



## Яковлев Як-9, Як-9Д, Як-9Б(Л)

72-074



ными баками, так и с четырымя (кроме бомбардировочной модификации Як-9Б(Л)), относились к типу "Д", но обозначались просто как Як-9 без использования индекса "Д".

 Основной схемой опрасии для Як-9, вылущенных до икаля 1943 года, был кавиуфляк, установнений приказом НКИП №547сс от 20.06.1941 г. Такой камуфляк состоял из пятен неправильной формы зеленого (АМТ-4) и черного (АМТ-6) ценога на вереихи и боловких поерхностях.
 Нивые поверхности окращивальной сроит в светький серь-от прибот в светький серь-от прибот в светький серь-от в обтом камуфляк, отражденных постановких поерхностях.
 Нивые поверхности окращивальной серь-от в светький серь-от в обтом камуфляки, приведенных в примажения стоит остановких полей черно-опеченого камуфлякия, приведенных в примажения стоит остановких полей черно-опеченого камуфлякия, приведенных в примажения стоит остановких постановких пос схемы камуфляжа, имеющие заметные отклонения от стандартной. В ходе эксплуатации самолетов, при ремонтах и подкрашивании, поля камуфляжа могли еще больше отличаться от исходных.

в выпутания, внесовые заветное ответствения от консерствения в образования объекторования и подраваться и подраваться объекторования объекторования сверствения и подраваться и подраваться объекторования сверствения и подраваться объекторования сверствения и подраваться объекторования и подраваться объект приводит моги почение от приводит моги почение от приводит моги почение по приводит моги почение по приводит моги почение почение по приводит моги почение по заводов №166 в Омске и №82 в Тушино в целом соответствовали схеме, но имели более плавные края, без характерной угловатости

ее нанесение белой маскировочной легкосмываемой краски МК-7 на верхние и боковые поверхности у Як-9, в отличие от истребителей ВВС РККА других типов, не встречалось

ие красные звезды - наносились согласно «Протоколу согласительного совещания по вопросу размет молетах, сдаваемых ГУ ВВС РККА» от 17 июля 1941 г., и размещались в шести позициях: на нижних поверхностях крыльев, на бортах фюзеляжа и по обеим сторонам киля. Такое расположение сохранялось в течение всего периода выпуска Як-9 на продукции всех строящих этот тип истребителя заводов. ОЗ у Як-9, построенных до сентября 1943 года на заводах №153 (Новосибирск) и №166 (Омск), наносились аэропахом Аllкр или эмалью А-13/А-13ф с тонкой черной обводкой, н

то, что руководящий документ от 17.07.1941 г. отоваривал ее отсутствие. На Як-9 постройки завода №82 (Тушино) такие ОЗ не применялись, так как выпуск Як-9 там был начат только в 1944 году, когда действовал уке изывай стандарт вынесения ОЗ ВЕР РККА. Иногда в частих место и косидной черной обесдои заед найыскити белую, большей ширины, для улучшения видимости ОЗ. Прижаюн НКО №267 от 30.99.1943 г. «Об улучшение видимости опознавательных знаков на самонатах РККА» была введена окантова ОЗ по внешения уконтуру белой полосой цириной 5 см.

спедующей обводкой ее красной полоской шириной в 1 см. Звеады нового типа наносились сразу на заводах-изготовителях. У самолетов, находящихся в строю с ранним типом ОЗ, для приве-ия ОЗ к новому стандарту красно-белая обводка часто дориссвевалась сверуки, при этом общий размер ОЗ заметно увеличения, на при от при о

у Як-9, выпущенных заводами №153 и №166, ОЗ на киле заметно меньшего размера, чем ОЗ на крыле и бортах фозеляжа. у Як-9, построенных авизаводом №62, во всех поэмцика применялись ОЗ оденакового размера, че на ПОУ меньше по размер, чем на крылыкх и фюзеляжка самолетов заводов №153 и №166. У Як-9, вылущеных авизаводом №152, белая окантовые ОЗ на миле мемал два варинаты шкринь, в бобых студнах имей меньшую ширину, чем 5-сантиметровая, предлисываемая приказом, а

у листрой в плотную смещалось к передней кромме илия, не заходя на ругь направления.

у Як-9 постройки завода №166 ОЗ на киле смещались бликке к середине, частично заходя на ругь направления, при этом размер ОЗ на киле был на 20% больше в Новосибирске. Ширина белой полосы окантовки также была меньше предписанного. При этом размер и начертание звезд на нижних поверхностях крыльев и по бортам фюзеляжа у Як-9, выпу-

Yak-9D - well-established, but not entirely correct name for Yak-9, which had 4 fuel tanks. In fact all Yak-9s with front position of canopy - with two or with four fuel tanks (except bomber Yak-9B (L) wersion its all were Yak-9Ds, but officially called just Yak-9, without D letter.

There were three typical painting scheme for all Yak-9s, which were produced during WVIII, its depend form time, when aircraft were produced.

- Painting scheme for Yak-9s, which were produced untill June 1943 invited June 20, 194 to yorder N 547ss of People Commissar of Aviation Industry, Upper and lateral surfaces painted in Flat Dark Green Colour (AMT-4 enamel), with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Flat Ught Blue (AMT-7 enamel). Standard position of Flat Black spots, which were shown in order scheme, in fact not absolutly followed at both for Yak-9s producer factory - N153 (Novosibirsk) and N166 (Omsk). In both factories used own scheme for spots positions. During repaint aircrafts after overhaul spots position used to

placed by far away approximate location from standard scheme. If you have photos of aircraft - better check position of camouflage paining spots.

New painting scheme were invite July 18, 1943 order N 3890/133 of People Commissor of Aviation Industry - upper and laterial surfaces painted in Flat Light Blue/Grey colour (AMT-7 enamel) with Flat Dark Grey Slack (AMT-12 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Blue/BMT-7 enamel) with Flat Dark Grey Slack (AMT-12 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Blue/BMT-7 enamel) with Flat Dark Grey Slack (AMT-12 enamel). The Slack (AMT-12 enamel) with Flat Dark Grey Spots precise to shown in order scheme and had splinter-type edges, in same time for Yak-9s, which were produced at Aviation Factory N166 (Omsk) form of Flat Dark spots edges were blurred

Temporary winter time Flat White painting by easy removed MK-7 enamel at Yak-9 wasn't placed

VVS RKKA insignia -five pointed red stars were placed by "Protocol of the meeting by positioning of insignia on VVS RKKA aircrats", invited June 17, 1941 - on the bottom surfaces on wings and on sides of fuselage and fin. This position of insignia used durung all time of Yak-9 production at all Aviation Factories.

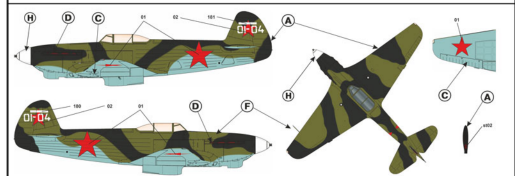
or inspende and int. This possion or insignal asset during in time or Tak's producent as in Architectures.
Insignia on all Yak-9s, which were produced ad Aviation Factories WTSS (Novosibinsk) and N166 (Charles), until June 1943 made by Alisp or A-13/A-13th red enamels and had thin black outlines (in same time in the producent of the producent o whte outline for red stars

September 2, 1943 by order N 267 of People Commissar of Aviation Industry "About improving the visibility of insignia on VVS RKKA aircrafts" were invited white-red outline over red stars, width of white outline must be 5 cm, red outline - 1 cm. For all aircrafts, which already operated and had early type insignia, this outline were placed over red stars and increased size of insignia.
After invite this type of insignia at producion there was next nuances by different producer factories:
- Yak-9s, which produced by Factories N153 and N166 had insignia on fins, less than, than on fuselage and bottom surfaces of wings:

Make S, which produced by Factory N182 had same size of insignia in all six position, but this size were 80% from insignia on wings and fuselage of Yak-9s, which produced by Factory N182 had same size of insignia in all six position, but this size were 80% from insignia on wings and fuselage of Yak-9s, which produced by Factory N185 had two different thickness of white outline on insignia, but less than standard 5 cm and on insignia moved forward to fin front edge, not placed on rudder at all.

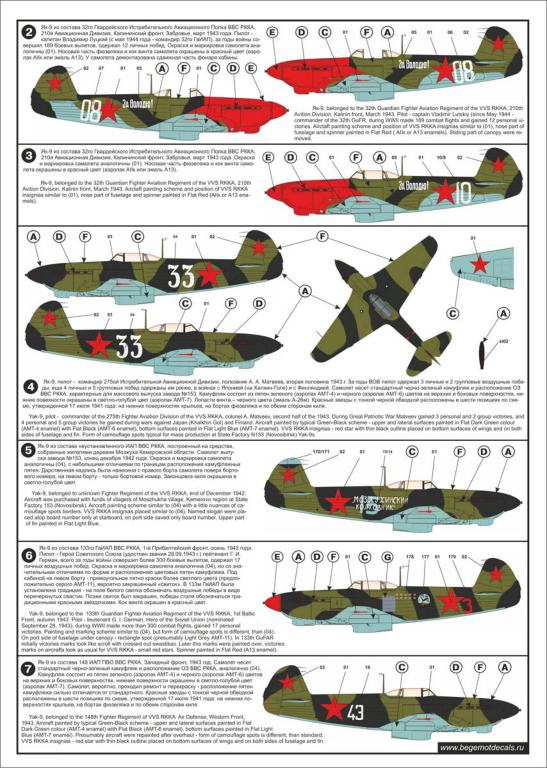
1. \*\*Alk-9s\*\*, which produced by Factory N186 had one thickness of white outline on insignia, but less than standard 5 cm and on insignia moved provided by Factory - particular on under surface, and this insignia in all size of the size o had 120% dim ared with Yak-9s which produced at Factory N153. In same time dimensions of insignias on bottom surfaces of wings and on fuselage boards were same for Yak-9s, which produced

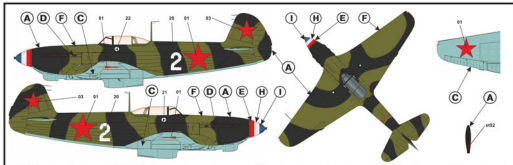
Internal surfaces of Yak-9 - cockpit, gear bays and ets were painted by Flat Grey A-14 enamel. Metal parts inside aircraft used to saved Flat Grey/Green AJIT-5 primer colour. Propeller blades were painted in Flat Black (A-26м enamel) for Green/Black scheme and in Flat Dark Grey (A-32M enamel, a little darker than AMT-12) for Grey/Dark Grey scheme.



Як-9, серийный номер 01-04 (4-й самолет первой производственной серии) в период заводских испытаний на заводе №153 Новосибирск ябрь 1942 года. На самолете не установлены бро местеила, привел и жата антенны. Самолет несет стандартный кажуфияк из латен заленого цвета (аэролах АМТ-4) и черного (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхности огращена в свето-то-огубок цвет (аэролах АМТ-7). Лопасти виста — черного цвета (аэролах АМТ-4) и черного (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхности огращена в бельта на огращена в бельта, черного цвета (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих и огращена бельта, черного (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих и огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих и огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих и огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и окращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, икивие поверхностих огращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, и и окращена (аэролах АМТ-6) на верхних и боковых поверхностих, и и окращена (аэролах АМТ-6) на верхних и окращена ые для первой производственной серии Як-9 постройки завода №153. На киле, поверх ОЗ ВВС РККА, легкосмываемой белой краской нанесен серийный номер, смывавшийся при передаче в поля

Yak-9, serial number 01-04 (4th aircraft from first serial batch) during flight tests at the producer State Factory Ne153, Novosibirsk, November 1943. There is no armored glass, sight, and antenna mast on the aircraft, Aircraft painted by typical Green-Black painting scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Dark Green colour (AMT-4 enamel) with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Black (AMT-6 enamel). Spinner painted in Flat White, propeller blades - in Flat Black (A-26 enamel). VVS RNK4 insights with this black outline placed by 1941-type scheme - on the bottom surfaces on wings and on sides of flusdegs and fin. Form and position of carnotificate you have produced at State Factory N153 (Novosibirsk). On both sides of fins atop insignia placed temporary serial number (its were painted by easy removed MK-7 enamel), before donation aircraft to Fighter Regiment this number usual washed out.

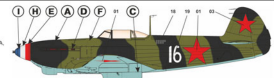




Yak-9, belonged to the 1st Separate Fighter Aviation Regiment "Normandy" of the VVS RKKA, Khatenky arfided, August 1943. Pilot - commander of 2nd Squadron Iseutenant Gerald Leon, September 4, 1943. Rikled in aerial fight near Yelinya, in this time it had 4 personal victories. Presumably aircraft produced at State factory N196 and painted by typical green-backs scheme - upper and lateral surfaces painted in Fist Dark Green colour (AMT-4 enamel) with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Fist Light Blue (AMT-7 enamel). VVS RKKA insignias - red star with thin black outline placed on bottom surfaces of wings and on both sides of livaslega and fin. Spinner painted in colours of French national flag.

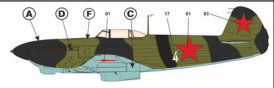
9 Як-9 из состава 1-го Отдельного ИАП "Нормандия" ВВС РККА, лето 1943 г. Пилот - аспирант Альбер Дюран, пропал без вести в воздушном бого в районе Ельни об 101,00 1943 года, до этого он услеп одрежвать 4 лигеных и 2 групловых лобеды, еще 4 победь были одержаны в мае-иноне 1940 года, во Франции. Окрасса и мархировка самолета вылогично (07). Коге матта окрашене в цента флага Фанции.

Yak-9, belonged to the 1st Separate Fighter Aviation Regiment "Normandy" of the VVS RKKA, summer 1943. Pilot - aspirant Albert Durand, September 1, 1943 missed after aerial fight near Yerlyna, in this time it had 4 personal and 2 group victories. Also it had 4 victories in French air Force in May-June 1940. Presumably aircraft produced at Sate factory 166 and painted by typical green-block scheme - similar to (07). Springer painted in octory of French national flag.



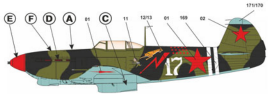
№ 9 из состава 58/го ИАЛ ВВС РККА, сил ПВО Воронежского района, 1943 год. Пилот - капитал 3. Г. Сенд-Мамедова. Камуфляж состоит из пятен зеленого цвета (авропак АМТ-4) и черного (авропак АМТ-6) и в верхиях и боловых поверхинствих, нижине поверхности - светло-голубого цвета (авропак АМТ-7). СЗ ВВС РККА в цвести позвирях по схеме, утревиденной 17 июля 1941 года; на нижине поверхности крытьве, по обеми сторонам миля и фозеляжа. Пятно камуфляжа за кабиной пилота - подхраска, начноено более свежей и више не вышетшей куаской.

Yak-9, belonged to the \$69th Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defense system of Voroneck region; 1943. Plot. captain 2. Seled-Almendora vorman). Aircraft painted by typical green-back light of the properties of the selection of the properties of



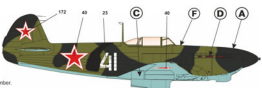
№ 9 из состава 4го ИАЛ ВВС РККА, район с Орел, июль 1943 года. Пилот маль 1943 года. Пилот маль 1945 года. Пилот маль 1945 года за годы войны совершил 414 боевых мылетов, одержал 33 личных и 6 групповых побед. С 13.04.1944 года – Герой Советского Союза, с 18.08.1945 – Дважды Герой Советского Союза. Окраска и маркировка самонета візаполичнен (014). Расположение пятен камуфлика заменно отличается от стандартной скомы. Лопасти винта – черного цвета (змаль А-26ы). Красные звезды с точкой черной обвод-положеные в шести почициях по сомин, утвержденной 17 тионт 1941 года: на искних поверхностих крыльев, на бортах фозепкка и по обеим сторонам киля. Законцовка 
киля окращеная в севто-го-отроб цвет.

Yak-9, belonged to the 4th Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, O'rel region, July 1943. Pilot - nager 1. Sepanento, during XWII made 414 combat flights and gained 33 personal and 8 group victories. April 18, 1944 was nominated to Hero of the Soviet Union rank, since August 18, 1945 - wice Hero of the Soviet Union. Aurorat pained by typical green-black scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Dark Green colour (AMT-4 enamel) with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Flat 1941 Blue (AMT-9 namel). Form of camouflage spots is non-standard. VVS RKKA insignies - red star with thin black outline placed on bottom surfaces of wings and on botts indeed of fuselege and fin. Upper part of fin painted in Flat Light Blue



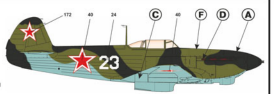
Яс-9 неустановленного ИАП ВВС РККА, вторая половина 1943 года. Окраска и мархировка самолета аналогично (04), из со зичительными отличеними по границим цветов камуфлика. ОЗ ВВС РККА нового образца, введенные 03.09. 1943 г. красные звезды с белой и красной окантовкой - намесены в шести стандартных позициях: на никими поверхностях крылые, на ботуж фюзелики и по обеми сторонам илия. На фюзелику, между звездой и бортовым номером, подкрашено черного пятно бо-

Yak-9, belonged to unknown Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, second half of the 1943. Aircraft painted by typical green-black scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Dark Green colour (AMT-4 enamel) with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Blue (AMT-7 enamel). Form of camouflage spots is non-standard. VVS RKKA insignias of 1943 type - rod star with white and red outline placed on standard position. On lusslage boards between insignia and board number placed additional Flat Black spots - probably over old board number list has fresh shades, not wearing off.



13 R-9 из состава 12го Гварраейского Истребительного Авиационного Полка ВВС РКА, ПВО Заладного Оронта, вторая полована 1943 года. Окраска саколета и черного (арролаж МЛТ-9) и черного (арролаж МЛТ-9). Расположение лятен камуфляжа сильно отигнается от стандартной сжемы. ОЗ ВВС РККА, введенные 03.09.1943 г. в шести по-зициях по сжеме, утвержденной 17 июля 1941 года: на нижней поверхности крыльев, по обеми сторолам мяля и форолажи.

Yak-9, belonged to the 12th Guardian Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defense of Western front, second half of the 1943. Aircrat painted by typical green-black scheme upper and lateral surfaces painted in Flat Dark Green colour (AMT-4 enamel) with Flat Black (AMT-6 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Blue (AMT-7 enamel). Form of camouflage spots is non-standard. VVS RKKA insignias of 1943 type - red star with white and red outline placed on standard position - bottom surfaces of wings and no both sides of fuselage and for



Опытный высотный истребитель Як-9ПД в период прохождения испытаний в ЛИИ ВВС РККА, пилот Г. М. Шеннов, август 1943 г. Окраска самолетичном пот потвозой черно-зеленой ссвем, амалогично (94), по о заничительными сполениями в рассположения питем камуфитель. ОЗ ВВС РККА в инстандартном исполениями в рассположения питем камуфитель. ОЗ ВВС РККА в инстандартном исполениями в рассположения питем в питем пи

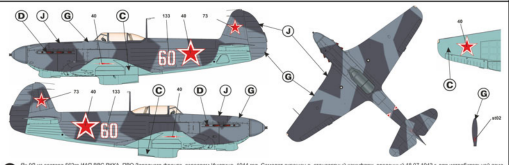
Rie-9PD, experimantal hight altitude fighter, during test flight at VVS RKKA Flight Resent institute, pilot - 6. M. Shiyanov, August 1943. Aircraft painted by typical greenback scheme - similar to (04). Form of camouflage spots is non-standard. VVS RKKA insignias were unstandard - red star with thin silver-red outline placed on bottom surfaces of wings and on both sides of fuselage and fin. Nose part of spinner, wingtips and upper part of fin and ruddler painted in Flat White with dark red outline (use decal elements 173, 174 and 175).

174/175 A D F H 36 C 38 36 37 H 174/175 D 173/175 D 174/175 D 174/175 D 173/175 D 174/175 D 173/175 D 173/

8к-9 из состава 562-го ИАП ВВС РККА, ПВО Западного фронта, аэродром Инотино, вторая половина 1943 года. Самолет поспе ремонта был перевидения – на верхине поверхисти нанесена ятана кажуфляка серо-голубого (аэролах АНТ-11) и темносерого цветов (аэролах АНТ-12) по стандарту, введенному 18.07.1943 г., по форма пятен сохраненае от черно-запеной сехвы окрасии. Никиме поверхности, вероятню, не пере крациявлись. ОЗ ВВС РККА – нового образца, красные зевяды с бело-красной окантовкой, ведененые ОЗ 30.91943 г. Белита полосы нанесены с обем сторон румя направляют.

Yak-9, belonged to the 56/2th Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defense of Western front, Inutine airlieful, second half of the 1943. This aircraft were repainted after overhaul - on upper surfaces camouflage spots of Flat Light Blue/Grey colour (AMT-11 enamel) and Flat Dark Grey Black (AMT-12 enamel), bottom surfaces saved Flat Light Blue (AMT-7 enamel) colour. Form of camouflage spots is equal to black-green scheme. VVS RKKA insignia of 1943-type-red star with white-red outlien, on both sides of rudder placed within stripes.



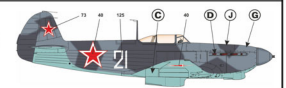


166 Як-9Д из состава 562го ИАП ВВС РККА, ПВО Западного фронта, аэродром Инкотино, 1944 год. Самолет охрашен в стандартный камуфляж, введенный 18.07.1943 г. для истребительной авиации: пятна серо-стлубого цвета (аэролак АМТ-11) и темно-серого цвета (аэролак АМТ-12) на верхних и боховых поверхностях, иксине поверхности окрашены в светло-голубой цвет (аэролак АМТ-7), ОЗ ВВС РККА - прасилые звезды с красно-белой окантовкой, введенные 03.09.1943 г. - расположены по схеме, утвержденной 17 июля 1941 года: на нижней поверхности крыльев, по обеим сторонам виля и фозовляжа.

Yak-9, belonged to the 562th Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defense of Western front, In utino airfield, 1944. This aircraft painted by standard Grey-Blue/Grey scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Light Blue/Grey colour (AMT-11 anamet), with Flat Dark Grey Black (AMT-12 enamet), bottom surfaces painted in Flat Light Blue (AMT-7 enamet), VVS RKKA insignia 1943-type style - ed star with whiter-de outline placed at standard positions - on bottom surfaces of wings and on both sides of uselage and fin.

7к-9Д из состава 182 ИАП ВВС РККА, ПВО Юго-Западного фронта, 1944 год. Охраска и маркировка самолета аналогичны (16). Пилот - старший лейтенант В. Н. Абрамов.

Yak-9, belonged to the 182th Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defense of South-Western front,1944. Aircraft painted scheme similar to (16). Pilot - senior lieutenant V. Abramov. VVS RKKA insignia 1943-type style - red star with white-red outline placed at standard positions - on bottom surfaces of winos and on both sides of fuselage and fin.



№ -9Д из состава 28го ГИАП ВВС РККА, Лениеградский фроит, 1944 год, 30,08.1944 г. дам от три перетоне с захрадрамы Майсчинии (Сулжария) из авхрадом Комелантокий (Почениград) совершил выпуженную посадку в районе Ховиноколя (под Лаппенерагной, Фининарция). Пилот - лейтенант Им. Волюса, в также изкодившийся в закабенном отсеме пассажку, мл. лейтенант В. М. Титоренко, были пленены. Вскоре, после выжаденныйся из войны, илотом были возращены в СССР. Самолет не быль восстановлено, городска и марикровка знакточено (16), но отличаются формой пятем и видом ОЗ ВВС от отключений в предела и марикровка знакточено (16), но отличаются формой пятем и видом ОЗ ВВС от отключений в предела и марикровка знакточено (16), но отличаются формой пятем и видом ОЗ ВВС от отключений в предела и марикровка знакточено (16), но отличаются формой пятем и видом ОЗ ВВС от отключений в предела у предела и в предела у преде

Yak-9, belonged to the 29th Guardian Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Lening rad front, 1944, July 8, 1944 this aircraft made emergency landing near Hovinkut (Finland territo ry) during rebased from Maisinery airfield to Leningrad, Pilot- lieutenant M. Volkov and passenger (in Yak-9 one passenger can be carry at cargo compartment) jurior lieutenant V. Titorenko were captured by Finland Army, Later, gather Finlands withdrawal from the war pilots were return back to the USSR. Aircraft painting and marking scheme similar to (16), but form and position of camouflage spots is non-standard. Spinner and rudder painted in Flat White - fast recognition sign of Leningrad front aviation

H D J G 40 C 55/56 40 39

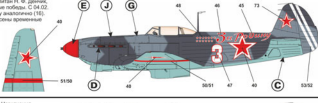
Як-9Д из состава 28го Гвардейского Истребительного Авиационного Полка ВВС РККА, Ленинградский фронт. 1944 год. Пилот - пайтенант О. В. Архирева. Самолет носег ораску и мариоровку аналогично (16). Ков виста и ругы направления окрашены в белый цвет – элементы быстрого опознавания авиации Ленинградского фронта.

Yak-9, belonged to the 29th Guardian Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Lening rad front, 1944, Pilot - lieutenant O. Arkhireev. Aircraft painting and marking scheme similar to (16). Spinner and rudder painted in Falt White - fast recognition sign of Leningrad front aviation



916-9Д из состава 6410 Гвардейского Истребительного Авиационного Полка ВВС РККА, 2-й Прибалтийский фронг, декабрь 1943 года. Пилот - залитан Н. Ф. Денеик, севершил 534 боевых вылета, адержал 17 линных и 3 групловые люберы. С О4.02 1944 г. - Герой Советского Союза. Самолет несет окраслу и маркироку аналогичю (16). Кок винта окрашен в храсный цвет. На инжений поверинскит кралы аны-семы временные элементы быстрой идентификации – храсные полосы. С обеку стором ули в наплаяления двеймые заключива полоса белого цвета.

Yak-9D, belonged to the 64th Guardian Fighter Aviation Regiment of the Yak-9D, belonged to the 64th Guardian Fighter Aviation Regiment of the chick, during WMII made 534 combat flights and gained 17 personal and 3 group victories. Since February 04 1944 - Hero of the Soviet Union. Aircraft painting and marking scheme is similar to (fils, Spinner painted in Filat Red, on bottom surfaces of wings placed two red stripes - fast recognition signs. On both sides of fin placed while stripes.



91-9Д из состава 802го ИАП ВВС РККА, ПВО Авиабазы Особого Назначения (АБОН №169), Поптавский аэргууал, лего 1944 года. 802жі ИАП ВВС РККА обеспечивал ПВО авиабазы, с которой действовали бомбардировщим ВВС США В-17 Flying Fortress в ходе челно-чных налегов на Германно и ее союзников (операция «Етапсіс»). Самоле несет сокрасу и маригурожу авиалогично (16) спорация «Етапсіс».) Самоле несет сокрасу и маригурожу авиалогично (16)

Yak-9D, belonged to the 802nd Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defence System of Special Air Base N169, Pottava region, summer 1944. 802nd AFR used for prevent air strikes of Lutwaffe to USSR airbase near Pottava, which used USAF B-17s Flying Fortress aircraft for shuttle bomb missions (Frantic operation), Aircraft painting and marking scheme is similar to f.16).



.

(C)

(D)

(H)

(A)

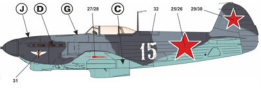
(G)

27 № 6.9] из состава 802го ИАЛ ВВС РККА, ПВО АБОН № 169, Полтава, лего 1944 года. Веротрать, изканально симолите сурацинатий от черно-эпенной семе, аналителено (041, позмо получал однотонную серо-готубую окраску верхики и бысовых поверхноству (аэролая АМТ-11). Нековко поверхности - сеято-готубую верхики и бысовых поверхноству окранительно-готубого цент (аэролая АМТ-17). Кок винта окрание в черный цент, передуняя и задуняя часть кога - белье. ОЗ ВВС РККА крупнее стандятных - увельно-белва канаторно-ка была родичесная сыракуюх в введам старого образца.

Yak-8D, belonged to the 802nd Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defence System of Special Air Basen 168, Pottova region, summer 1944. Presumably this aircraft were painted by standard Green-Black scheme, later during overhaul its repainted - upper and lateral surfaces were painted in Flat Light Blue/Grey colour (AMT-11 enamen), bottom surfaces saved initial Flat Light Blue (AMT-7 enamel) painting/ Sprincer is Flat Black with Flat White front and rear parts. VVS RKKA insignia much bigger, than standard size --white-red cultines added over oid type insignia.

38.9Д из состава 802го ИАП ВВС РККА. ПВО АБОН №169. Поптава, лето 1944 года. Вероятно, изычально самолет, озращенный по черно-зепеной слеме, выплотенче (04), похож бель пережращем по серо-серой сехеме - камуфатах стандартных целего из патего серо-голубого цвята (аэролак АМТ-11) и темно-серого цвята (аэролак АМТ-12) и темно-серого цвята (аэролак АМТ-12) на верхник и боговых поверхностия, форма впятем сильно отличается от стандартной сехемы. Низоне по-верхности окращены в севтло-голубой цвет (аэролак АМТ-1) К ОЗ ВВС РККА старого образца с томкой черной обесарий от руги дорисована неровная белая окантовки.

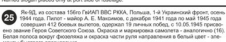
Yak-9D, belonged to the 802nd Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Defence system of Special Air Base N169, Pottava region, summer 1944. Presumably this aircraft were painted by standard Green-Black scheme, later during overhaul its repainted by GreyiGrey scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Light Blue/Grey colour (AMT-11 enamel) with Flat Dark Grey Black (AMT-12 enamel), bothom surfaces painted in Flat Light Blue (AMT-1 enamel), sorm and position of camouflage spots were unstandard. Atop old VVS RKKA insignias were added hand-made white cultime with uneven borders.



(C)

№ 9Д. сорийный номер 11153100, из состава 29го ГвИАП ВВС РККА, Ленинградимий свой фронт, изовы 1944 года. Пилот - капитан В. Т. Капимыков, за годы войны совершим своют 220 безвых вызантов, сарерший в меньых казулиных гобых, Свемонто были потом получений потом 10 мень казулиных гобых свойного были потом 10 мень казулиных гобых свойного были и мариоровка внаполеное (16). Дарственныя надпись была канесена только на левый борт. Кок окращем в тароный целт, чоско кока и руть, направлением оправены в белый учетным надпись была канесена только на левый борт.

Yak-6D, serial number 11153100, belonged to the 28th GuFAR of the VVS RKKA, Leningrad fornt, June 1944. Pitol: -captain V. Kalmykov, during WWII he made 250 combat flights, gained 8 per sonal victories. This aircraft was purchased with funds of soviet actress E. Korchagina-Alexandrov-skaya. Painting scheme is standard GreyiGrey, similar to (16), position of VVS RKKA insignias is standard too. Spinner painted in Flat Red, nose part of spinner and rudder painted in Flat White. Named sloap nleaded only at port side of fuselige.

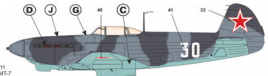


Yak-9D, belonged to the 158th GuFAR of the VVS RKKA, 1st Ukrainian front, Poland, auturnn 1944, Pilot - major A. Maksimov, during WWIII he made 412 combat flights, gained 19 resonal victories, May 10, 1945 he nominated to the Hero of the Soviet Union rank. Aircraft painting and marking scheme similar to (16), white band on fuselage and part of rudder - fast recognition sions.



26 № 9 м. в состава 21 го ИАЛ ВВС Краснознаменного Балтийского флога (КБФ) ВМО СССР 1944 гд., Вероятно, самолет, кначально окрашеный то черко-зеленой сисме, выалогично (К4), позке получил камуфляк стандартных цветов из пятен серстогубого цвета (ароралак АМТ-12) на вероями и босмы коле окрачил в камуфляк стандартных цветов из пятен серстогубого цвета (ароралак АМТ-12) на вероями и босмы вых поверхностях, форма пятен сильно отличается от стандартной схемы. Никине поверх мости окрашены в севтог-оголубой цвет (ароралак АМТ-7), ОЗ ВВС РККА нанисеных только в четырех позыциях: на некових поверхностях крытьев и по обеим сторонам киля, на киле ОЗ значительно куртнее объемного размера.

Yak-9D, belonged to the 21th FAR of the Russian NAVY Baltic Fleet aviation, 1944. Presumably this aircraft were painted by standard Green-Black scheme, later during overhaul its repainted by Grey/Grey scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Light Blue/Grey colour (AMT-TI enamel) with Flat Dark Grey Black (AMT-T2 enamel), bottom surfaces painted in Flat Light Blue (AMT-T2 enamel), from and position of camouflage spots were unstandard. VVS RKKA insignias placed only at bottom surfaces of wings and on fin, on fin size of insignia is bigger, than standard.



№ 9.1 из состава 12го Гварраейского Истребительного Авизционного Полка ВВС РРКК л. ПВО Западного Оронта. 1944 год. Пилот - старими Рейтемант С. А. Микови-(аэролая АМТ-11) и темно- серого цветов (аэролая АМТ-11) и темно- поверхности окращены в светот-остубой цвет (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращены в светот-остубой цвет (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в светот-остубой цвет (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в светот-остубой цвето (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в светот-остубой цвето (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в светот- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности окращена в поверхности старительного (аэролая АМТ-1) и темпо- поверхности старительного (аэр

Yak-9D, belonged to the 12th Guardian Fighter Aviation Regiment of the VVS RKKA, Air Deberco of Western front, 1944. Pilot. - serior lieutenant S. Mikoyan. This aircraft painted by standard Grey-glbuo(Grey scheme - upper and lateral surfaces painted in Flat Light BiseoGrey colour (AMT-11 enamel) with Flat Dark Grey Black (AMT-12 enamel), but form of camouflage spots is unstandard, bottom surfaces painted in Flat Light BiseoGrey Franzen, VVS RKKA insignia 1943-type style - red star with white-red outline placed at standard positions - on bottom surfaces of wings and on both sides of (stealege and fin.

