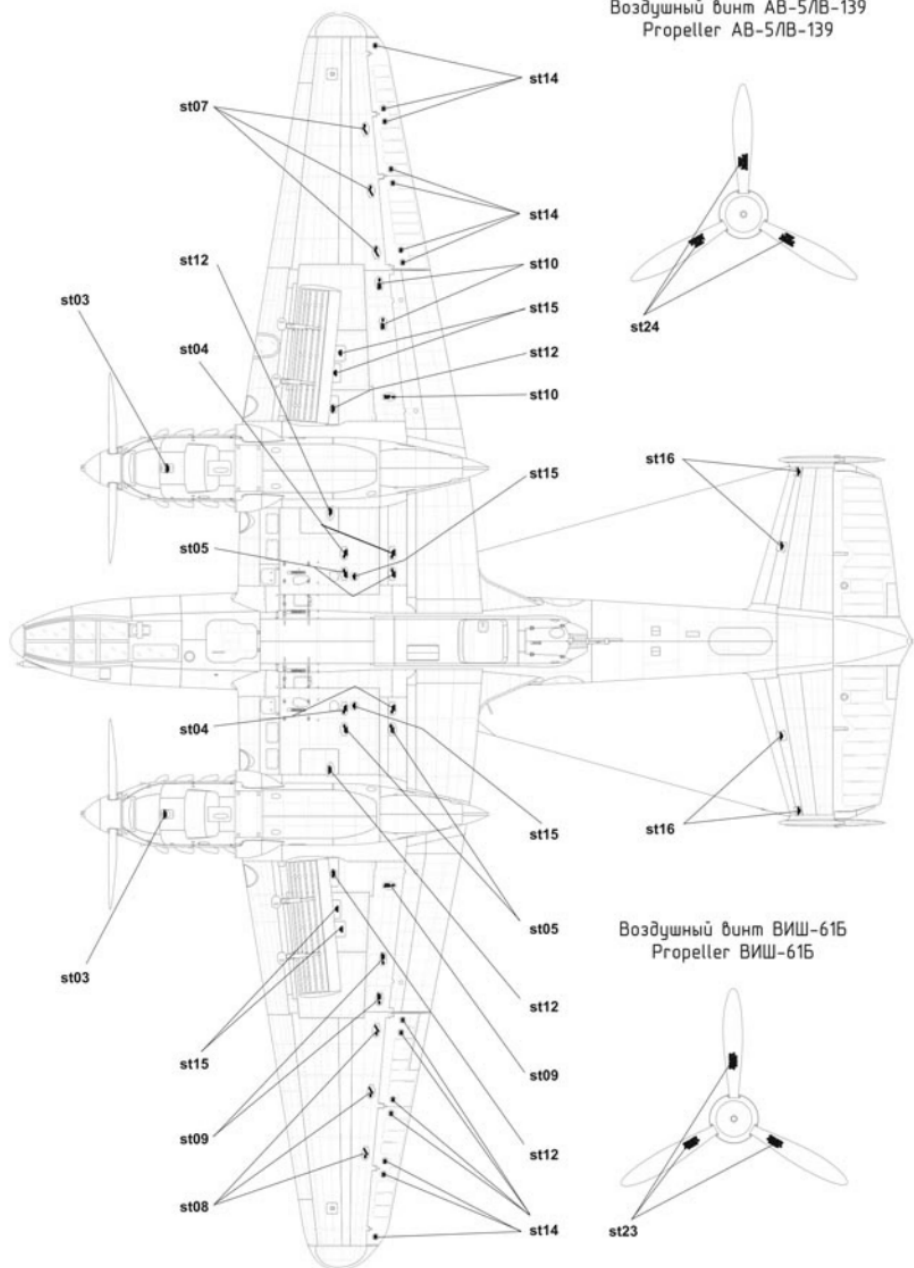
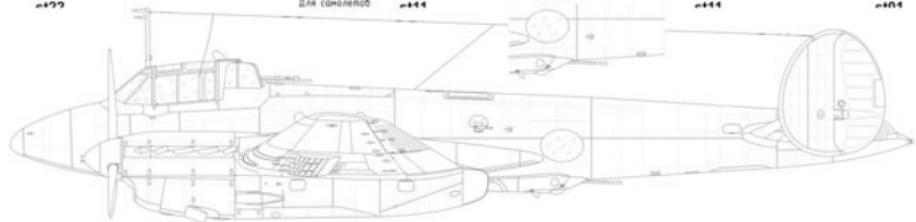
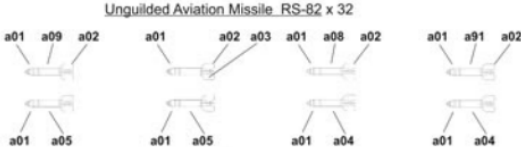
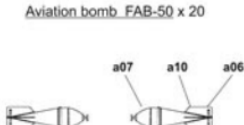
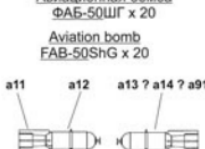
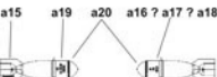
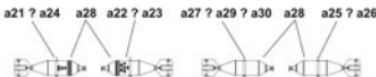
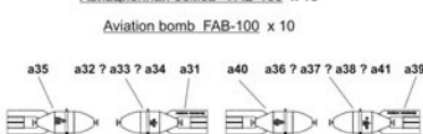
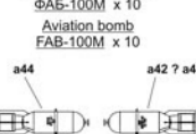
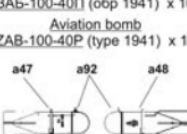
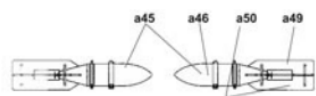
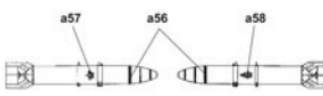
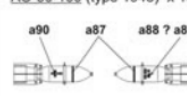
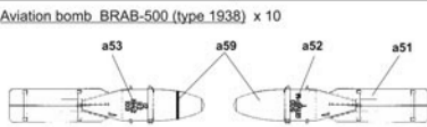


Воздушный винт АВ-5/В-139
Propeller AB-5/B-139



Воздушный винт ВИШ-61Б
Propeller VISH-61B

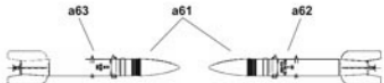

Неуправляемые Авиационные Реактивные Снаряды РС-82 x 32
 Unguided Aviation Missile RS-82 x 32

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 1935) x 10

Авиационная бомба БРАБ-500 (обр 1938) x 10
 Aviation bomb BRAB-500 (type 1938) x 10


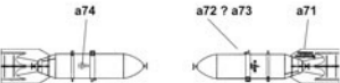
Авиационные бомбы и неуправляемые ракеты РС-82, произведенные до середины 1941 года окрашивались по стандартной схеме - целиком в серый цвет (так называемый серый дикой, применявшийся еще в царской России для окраски бомб), буквенно-цифровая маркировка наносилась черным цветом, на некоторые бомбы вокруг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

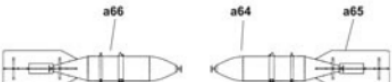
Авиационная бомба БЕТАБ-250-170ДС (обр 1942) x 4
Aviation bomb_BETAB-250-170DS (type 1942) x 4



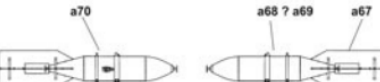
Авиационная бомба ФАБ-250М43 x 4
Aviation bomb_FAB-250M43 x 4



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



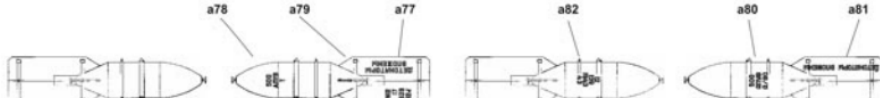
Авиационная бомба ФАБ-500М43 x 2

Aviation bomb_FAB-500M43 x 2



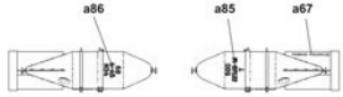
Авиационная бомба ФАБ-500 (обр 1939) x 4

Aviation bomb_FAB-500 (type 1939) x 2



Авиационная бомба ФАБ-500М44 x 2

Aviation bomb_FAB-500M44 x 2

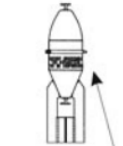
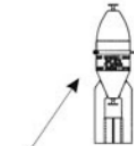


Буквенно-цифровая маркировка:
чёрным цветом на бомбах,
окрашенных в серый цвет,
жёлтым цветом на бомбах,
неокрашенных или покрытых маслом

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

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.



ШИФР СНАРЯЖЕНИЯ ЗАВОДА
НОМЕР ПОРТИК
ГОД СПРОДАЖИ
НОМЕР АВИАБОМбы В ПОРТИК

НОМЕР ОВИБОМбы
ТИП ВЗРЫВАТЕЛЯ
ТИП ВЗРЫВАНИЯ

Буквенные шифры снаряжения бомб взрывчатым веществом:

Т - Тротил;
А/50 - Аммомол 50/50;
А/60 - Аммомол 60/40;
А/80 - Аммомол 80/20;
Ф - Французская смесь;
Ф - Аммонит;
Г - Гексоген;
ТГА - ТГА;
ТЭН - ТЭН;
К-2 - Смесь тротила с динитрофталином 30/70;
ДБ - Динитробензойн;
Н - Нитрон;
РС - Русский сплав;
ШН - Шнейдерит 88/12;
ФС - Фотосмесь;
ТЗ - Термитнозажигательная смесь;
ФР - Фосфор.

Letters code of explosive types inside bombs:

T - TNT;
A/50 - Ammomin 50/50;
A/60 - Ammomin 60/40;
A/80 - Ammomin 80/20;
Ф - French mix of explosive;
Ф - Ammonite;
Г - Hexogen;
ТГА - RDX explosive;
ТЭН - TEN explosive;
К-2 - Mix of TNT with dinitrophenyl 30/70;
ДБ - Dinitrobenzene;
Н - Nitron;
РС - «Russian alloy» type of explosive;
ШН - Sheyderite type of explosive 88/12;
ФС - Photo mix;
ТЗ - Thermite incendiary mix;
ФР - Phosphorus.