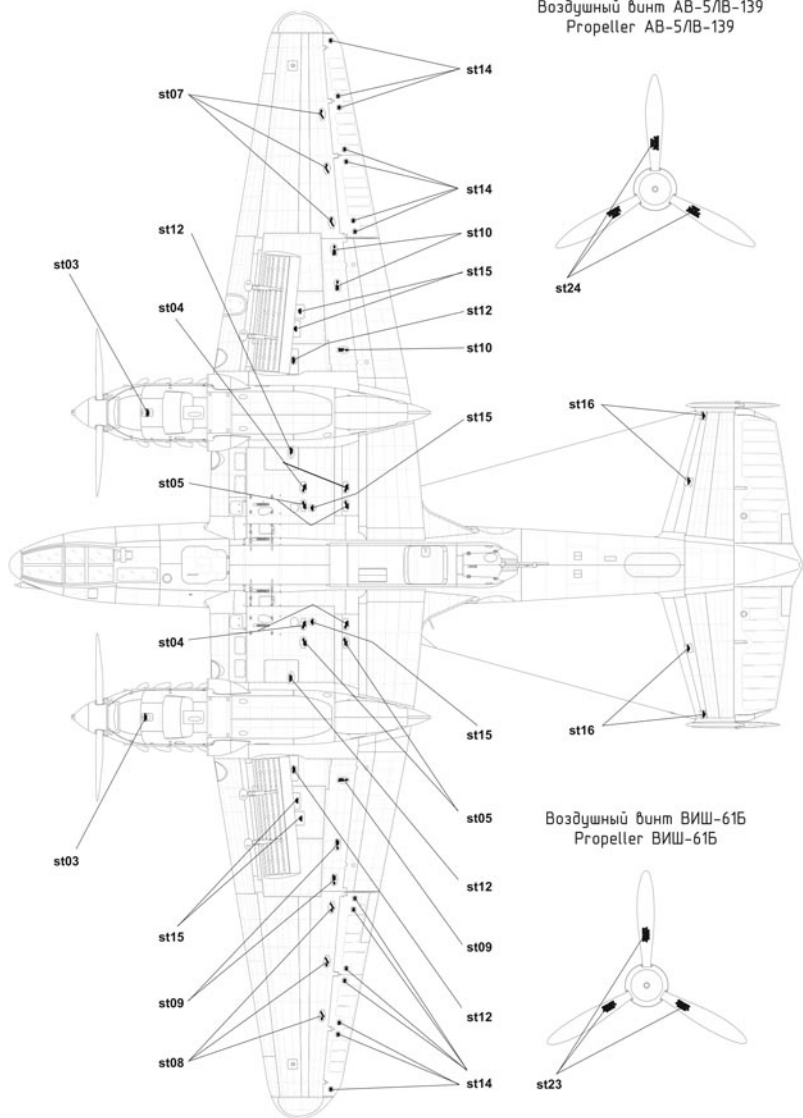
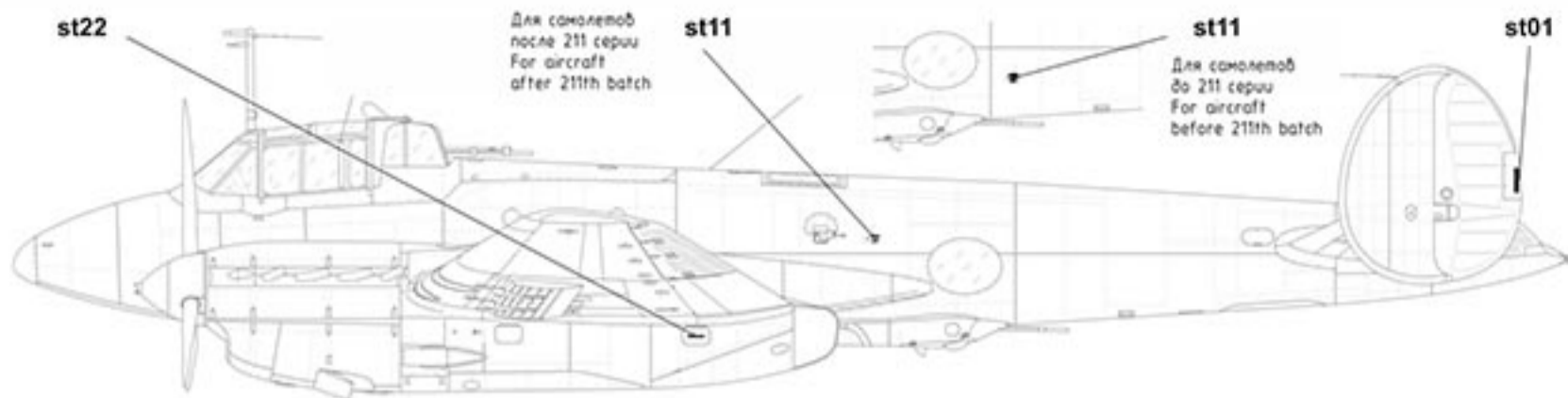


Воздушный винт АВ-5/ЛВ-139
Propeller AV-5/LB-139



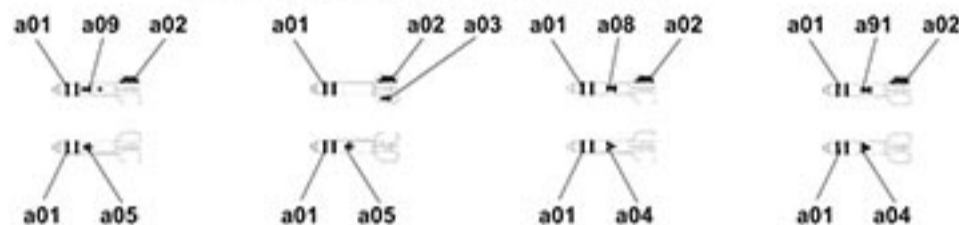
Воздушный винт ВИШ-61Б
Propeller VISH-61B





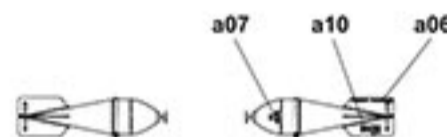
Неуправляемые Авиационные Реактивные Снаряды РС-82 x 32

Unguided Aviation Missile RS-82 x 32



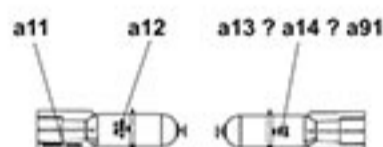
Авиационная бомба ФАБ-50 x 20

Aviation bomb FAB-50 x 20

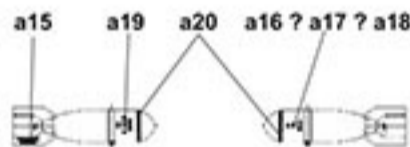


Авиационная бомба ФАБ-50ШГ x 20

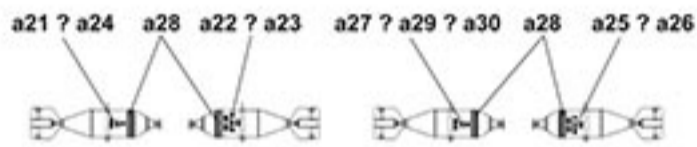
Aviation bomb FAB-50ShG x 20



Авиационная бомба ФАБ-50ФП (обр 1942) x 20
Aviation bomb FAB-50FP (type 1942) x 20

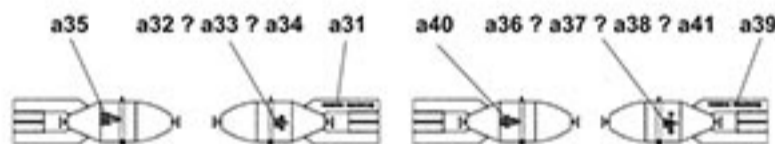


Авиационная бомба ФОТАБ-50-35 (обр 1941) x 20
Aviation bomb FOTAB-50-35 (type 1941) x 20



Авиационная бомба ФАБ-100 x 10

Aviation bomb FAB-100 x 10



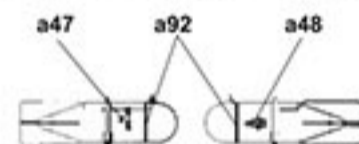
Авиационная бомба ФАБ-100М x 10

Aviation bomb FAB-100M x 10



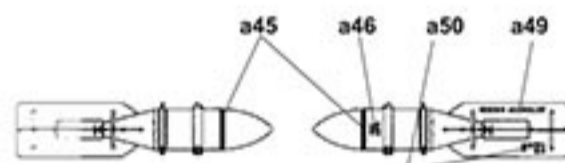
Авиационная бомба ЗАБ-100-40П (обр 1941) x 10

Aviation bomb ZAB-100-40P (type 1941) x 10



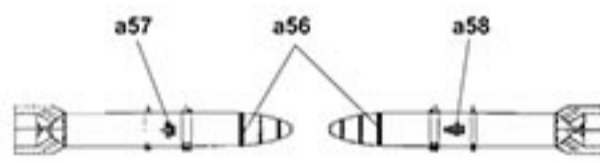
Авиационная бомба БРАБ-220 (обр 1930) x 10

Aviation bomb BRAB-220 (type 1930) x 10



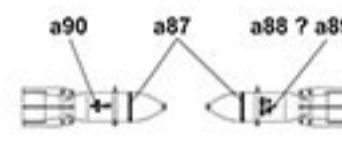
Авиационная бомба БРАБ-250 (обр 1943) x 4

Aviation bomb BRAB-250 (type 1943) x 4



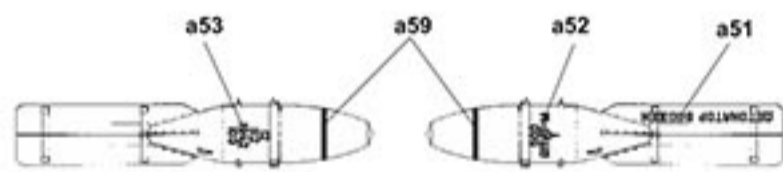
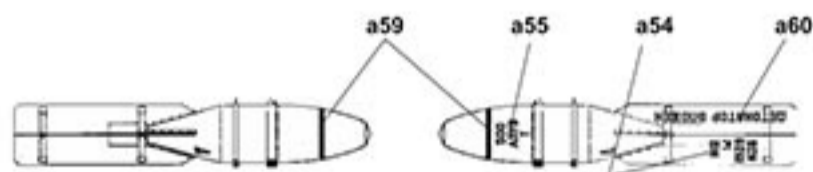
Авиационная бомба АО-50-100 (обр 1943) x 10

Aviation bomb AO-50-100 (type 1943) x 10



Авиационная бомба БРАБ-500 (обр 1935) x 10

Aviation bomb BRAB-500 (type 1938) x 10

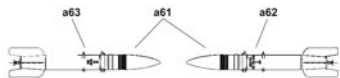


Авиационные бомбы и неуправляемые ракеты РС-82, произведенные до середины 1941 года окрашивались по стандартной схеме - целиком в серый цвет (так называемый серый дикой, применяемый еще в царской России для окраски бомб), буквенно-цифровая маркировка наносилась черным цветом, на некоторые бомбы вокруг корпуса наносились цветные полоски - обозначение типа авиабомбы. Авиабомбы и РС, выпускаемые в военное время не окрашивались для экономии краски и времени - на металлические корпус и оперение наносилась буквенно-цифровая маркировка желтым цветом и цветные полоски, после этого бомбы «осаливались» - смазывались машинным маслом для предотвращения коррозии.

Aviation bombs and unguided missiles RS-82, which produced until middle of 1941 were painted by typical scheme - overall Flat Grey (this enamel, called Grey Dikoy used in Russia since early 1900s), atop were placed black writing letters and numbers markings and on some types of bombs - colours stripes - fast recognition markings for some types of bombs. Aviation bombs and unguided missiles RS-82, which produced during second half 1941- early 1945 weren't painted, its made for economy of time and enamel, on metal body were placed yellow writing letters and numbers markings and on some types of bombs - colours stripes. After this bombs were coated by lubricant oil - for prevent corrosion.

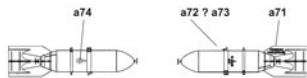
Авиационная бомба БЕТАБ-250-170ДС (обр 1942) x 4

Aviation bomb БЕТAB-250-170DS (type 1942) x 4



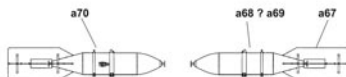
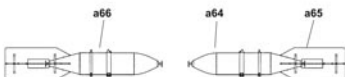
Авиационная бомба ФАБ-250М43 x 4

Aviation bomb FAB-250M43 x 4



Авиационная бомба ФАБ-250 (обр 1940) x 4

Aviation bomb FAB-250 (type 1940) x 4



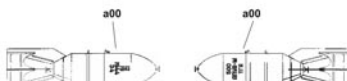
Авиационная бомба ФАБ-250М44 x 4

Aviation bomb FAB-250M44 x 4



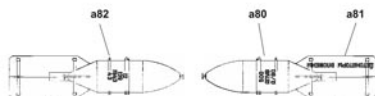
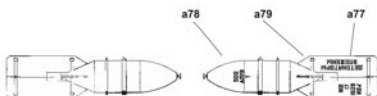
Авиационная бомба ФАБ-500М43 x 2

Aviation bomb FAB-500M43 x 2



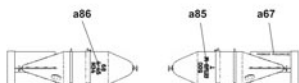
Авиационная бомба ФАБ-500 (обр 1939) x 4

Aviation bomb FAB-500 (type 1939) x 2



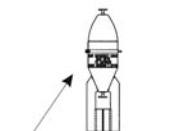
Авиационная бомба ФАБ-500М44 x 2

Aviation bomb FAB-500M44 x 2

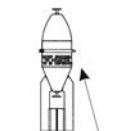


Буквенно-цифровая маркировка:
черным цветом на бомбах,
окрашенных в серый цвет,
желтым цветом на бомбах,
неокрашенных и покрытых маслом

Letters and numbers writing:
black colour for Dikoy Grey
painted bombs,
yellow colour for non-painted
bomb, which coated oil



ШИФР СНАРЯЖАЮЩЕГО ЗАВОДА
НОМЕР ВОЗДУШНОГО
НОМЕР АВИАБОМБЫ В ПАРТИИ



НОМЕР АВИАБОМБЫ
ТИП ВОЗДУШНОГО
ТИП ВЗРЫВАТЕЛЯ

Высота букв и цифр маркировки бомб:
для ФАБ-50 - 25 мм, для ФАБ-100 - 30 мм,
для ФАБ-250 и тяжелее - 60 мм.

Height of letters and numbers in bomb markings:
for FAB-50 - 25 mm, for FAB-100 - 30 mm,
for FAB-250 and heavier - 60 mm.

Буквенные шифры снаряжения бомб взрывчатким веществом:

T - Тротил;
A/50 - Аммотол 50/50;
A/60 - Аммотол 60/40;
A/80 - Аммотол 80/20;
Ф - Французская смесь;
Ф - Аммонит;
Г - Гексоген;
ТГА - ТГА;
ТЭН - ТЭН;
K-2 - Смесь тротила с динитронафталином 30/70;
ДБ - Динитробензол;
Н - Нитрол;
РС - Русский сплав;
ШН - Шнейдерит 88/12;
ФС - Фотосмесь;
ТЗ - Термитпозажигательная смесь;
ФР - Фосфор.

Letters code of explosive types inside bombs:

T - TNT;
A/50 - Ammotol 50/50;
A/60 - Ammotol 60/40;
A/80 - Ammotol 80/20;
Ф - French mix of explosive;
Ф - Ammonite;
Г - Hexogen;
TGA - RDX explosive;
TЭN - TEN explosive;
K-2 - Mix of TNT with dinitronaphthalene 30/70;
ДБ - Dinitrobenzene;
H - Nitrol;
РС - «Russian alloy» type of explosive;
ШН - Sheyderite type of explosive 88/12;
ФС - Photo mix;
ТЗ - Thermite incendiary mix;
ФР - Phosphorus.