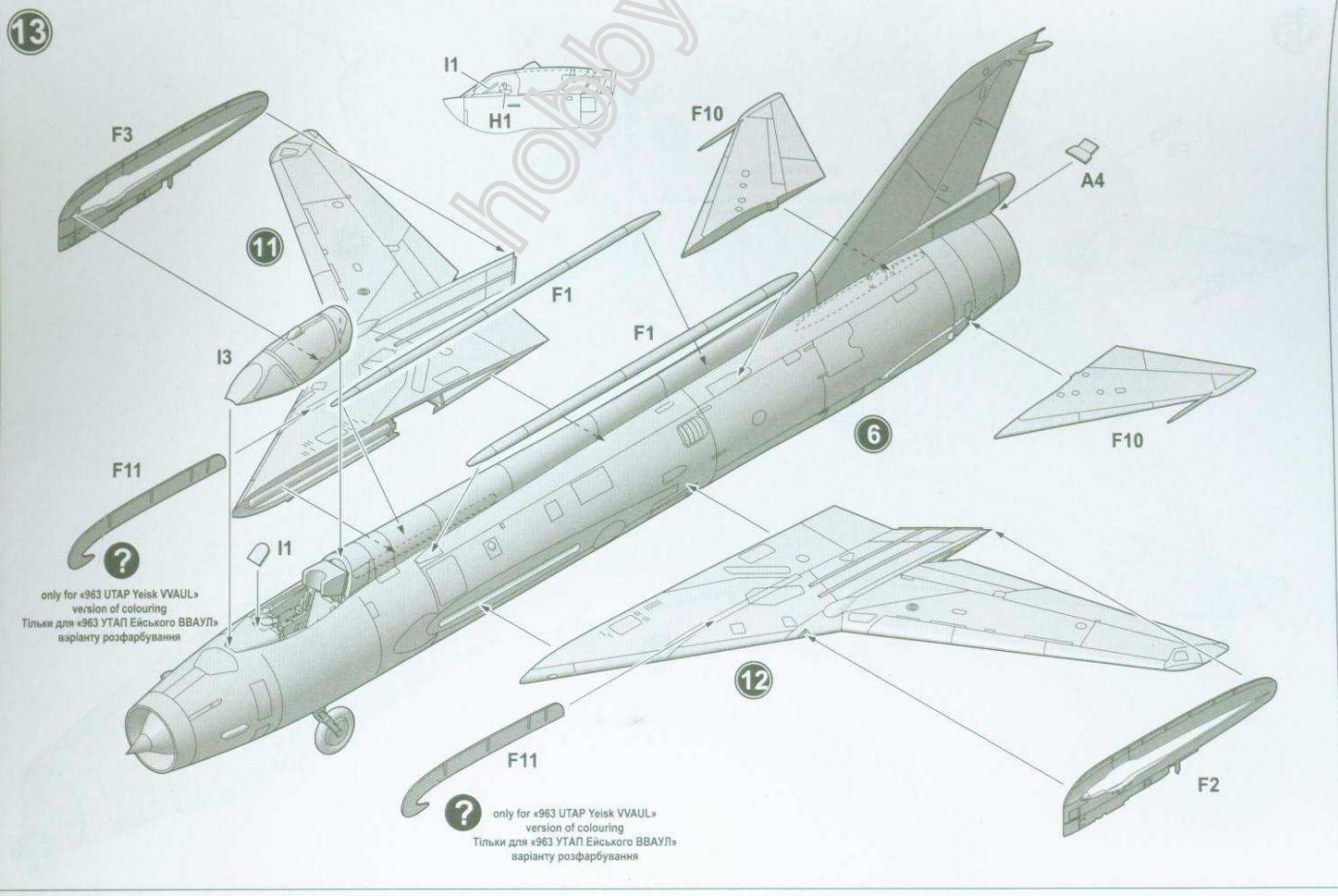
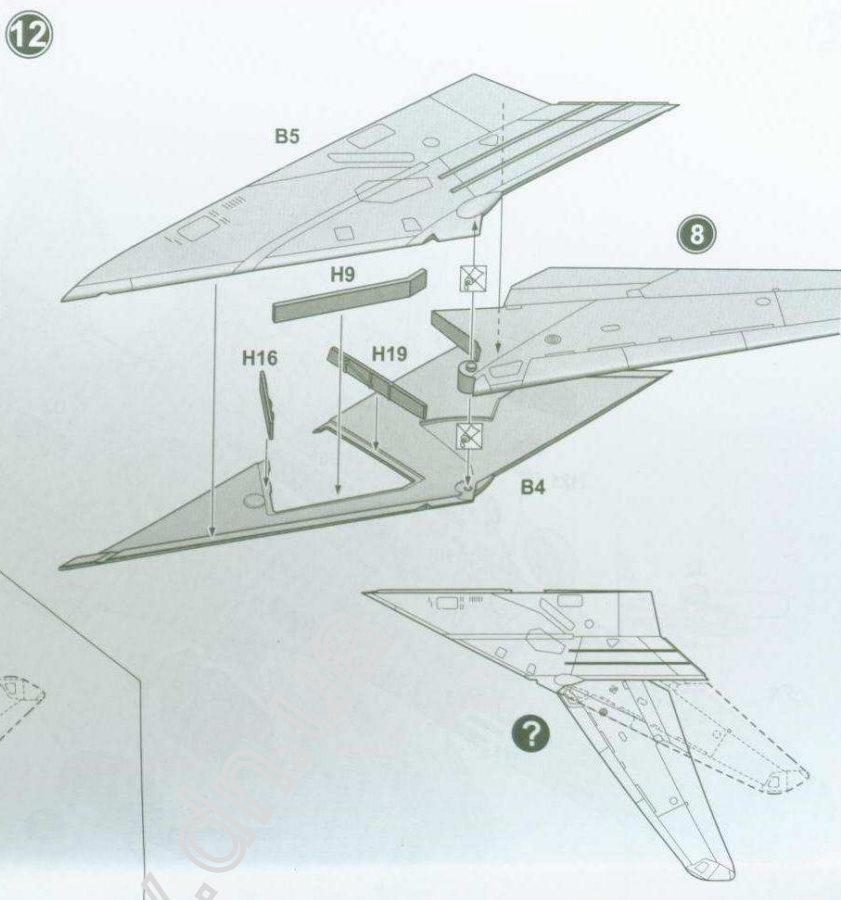
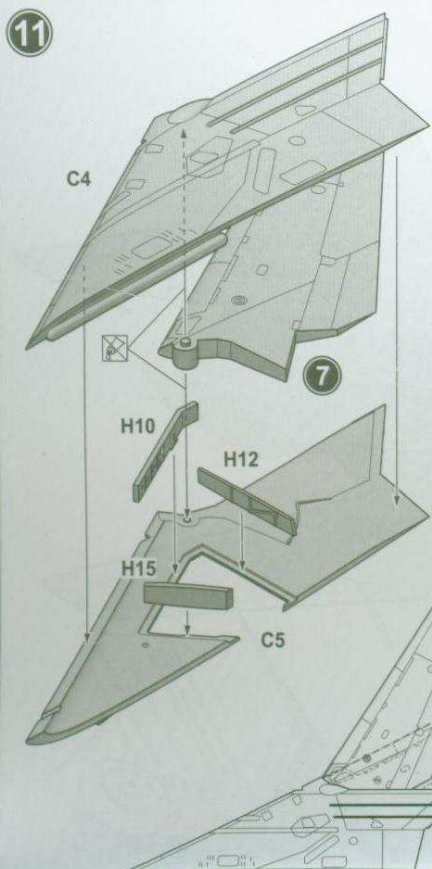
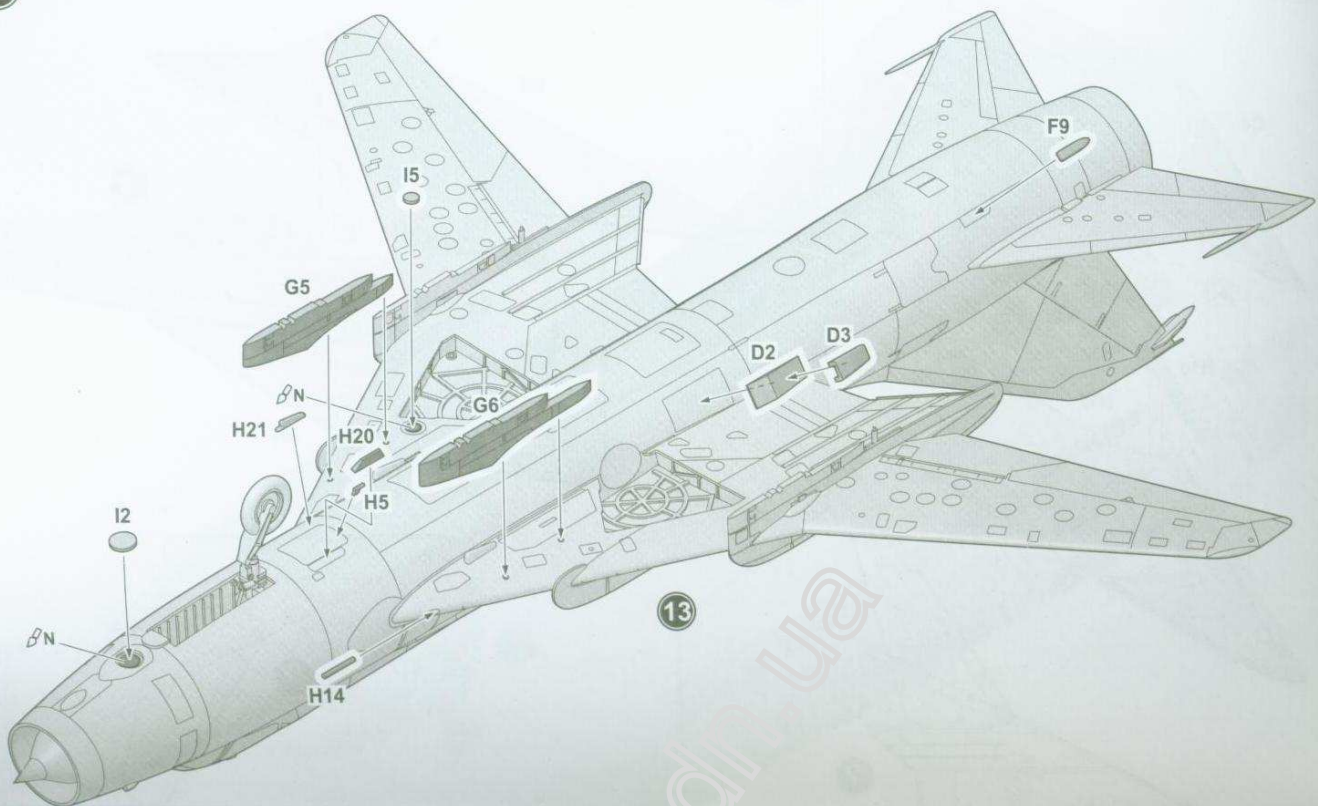




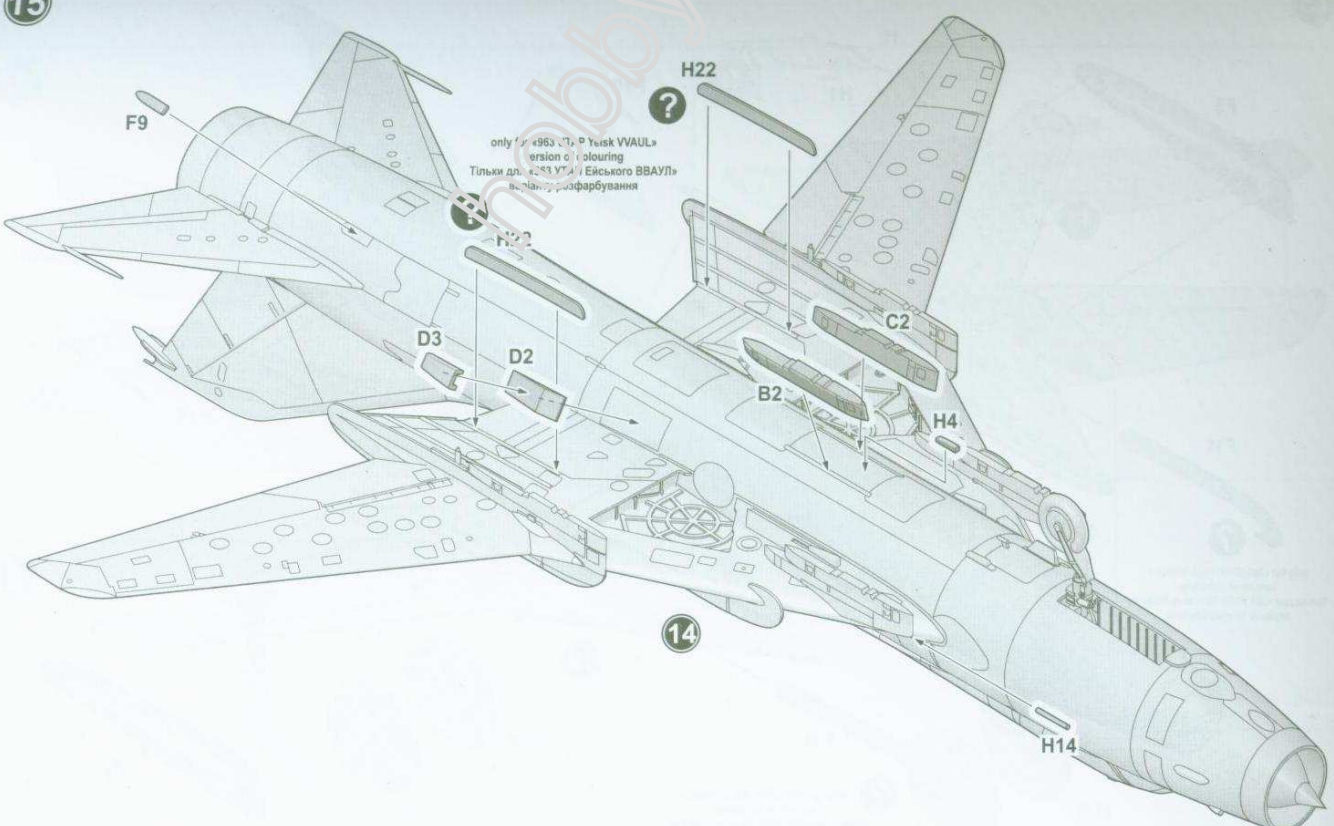
СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY

14



13

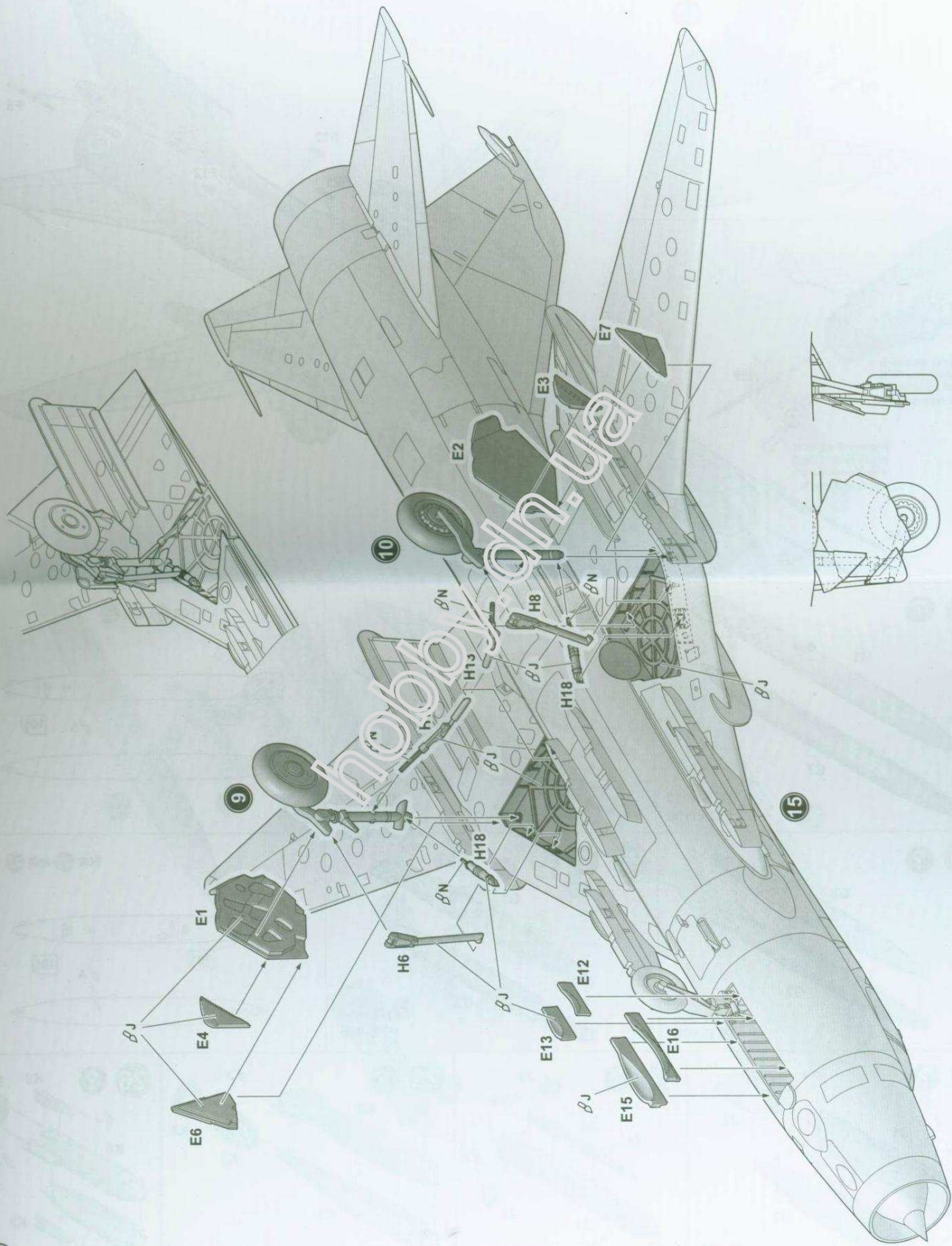
15



14



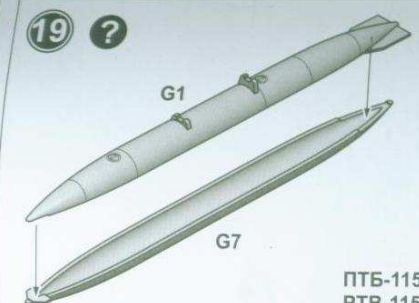
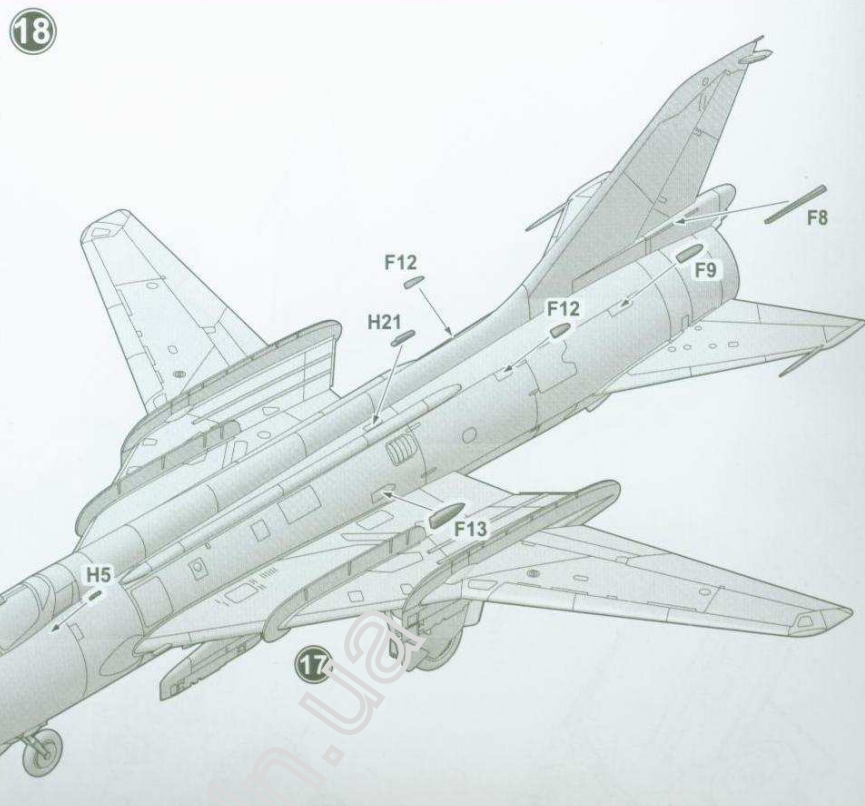
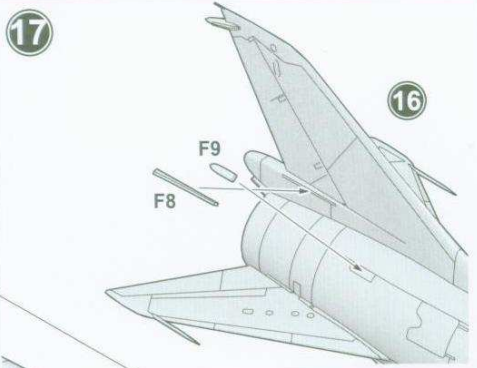
СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY



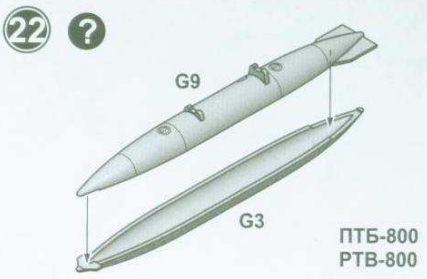
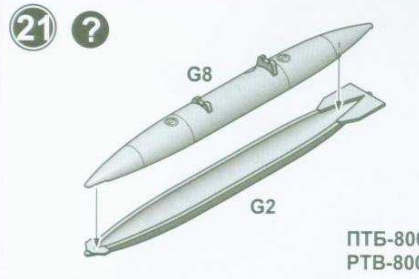
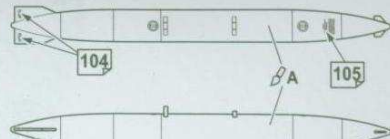
16



СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY



FOR 19 AND 20



FOR 21 AND 22

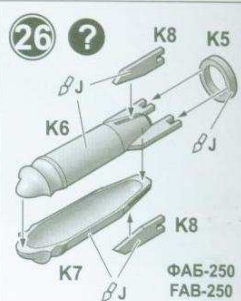
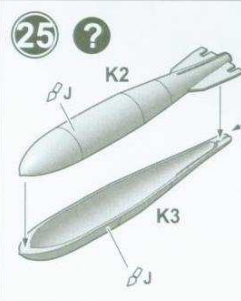
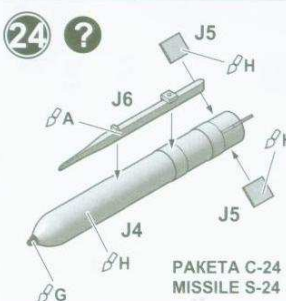
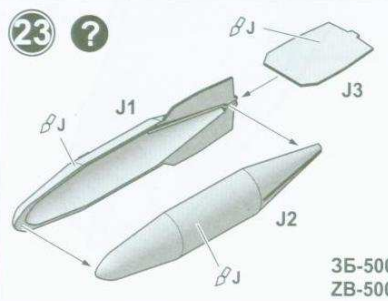
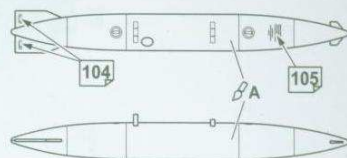
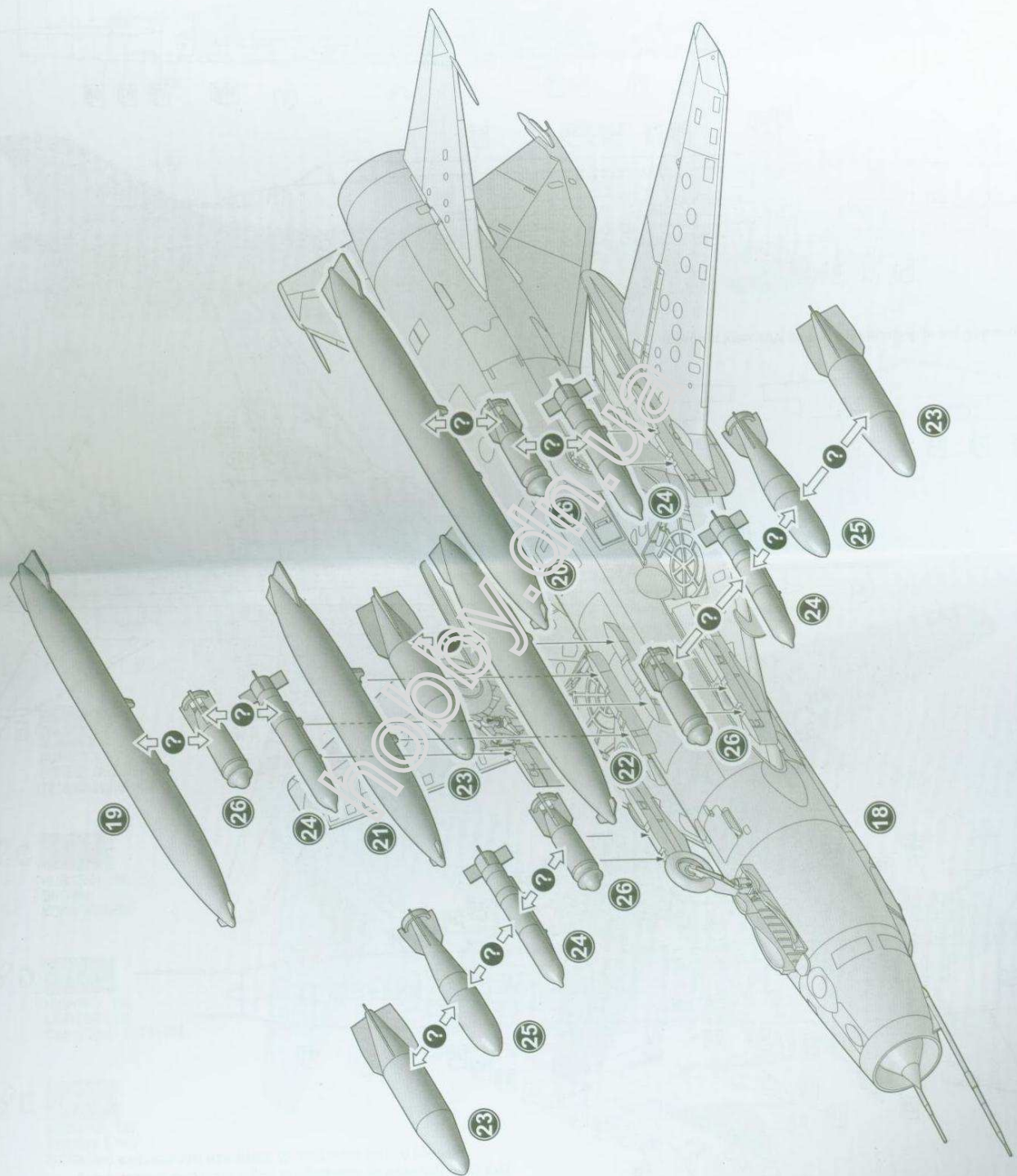
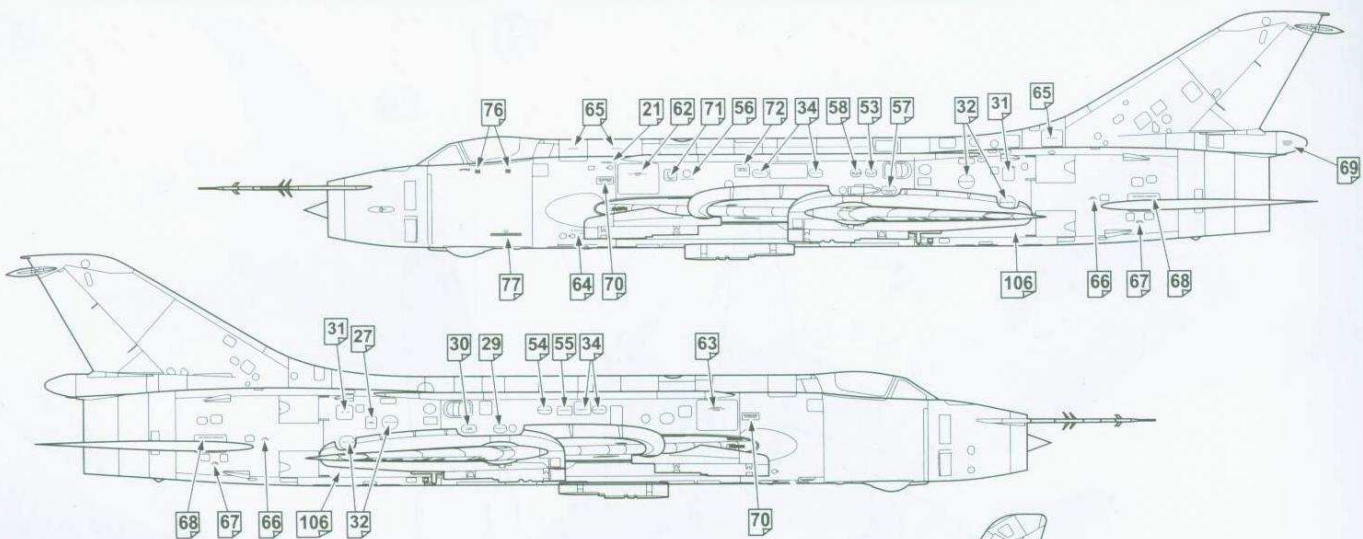




СХЕМА ЗБИРАННЯ / THE SCHEME OF ASSEMBLY





Common for all pylons / Загальне для всіх пілонів

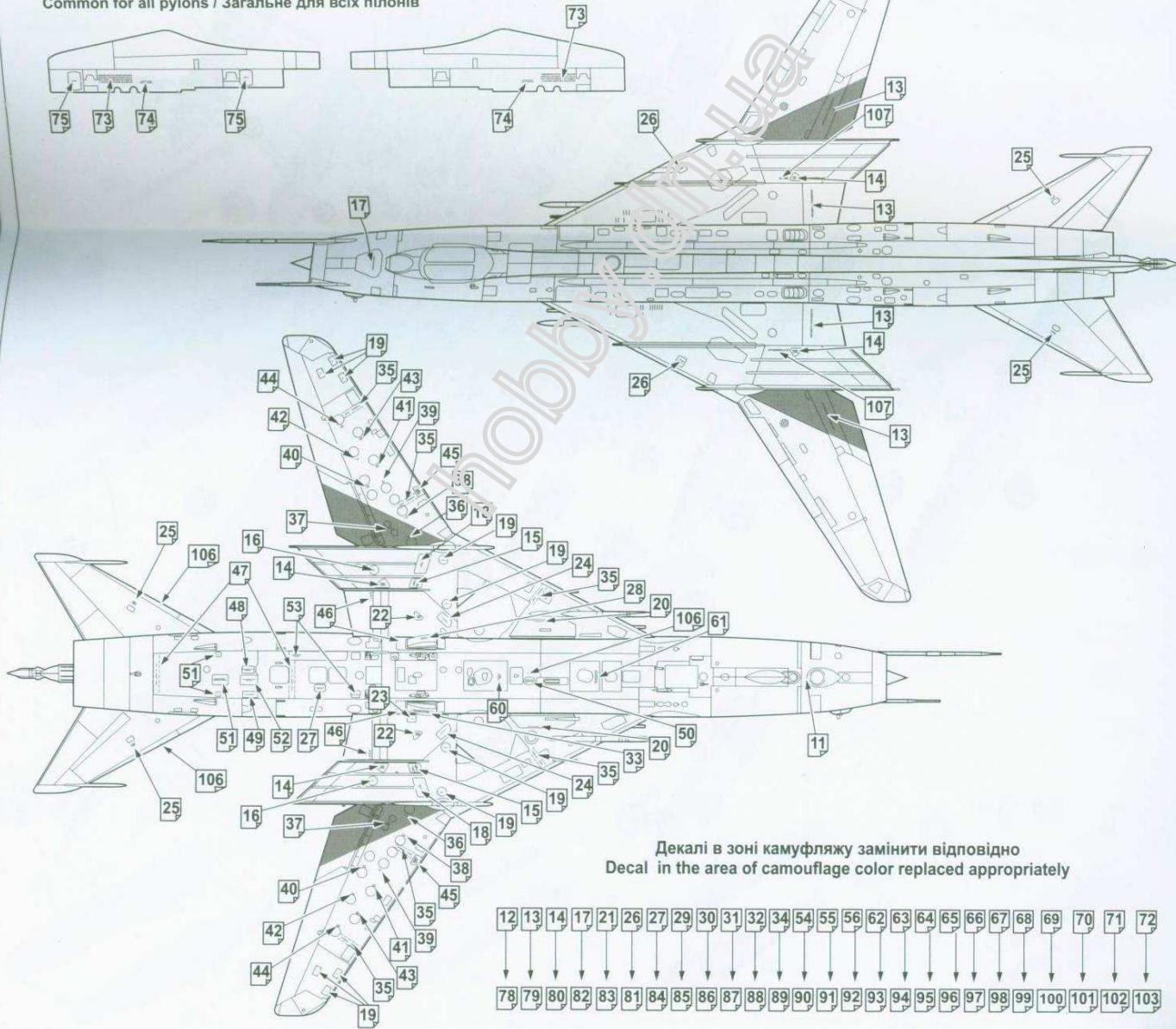




СХЕМА РОЗФАРБУВАННЯ / PAINTING SCHEME

217 АПІБ, Кізил-Арват, 80-і роки
217 APIB, Kizyl Arvat, 80's

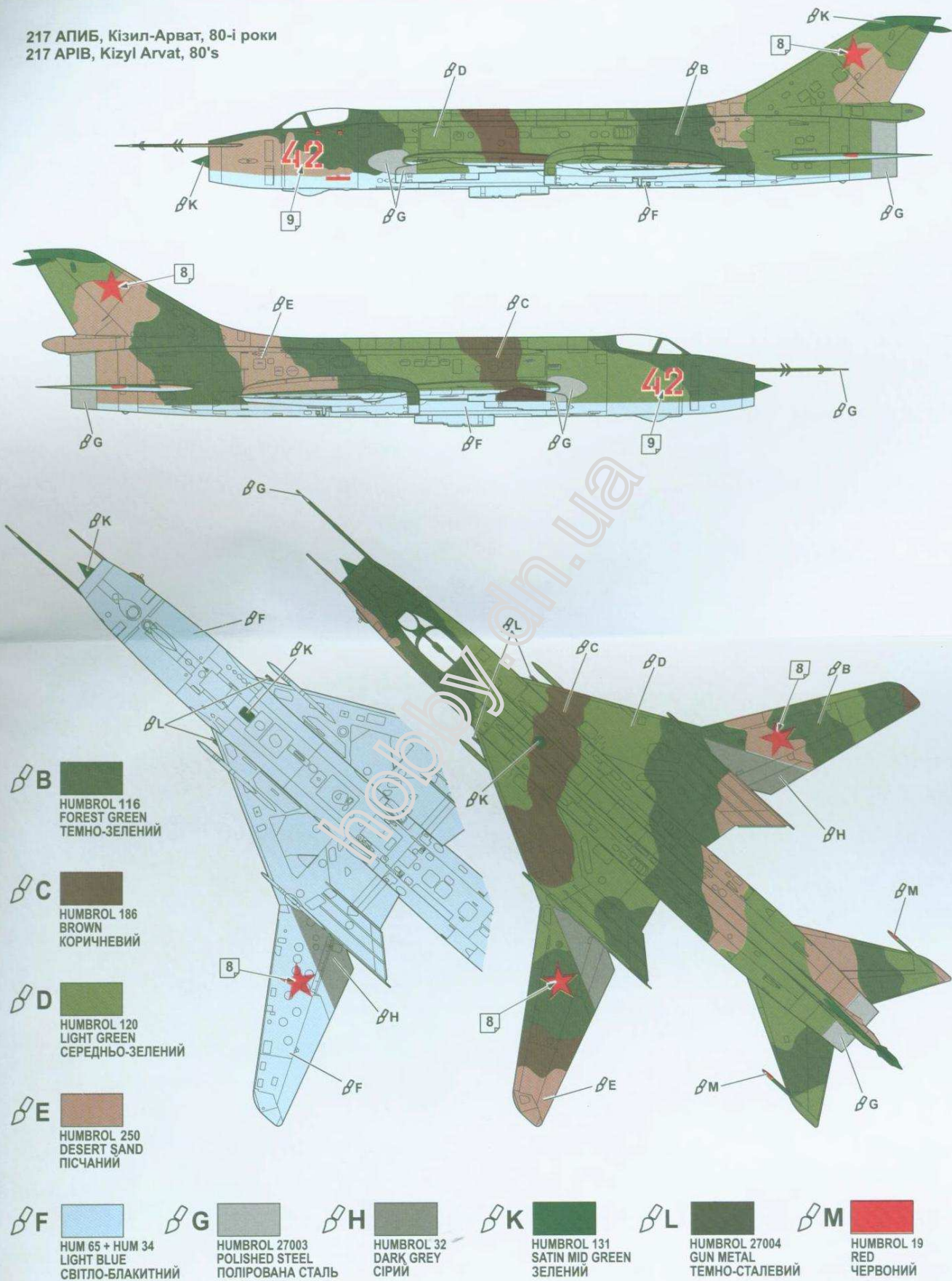
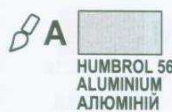
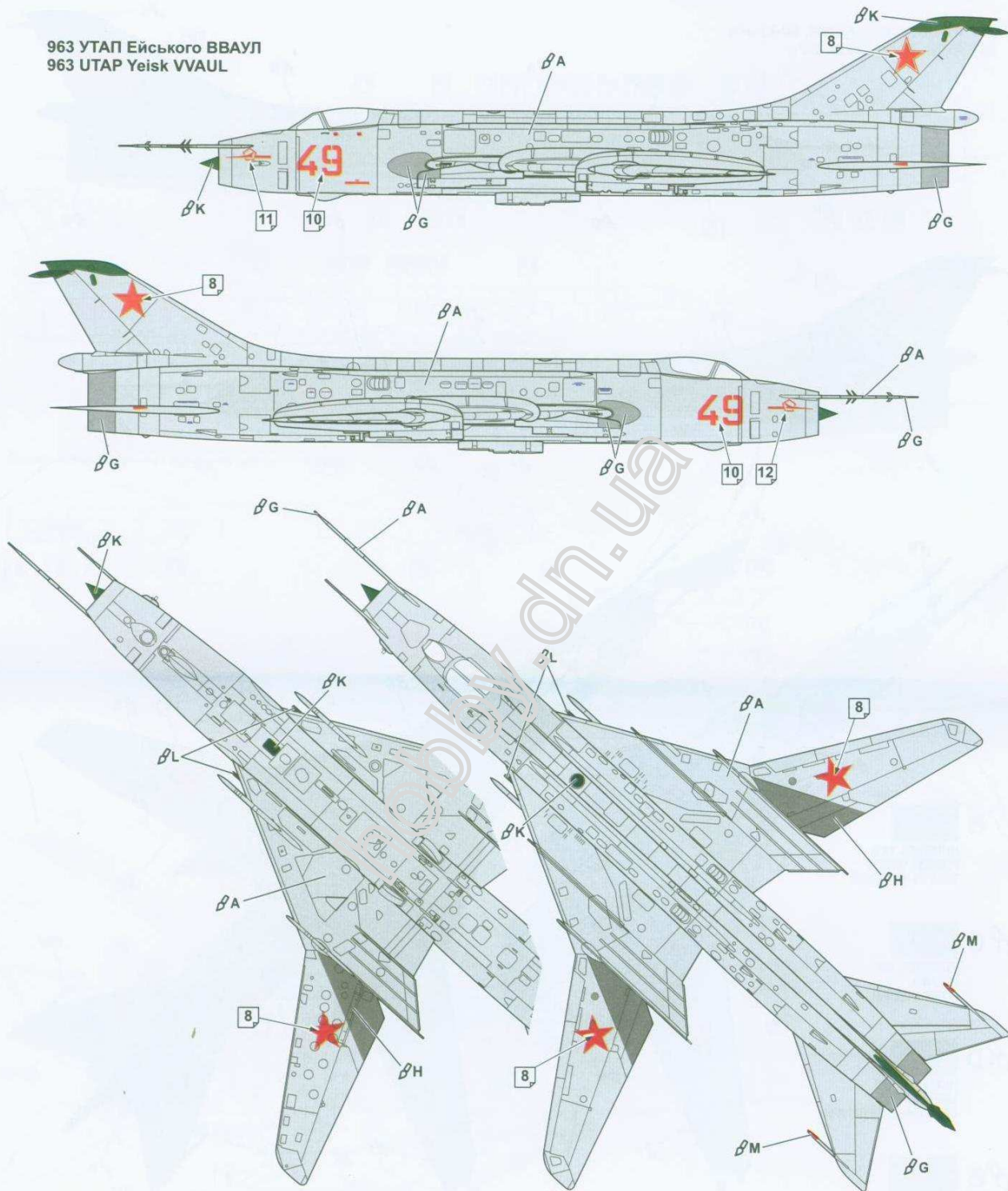




СХЕМА РОЗФАРБУВАННЯ / PAINTING SCHEME

963 УТАП Ейського ВВАУЛ
963 UTAP Yeisk VVAUL



HUMBROL 56
ALUMINIUM
АЛЮМІНІЙ



HUMBROL 27003
POLISHED STEEL
ПОЛІРОВАНА СТАЛЬ



HUMBROL 32
DARK GREY
СІРИЙ



HUMBROL 131
SATIN MID GREEN
ЗЕЛЕНИЙ



HUMBROL 27004
GUN METAL
ТЕМОНО-СТАЛЕВИЙ



HUMBROL 19
RED
ЧЕРВОНИЙ