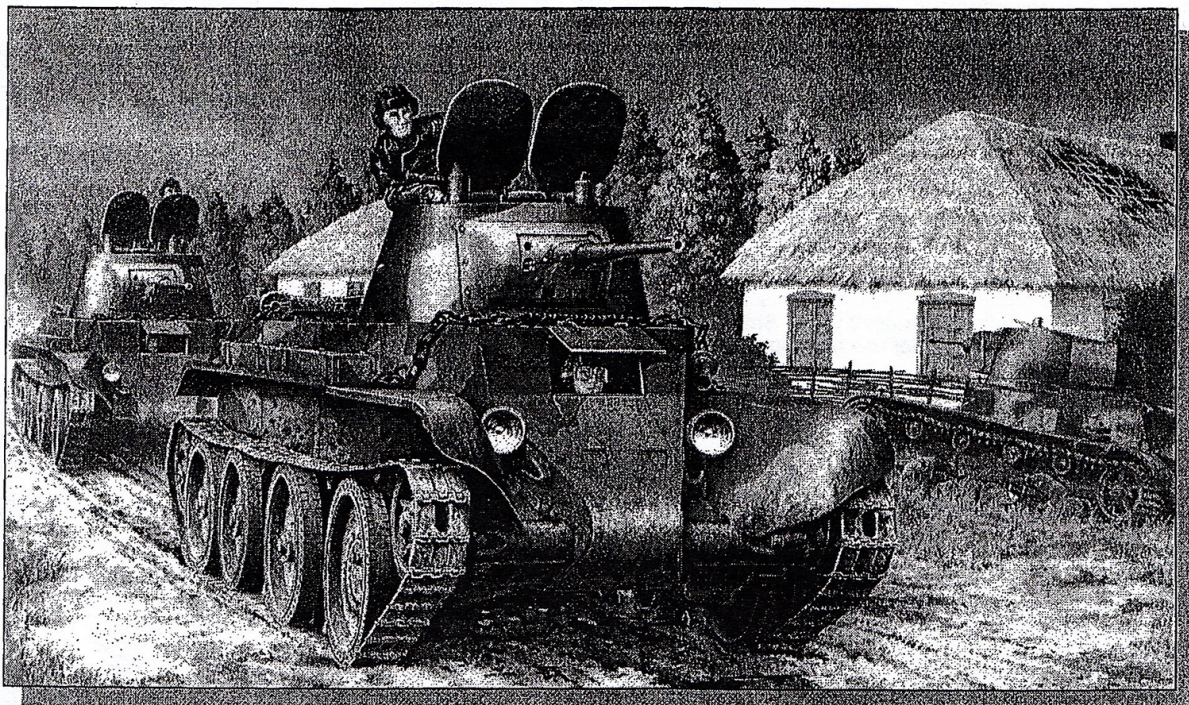


**1:35****Танк BT-7 обр. 1937 г. ранняя версия****Tank BT-7 mod. 1937 early version****RUS**

Танк BT-7 создан на базе легкого колесно-гусеничного танка BT-5. На нем изменена конфигурация корпуса и улучшена броневая защита. Часть соединений броневых листов выполнялась сваркой.

В 1937 г. подверглась полной модификации башня танка, стали устанавливать башню конической формы.

Танки BT-7 принимали участие в большинстве сражений Красной Армии перед и во время Второй Мировой войны.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ БТ-7**

Год выпуска.....	1935-1939
Длина с пушкой вперед.....	5660 мм.
Длина корпуса.....	5660 мм.
Ширина.....	2230 мм.
Высота.....	2700 мм.
Клиренс.....	400 мм.
Тип двигателя.....	M17T карбюраторный
Мощность.....	400-500 л.с.
Боевая масса.....	13,8 т.
Скорость колеса/гусеницы	72/52 км./ч.
Запас хода.....	500/350 км.

**GB**

The tank BT-7 was created on the basis of light wheel-truck tank BT-5. On it the configuration of the case was changed and the protection was improved. The part of connections armour sheets was carried out by welding.

At 1937 on the BT-7 tank established new conical tower.

BT-7 tanks have taken part in many Soviet Union battles during the Second World war.

**TECHNICAL DATA of BT-7**

Year of Production.....	1935-1939
Lenght/w gun to front.....	5660 mm
Case lenght.....	5660 mm
Width.....	2230 mm
Height.....	2700 mm
Clearance.....	400 mm
Engine type.....	M17T carburetor
Power.....	400-500 HP
Battle weight.....	13,8 tonn
Max. speed wheel/truck/.....	72/52 km/h
Max. range.....	500/350 km

Склейть  
CementОтрезать  
RemoveРаспаять  
HeatПовторить  
Made it twiceВариант  
OptionalНе клеить  
Do not cementПросверлить  
Made hole

**ПЕРЕД СБОРКОЙ ПРОЧТИ!**

Прежде чем приступить к сборке, изучите инструкцию и схему сборки. Детали от литьников отделяйте осторожно острым ножом или кусачками. Номера деталей обозначены цифрами: 1,2,3... Литники в которых находятся детали, обозначены большими латинскими буквами: A,B,C... Для деталей, которые перед склеиванием необходимо покрасить, указан цвет краски: A,B,C... Склейку модели производите полистирольным kleem ПС, СТИРОПЛАСТ или их зарубежным аналогами. Окраску модели производите нитроэмальями производства группы компаний "ВОСТОЧНЫЙ ЭКСПРЕСС", либо зарубежными эмалями HUMBROL, TAMIYA, или аналогичными.

**ВНИМАНИЕ!**

- Во избежание попадания мелких деталей в рот и дыхательные пути не давать набор детям младше 3-х лет.
- Соблюдайте осторожность при работе с режущим инструментом.
- Набор kleem и красками не комплектуется.

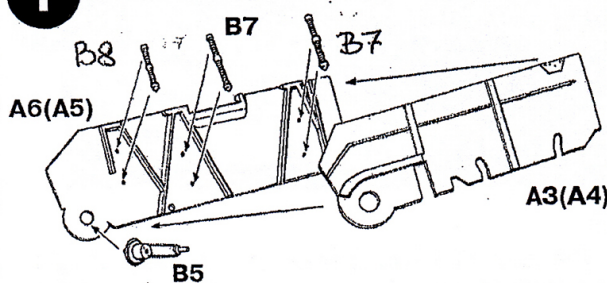
**ATTENTION - Useful advice:**

Read this instruction carefully prior to assembly. Remove parts from frame with a sharp knife or a pair of scissors and trim away excess plastic. Do not pull off parts. numbers of parts are marked figures: 1,2,3... Frames, in which the part is situated, are marked by capital letters: A,B,C... For parts, which should be painted before mounting, are given colors of paint: A,B,C... Use plastic cement ONLY!

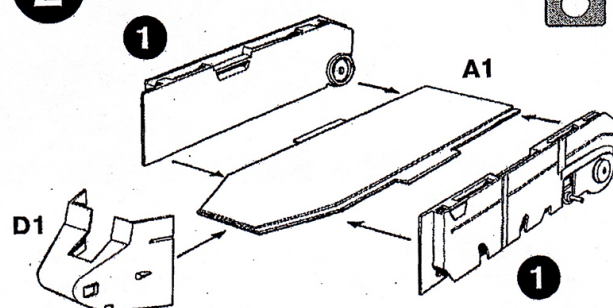
**CAUTION!**

- Toy is not suitable for children under 3 years. Small parts may be swallowed or inhaled.
- When you use glue or paint, do not use near open flame, and use in well - ventilated room.
- Glue and paint are not included.

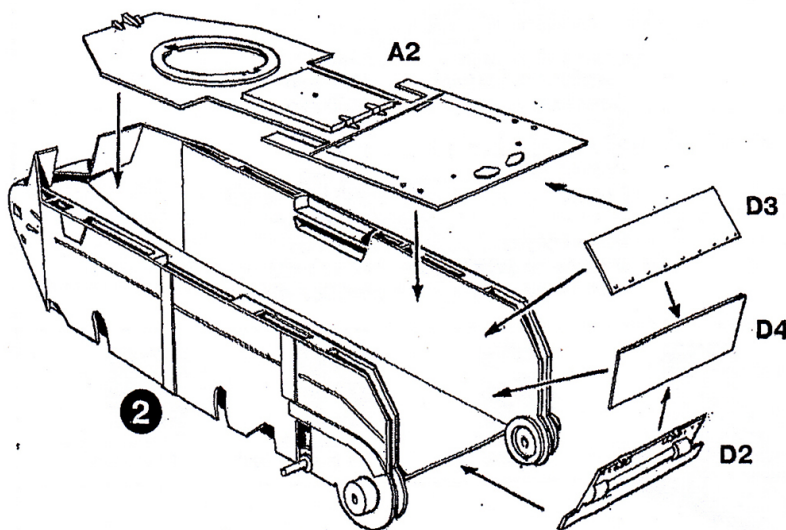
**1**



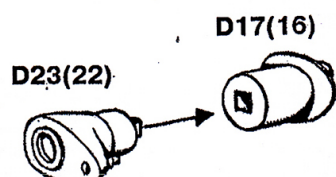
**2**



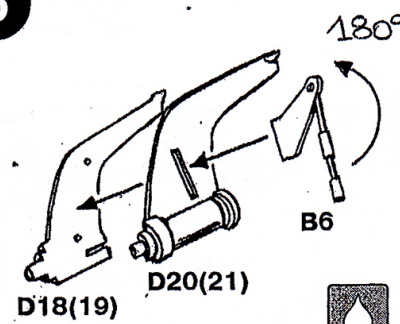
**3**



**4**



**5**



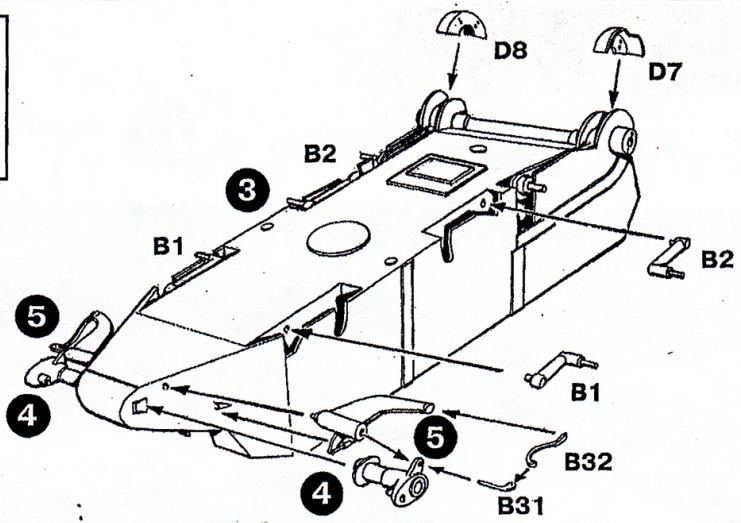
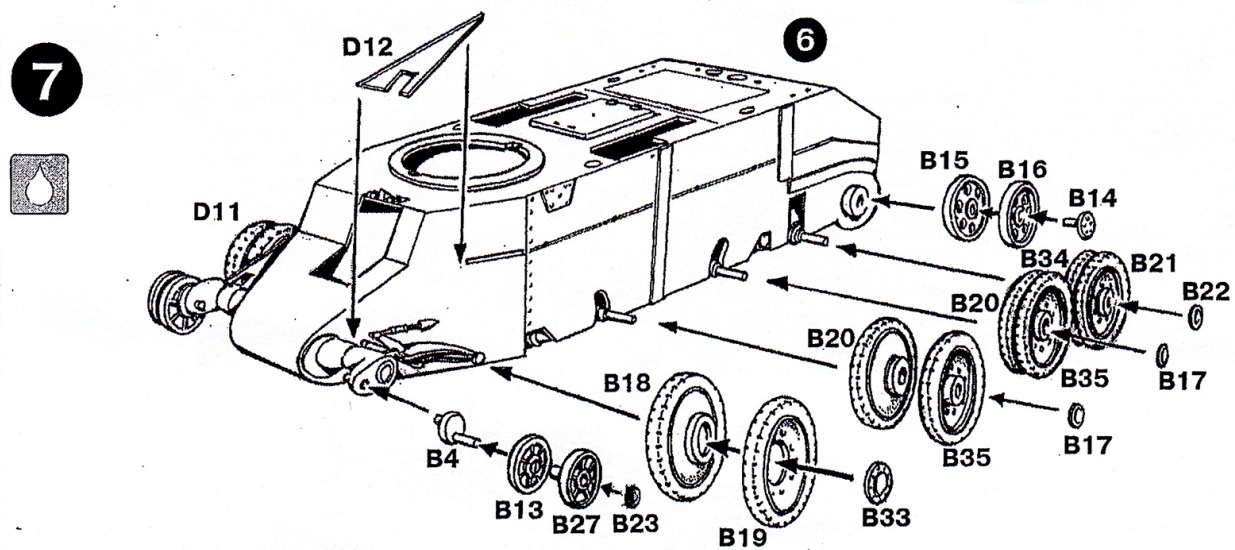
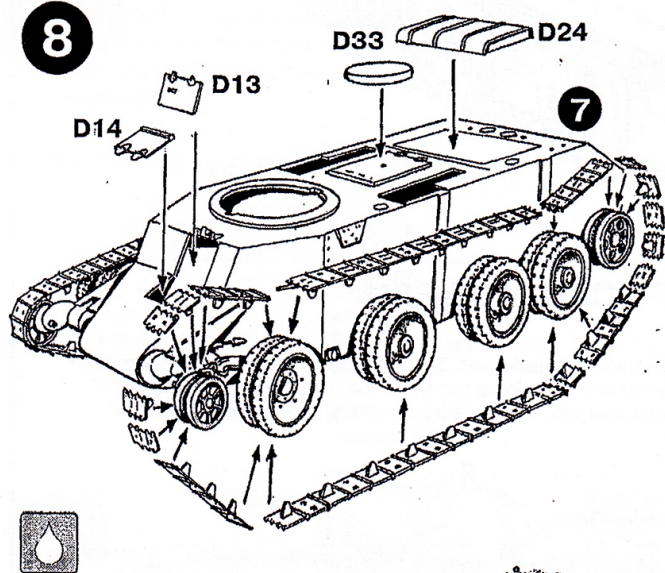
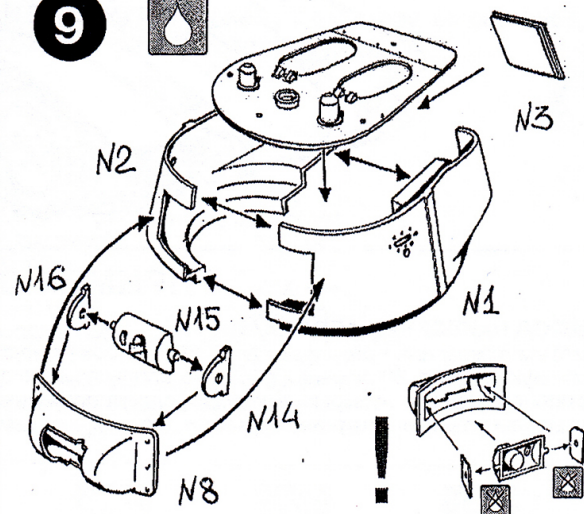
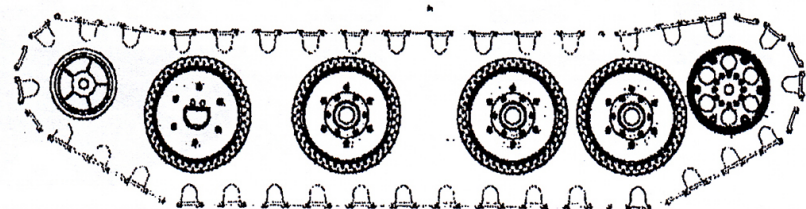
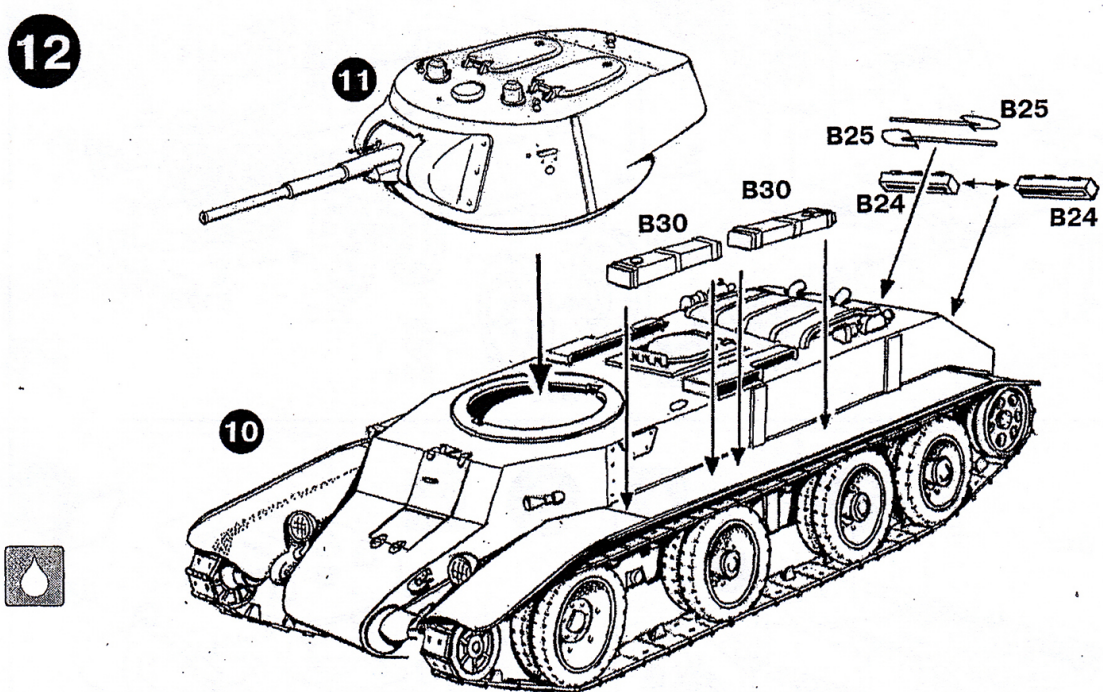
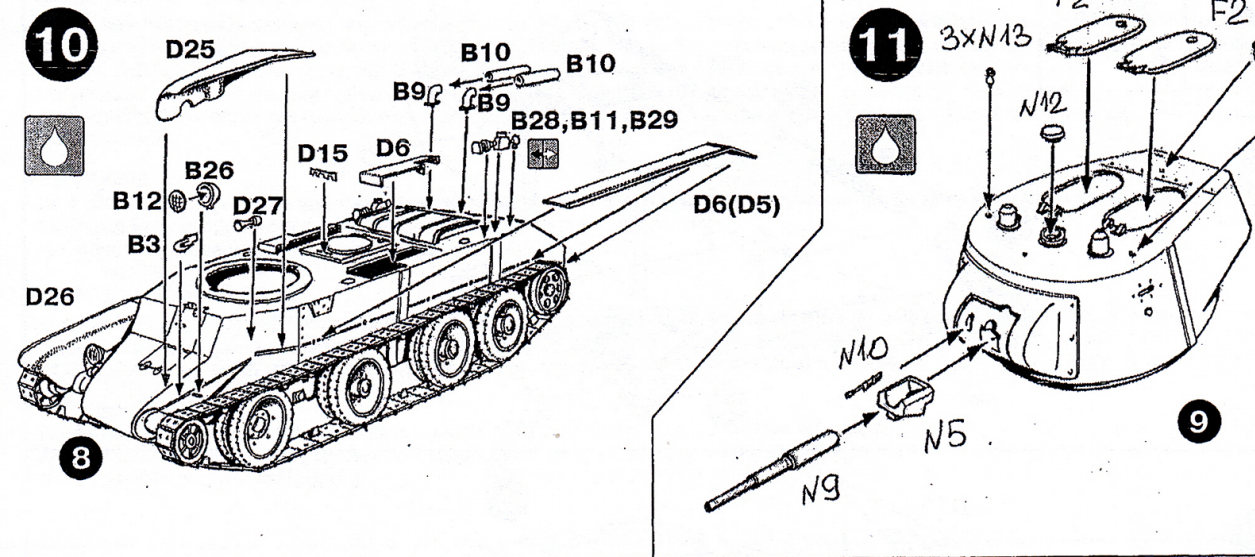
**6****7****8****9**

Схема сборки траков  
Circuit of tracks assembly





### ПРИМЕР ОКРАСКИ МОДЕЛИ

#### МЕТОД НАНЕСЕНИЯ АППЛИКАЦИЙ

Чистым ножом или ножницами аккуратно вырежьте необходимую аппликацию. Вырезанную аппликацию погрузите в теплую воду на 20 секунд. Приложив аппликацию к нужному месту, аккуратно удалите подложку. Марлевым тампоном удалите пузырьки воздуха и слегка прижмите аппликацию. После высыхания аппликации влажным тампоном удалите остатки клея вокруг них.

