

# ТАНК Т-34-76 ОБРАЗЦА 1941 г. T-34-76 TANK 1941 PRODUCTION MODEL



В 1938 г. конструкторское бюро завода №183 (Харьковский паровозостроительный завод) под руководством Михаила Ильича Кошкина приступило к разработке среднего танка, который вначале назывался А-32. В июне 1939 г. Комитет обороны при Совете Народных Комиссаров принял решение о выпуске в течение 1940 г. 200 новых танков, получивших обозначение Т-34. Первый Т-34 вышел из ворот 183 завода в сентябре 1940 г., а до конца года было выпущено 115 Т-34.

В апреле 1940 г. чертежи Т-34 передали на Сталинградский тракторный завод (СТЗ). Т-34 образца 1940 года имели значительное количество технологических недоработок, поэтому оба завода непрерывно совершенствовали его конструкцию, делая ее более технологичной и повышая боевые качества танка. В частности, с середины марта 1941 года завод №183 оснащает Т-34 длинноствольной пушкой Ф-34 вместо Л-11, а с апреля 1941 новые орудия начинают устанавливать и СТЗ.

К началу Великой Отечественной войны ХПЗ и СТЗ вместе выпустили 1225 Т-34 моделей 1940 и 1941 г.г. В начале войны во всех западных военных округах имелось 967 танков Т-34.

The design bureau of Kharkov steam-locomotive-building works (KhPZ, or military name "plant №183") under a management of M.I.Koshkin has begun development of the middle tank in 1938, which in the beginning referred to as A-32. In June 1939 the Defense Committee at Soviet of People's Commissar has accepted the decision on issue 200 new tanks during 1940, under a designation T-34. The first serial T-34 was built on the plant №183 in September 1940, and at the end of a year by this factory were built 115 T-34.

In April 1940 the T-34 drawings have transferred to the Stalingrad tractor factory (STZ). T-34 model 1940 had a lot of technological defects, therefore both factories continuously improved its construction to increase combat efficiency. So, from middle of March 1941 the factory №183 equips T-34 with a long barrel gun F-34 instead of L-11, and from April 1941 STZ begins to mount a new gun too.

KhPZ and STZ built together 1225 tanks T-34, to the beginning of Great Patriotic war in June 1941. In the beginning of war in all western military districts were available 967 tanks T-34.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Боевая масса - 28120 кг  
Бронирование - 20-45 мм  
Вооружение:  
76-мм пушка Ф-34 с боезапасом 77 снарядов и 2 7,62-мм пулемета ДТ с боезапасом 2394 патрона.  
Двигатель - дизель В-2-34 мощностью 500 л.с.  
Макс. скорость - 55 км/ч  
Запас хода - 300 км  
Экипаж - 4 чел.

## Сборная пластиковая модель танка для детей старше 10 лет.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СБОРКЕ

1. Перед началом работы изучите сборочную схему.
2. Детали от литников отделяйте кусачками или острым ножом. Для зачистки облоя и литьевых швов используйте надфили и мелкую наждачную бумагу.
3. Для склеивания деталей используйте клеи для полистирола. Готовую модель можно покрасить нитроэмалью или импортными красками для моделей.

### ВНИМАНИЕ!

Во избежание попадания мелких деталей в рот и дыхательные пути не давать набор детям младше 3-х лет. Работа с клеем и красками допускается только в хорошо проветриваемом помещении. Не допускайте попадания клея или красок в глаза и рот, опасайтесь открытого огня.

## PERFORMANCES:

Combat weight - 28120 kg  
Armour - 20-45 mm  
Armament:  
76-mm F-34 gun with 77 shells and two 7,62-mm DT machine gun with 2394 cartridges.  
Engine - V-2-34 diesel rated 500 h.p.  
Max speed - 55 km/h  
Radius of action - 300 km  
Crew - 4 ps.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

**x2** Повторить операцию Repeat



Выполнить для левой и правой частей Repeat for opposite side



Окрасить Paint



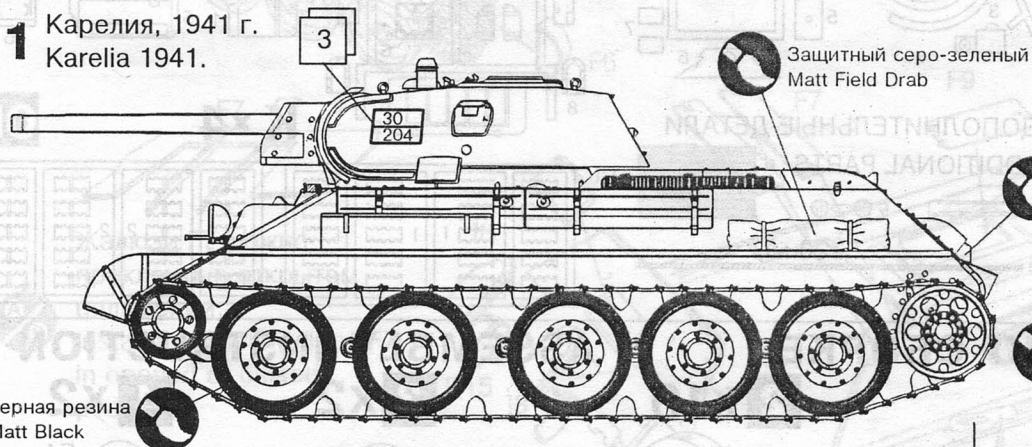
Выбор варианта Optional



Удалить Remove

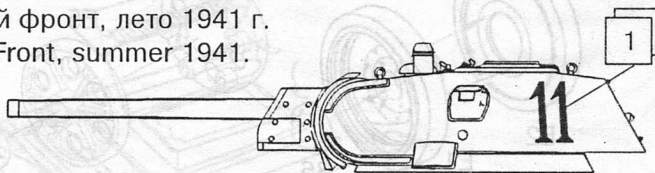
## СХЕМА ОКРАСКИ И НАНЕСЕНИЯ ДЕКАЛЕЙ PAINTING & MARKING

**1** Карелия, 1941 г.  
Karelia 1941.

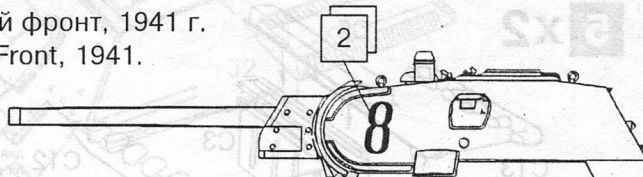


Черная резина  
Matt Black

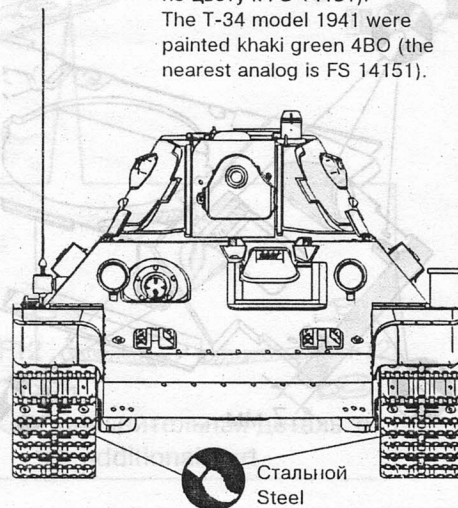
**2** Западный фронт, лето 1941 г.  
Western Front, summer 1941.



**3** Западный фронт, 1941 г.  
Western Front, 1941.



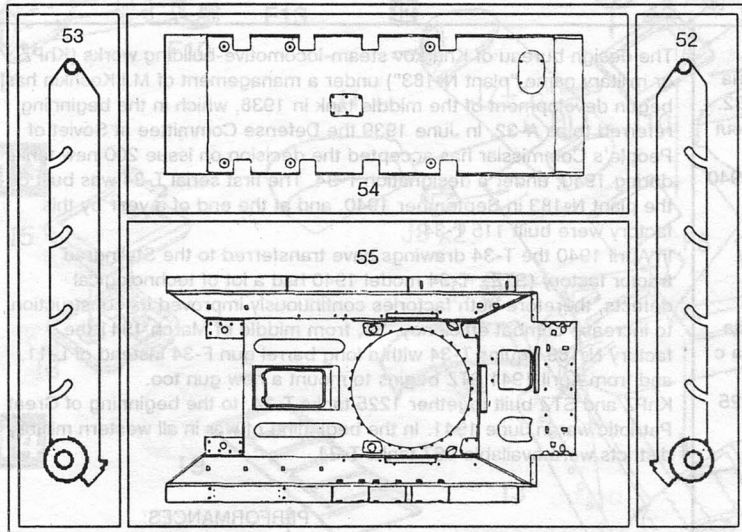
Т-34 образца 1941 г. целиком окрашивались зеленой защитной краской 4Б0 (близка по цвету к FS 14151).  
The T-34 model 1941 were painted khaki green 4B0 (the nearest analog is FS 14151).



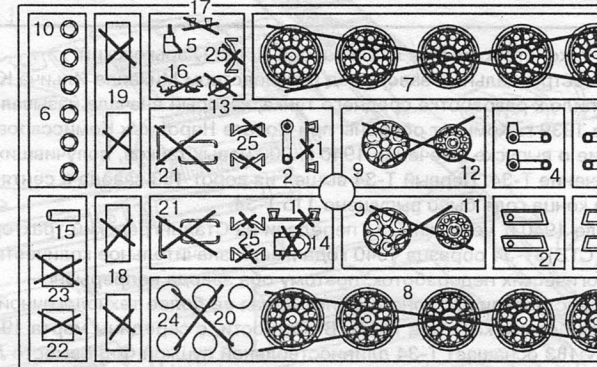
# КОМПЛЕКТНОСТЬ ДЕТАЛЕЙ

# PARTS PLACEMENT

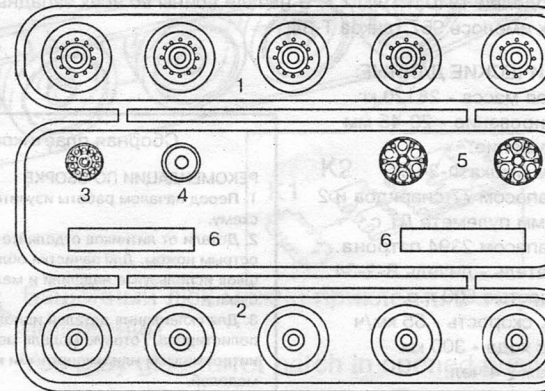
**A**



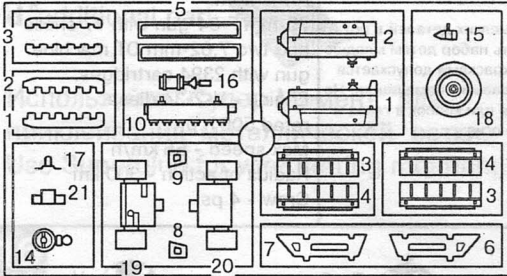
**B x2**



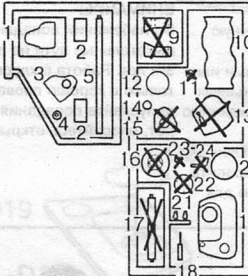
**E x2**



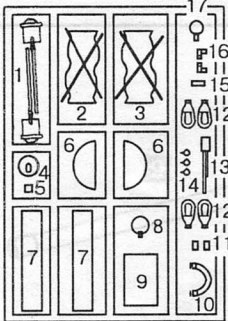
**C**



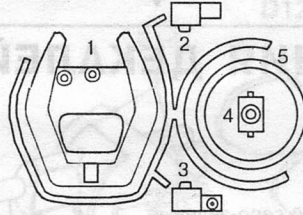
**D**



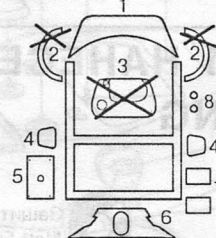
**F**



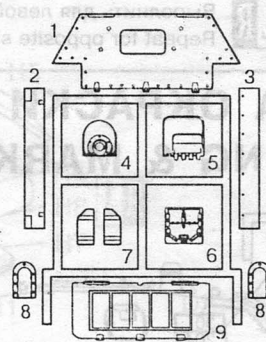
**G**



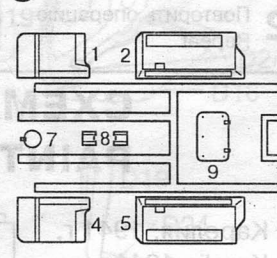
**H**



**I**

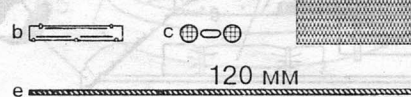


**J**



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

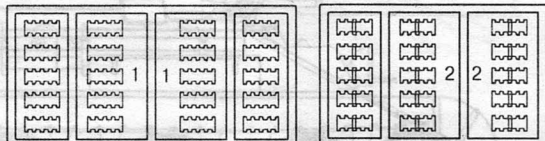
ADDITIONAL PARTS



120 MM

**X** НЕИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЕТАЛИ  
PARTS ARE NOT FOR USE

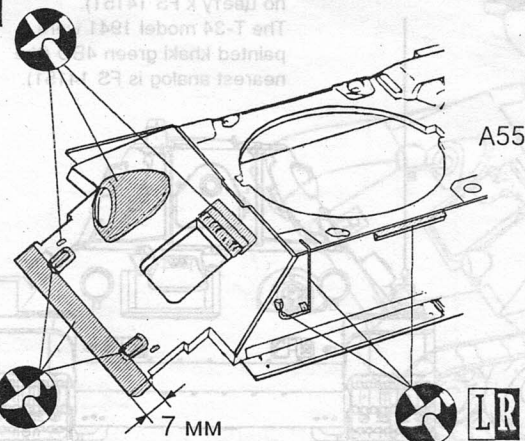
**K x4**



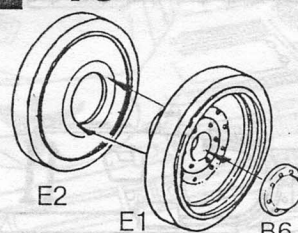
# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

# ASSEMBLY INSTRUCTION

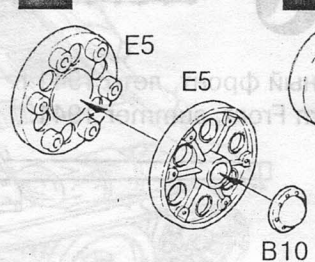
**1**



**2 x10**

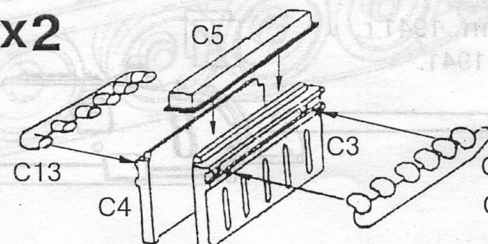


**3 x2**



**4 x2**

**5 x2**



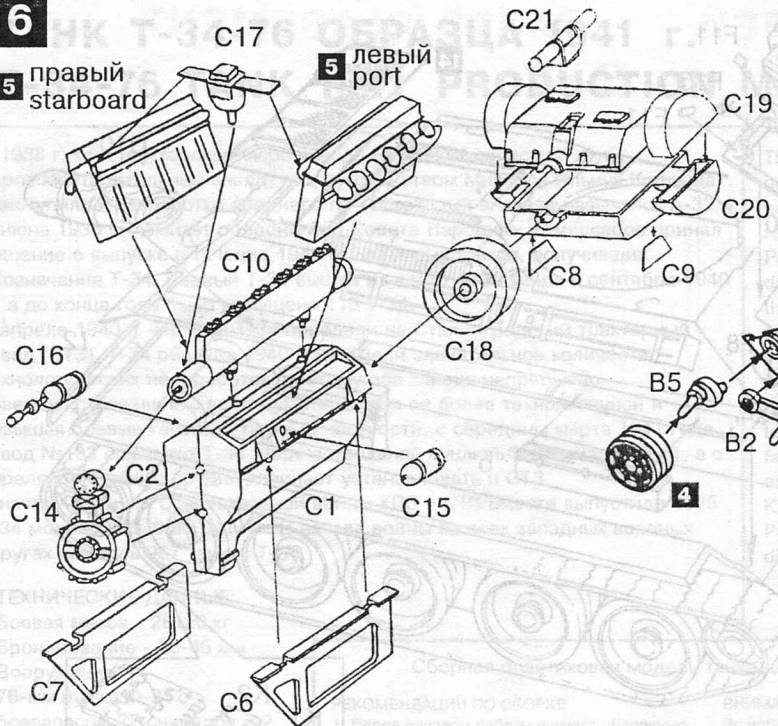
C12 для левого блока цилиндров  
for port block  
C11 для правого блока цилиндров  
for starboard block



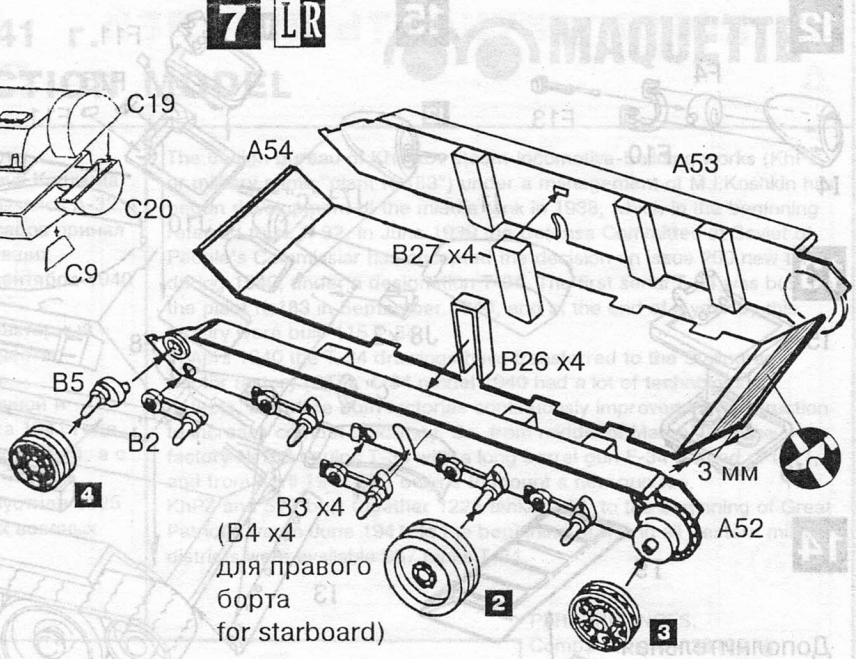
6

5 правый starboard

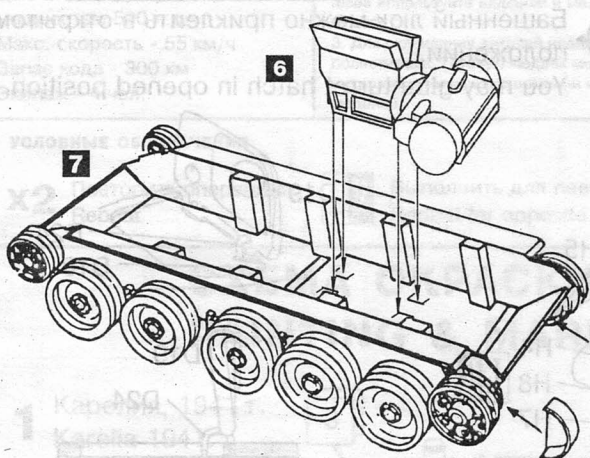
5 левый port



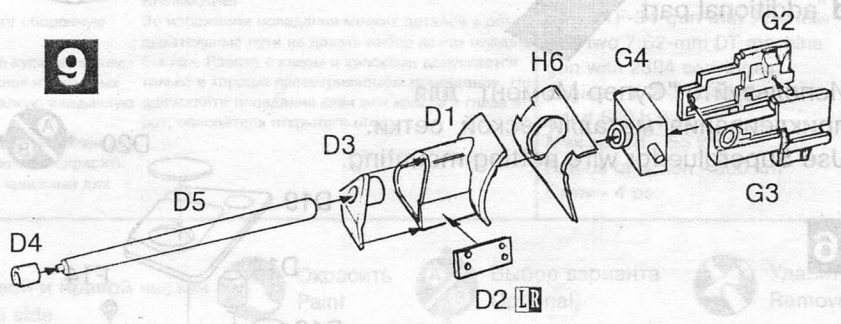
7 LR



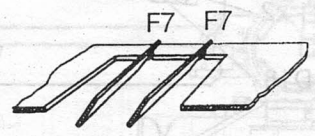
8



9

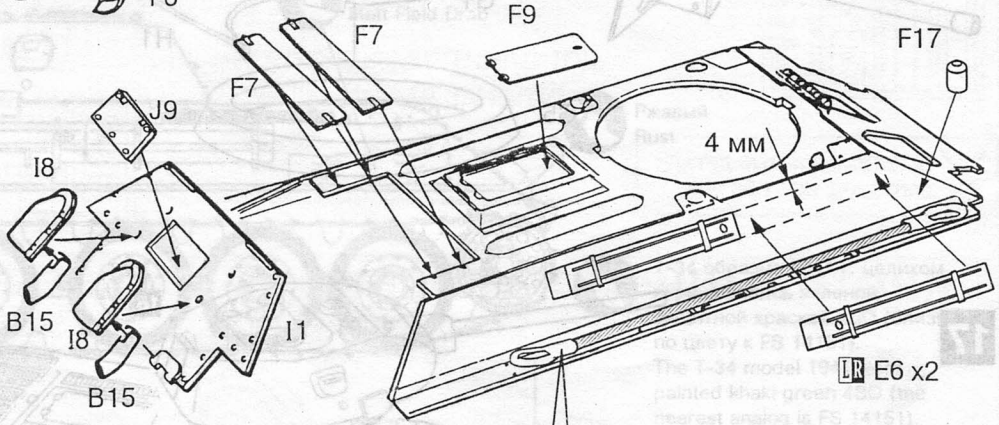
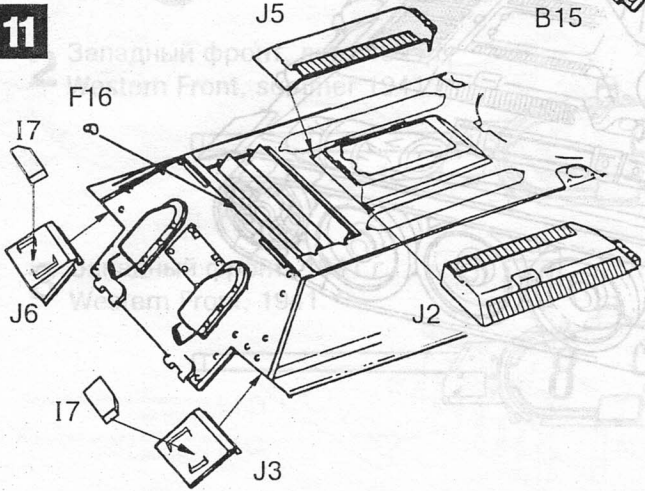


10

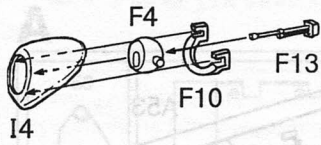


Жалюзи F7 можно приклеить в открытом положении.  
Install the cooling flaps F7 in opened or closed position.

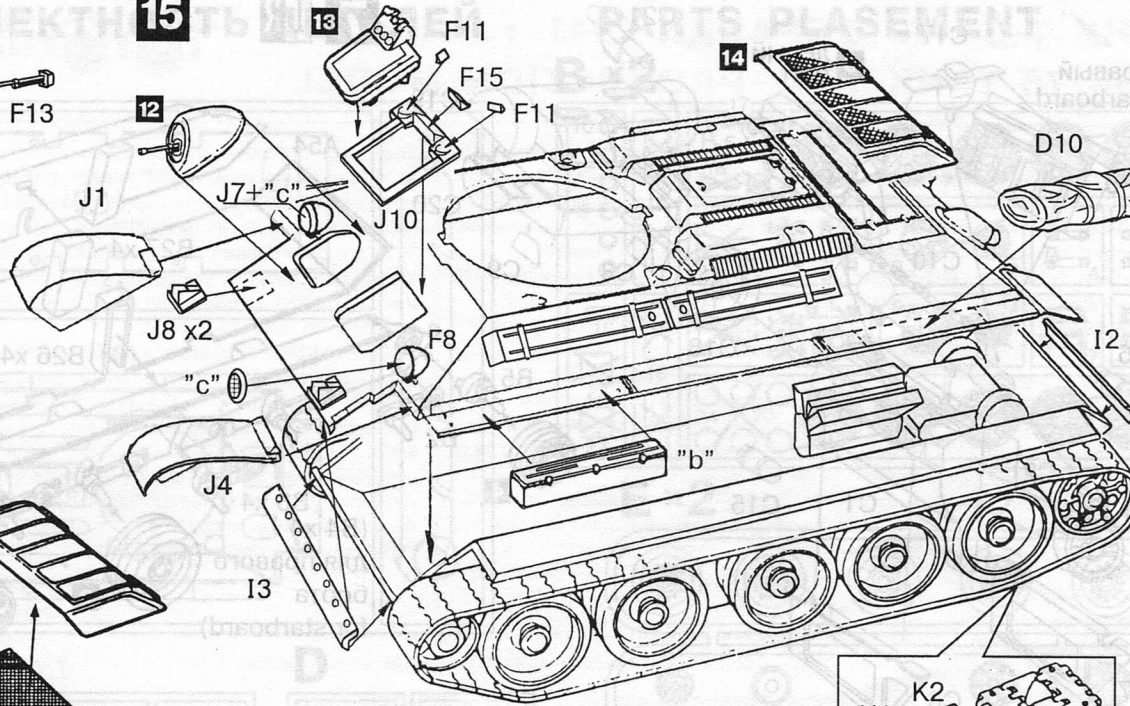
11



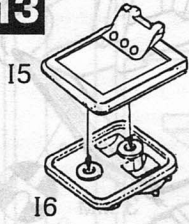
12



15

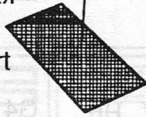


13



14

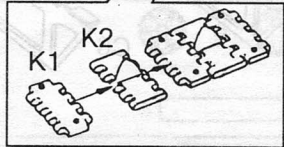
Дополнительная  
деталь "d"  
"d" additional part



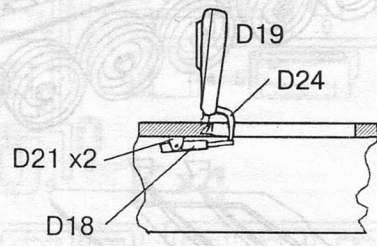
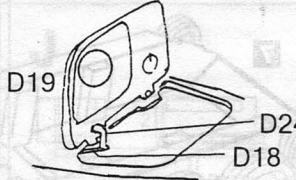
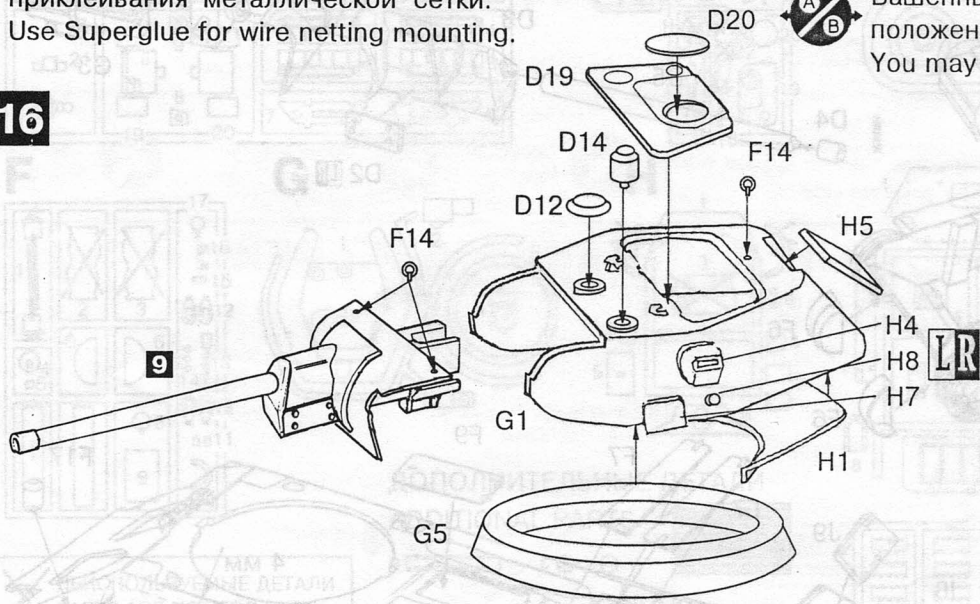
Используйте "Супер Момент" для  
приклеивания металлической сетки.  
Use Superglue for wire netting mounting.



Башенный люк можно приклеить в откры-  
положении.  
You may glue turret hatch in opened posit



16



17

