



AK 35022

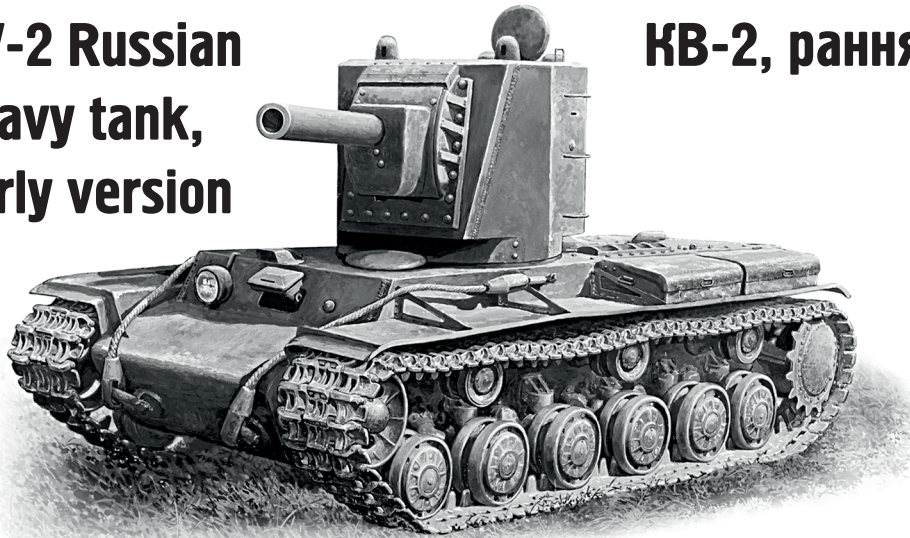


= 240



198 mm

KV-2 Russian heavy tank, early version



Советский тяжёлый танк KV-2, ранняя версия



МАСШТАБ
SCALE

1:35

МАСШТАБ

MADE IN RUSSIA

www.ark-models.org

Россия, Москва, 117545, а/я 1.

E-mail: info@ark-models.org

Тяжёлый танк KV-2 был создан в Ленинграде и запущен в серийное производство на Кировском заводе в 1940 году. Он предназначался для прорыва сильно укрепленных оборонительных полос противника путём уничтожения дотов и дзотов прямой наводкой. Для этих целей в башне увеличенного по сравнению с KV-1 размера устанавливалась 152,4-мм танковая гаубица М-10Т образца 1938/40 годов. Ранние танки KV-2 выпускались с так называемой «большой башней», а поздние – с большой «пониженной» башней меньшей массы. KV-2 участвовал в оборонительных боях начального периода Великой Отечественной войны. В общей сложности на ЛКЗ с февраля 1940 года по июнь 1941 года было построено 204 танка KV-2.

The KV-2 heavy tank was developed in Leningrad in 1940, and its production was launched at the Kirov Plant in the same year. The tank was designed to break through heavily fortified enemy defenses by destroying pillboxes and bunkers with direct fire. The turret housed the M-10T 152.4 mm tank howitzer model 1938/40 for this purpose. Early KV-2 tanks were produced with a so-called “large turret”, and late tanks – with a large “low” turret of smaller weight. The KV-2 fought in the defensive battles early in the Great Patriotic War. A total of 204 KV-2 tanks were made at the Leningrad Kirov Plant from February 1940 to June 1941.

Внимание!

- Прежде чем приступить к сборке модели, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Детали следует отделять от литников ножом или другим режущим инструментом, соблюдая осторожность при работе с острыми предметами. Места среза деталей зачистите ножом или наждачной бумагой.
- Сборку модели производите согласно схеме. Для удобства каждая деталь на схеме сборки обозначена номером, соответствующим номеру на литниковой рамке.
- Модель рекомендуется окрашивать специальными красками для пластиковых моделей.
- Краски и клей в комплект не входят.
- Для сборки рекомендуется использовать специальный клей для пластиковых моделей.
- Используйте минимальное количество клея. Избегайте его попадания на окрашенные поверхности модели.

Осторожно!

- Только для детей старше 8 лет! Использование клея и красок – только под наблюдением взрослых.
- Не допускайте к рабочему месту детей младше 3 лет и домашних животных.
- После работы с моделью тщательно вымойте руки.
- Работайте в хорошо проветриваемом помещении, не допускайте вдыхания паров клея и краски. При работе с моделью не рекомендуется принимать пищу и курить.
- Не работайте в непосредственной близости от источников возгорания.
- Избегайте попадания клея и краски на кожу и слизистые оболочки. В случае попадания клея или краски на слизистые оболочки тщательно промойте место контакта проточной водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью.
- Не допускайте попадания деталей в полость рта и пищевод. Если это произошло, немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Метод нанесения декалей:

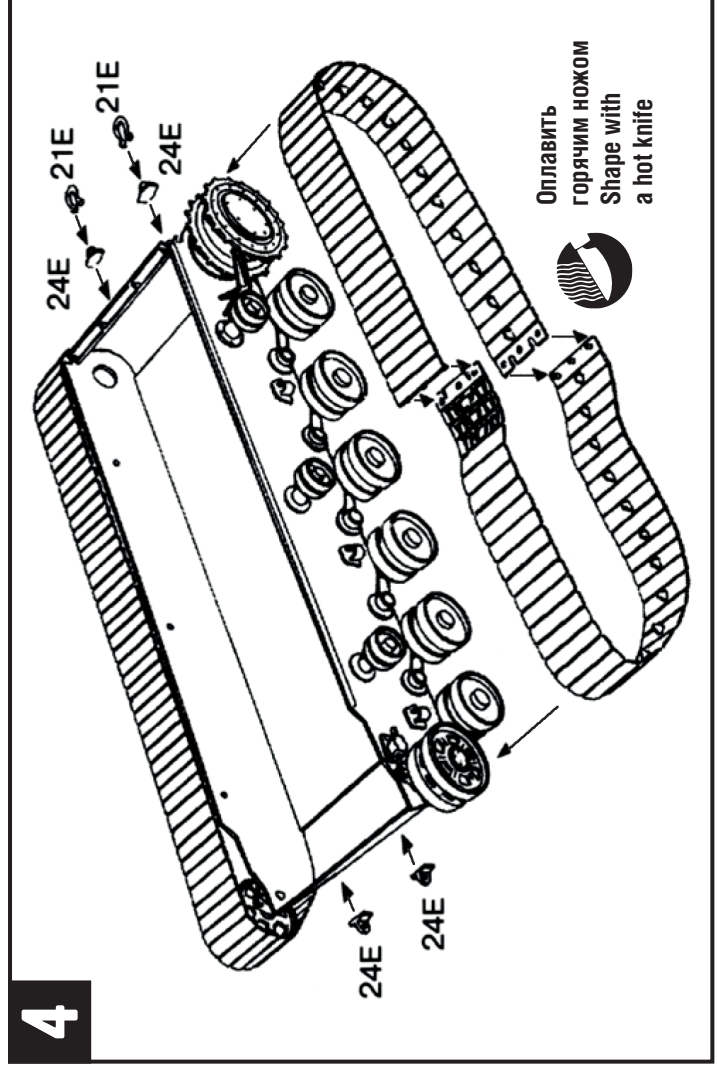
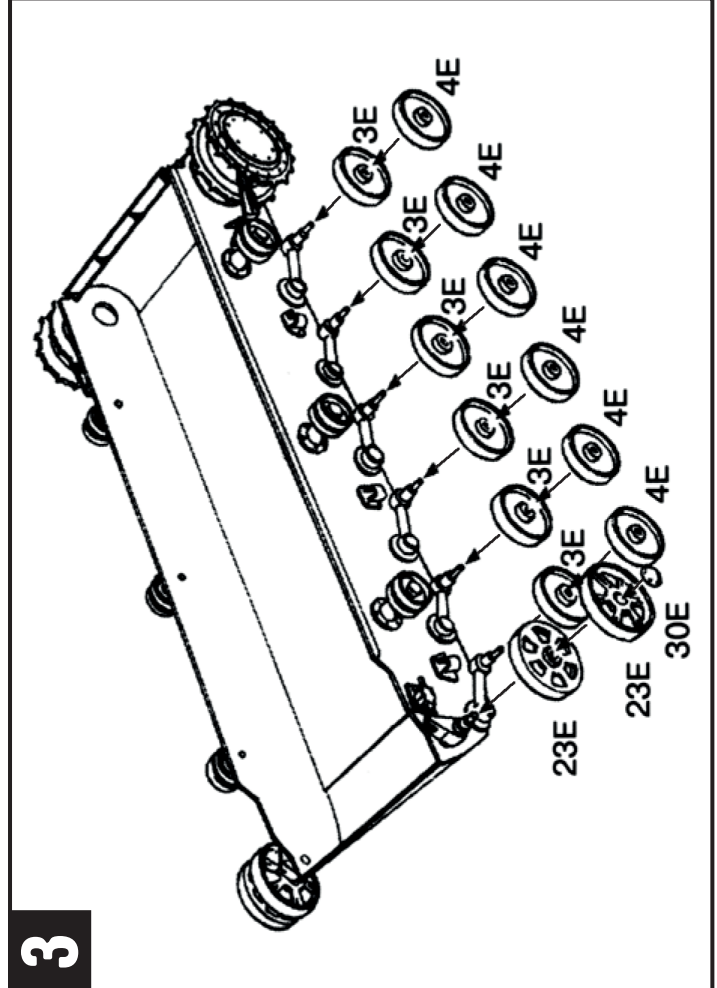
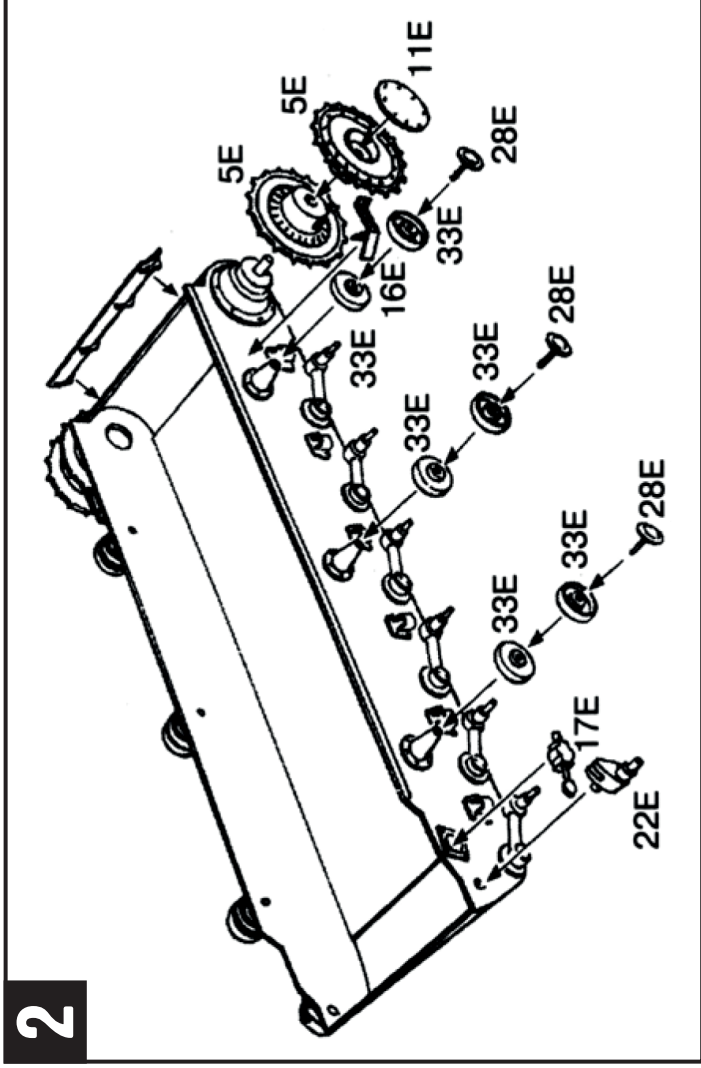
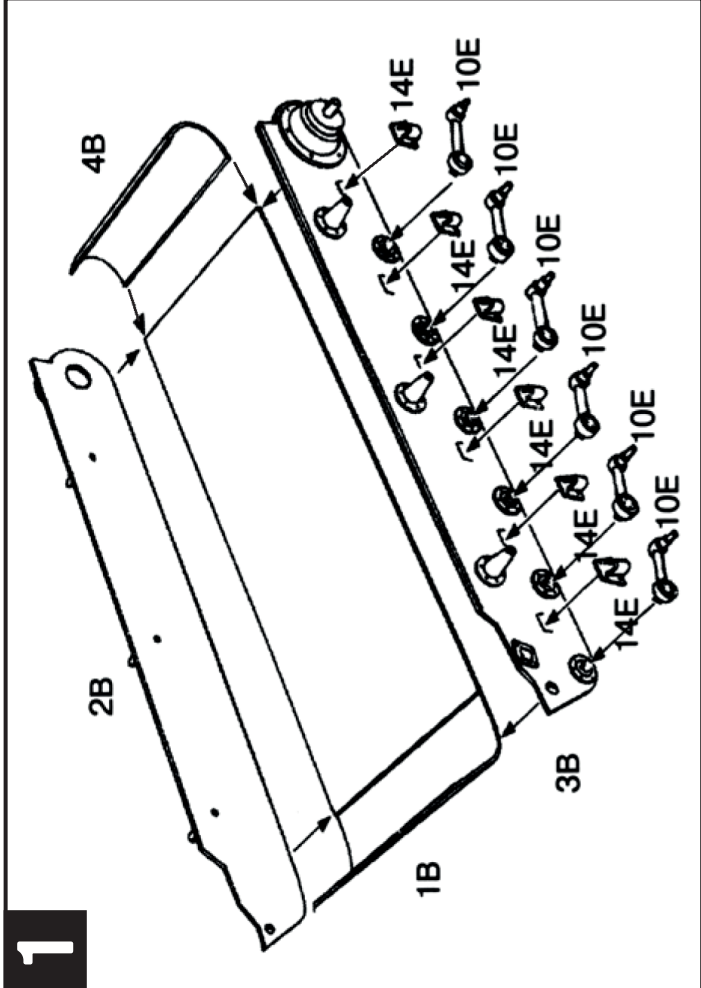
- Протрите поверхность модели влажной салфеткой.
- Вырежьте нужную декаль и погрузите её в тёплую воду на 20 секунд.
- Проверьте, отошла ли декаль от бумажной подложки.
- Приложите декаль к её месту на модели лицевой стороной вверх и аккуратно удалите подложку.
- При необходимости сместите декаль на её точное место влажными кончиками пальцев.
- Удалите лишнюю воду и пузырьки воздуха марлевым тампоном, слегка прижмите декаль.
- Когда декаль высохнет, удалите излишки клея возле декали влажным марлевым тампоном.

Attention! - Useful advice!

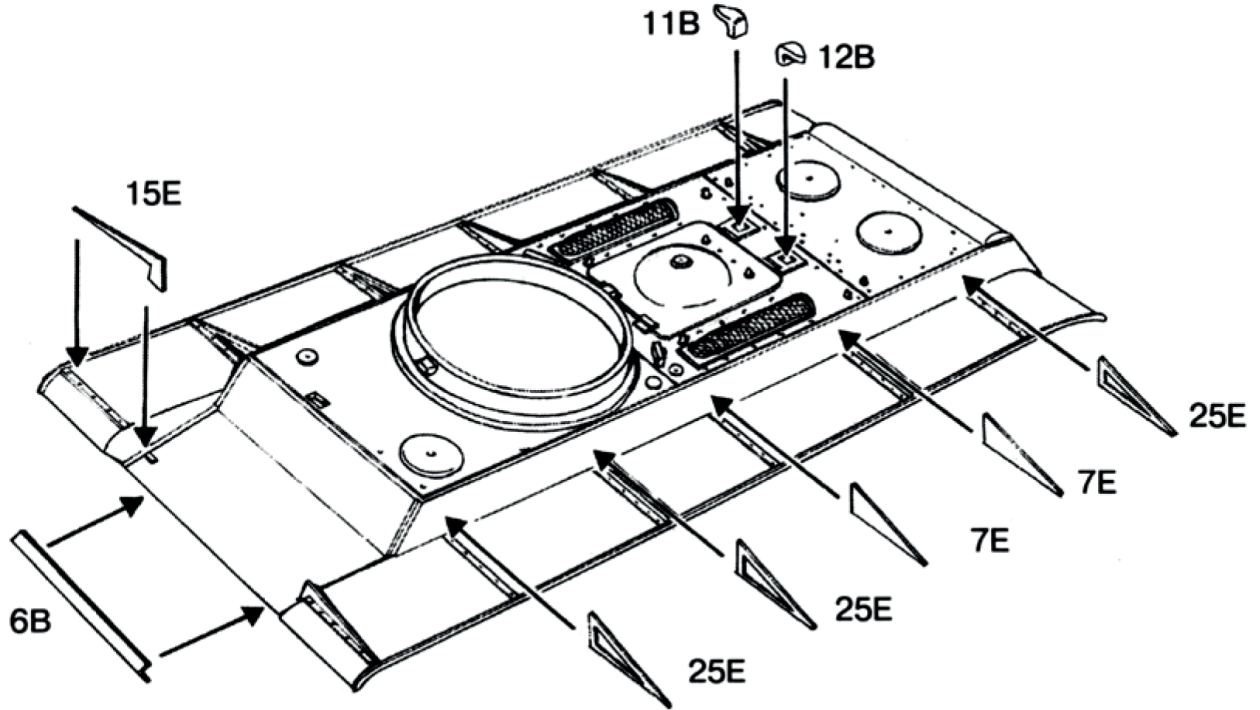
- Study the instructions carefully prior to assembly. Remove parts from frames with a sharp knife or a pair of scissors and trim away excess plastic. Do not pull off parts. Check assembly position and fit of parts before cementing. Assemble the parts in numerical sequence. Use plastic cement ONLY and use cement sparingly to avoid damaging the model. Paint small parts before detaching them from frames. Remove paint where parts are to be cemented.

The correct method for applying decals:

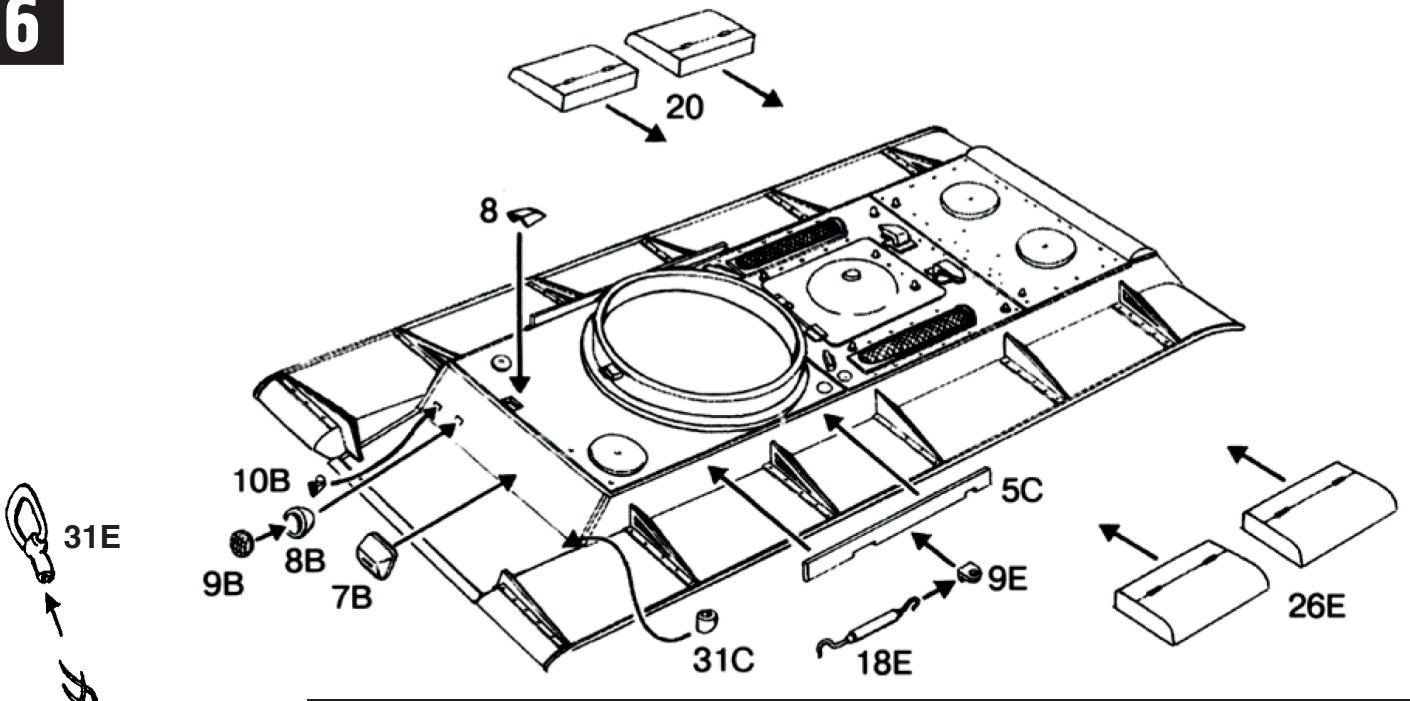
- Wipe the surface of the model with a damp cloth.
- Cut a desired decal out of a decal sheet and soak it in warm water for 20 seconds.
- Check with your fingertip whether the decal is movable on its backing paper.
- If so, place it in a proper position on the model, face up and carefully pull backing paper from the decal.
- If necessary, slide the decal on its exact position with wet fingertips.
- Push out excess water and air bubbles under the decal with a soft cloth, gently press the decal.
- When the decal is dry, wipe off excess glue around the decal with a wet cloth.



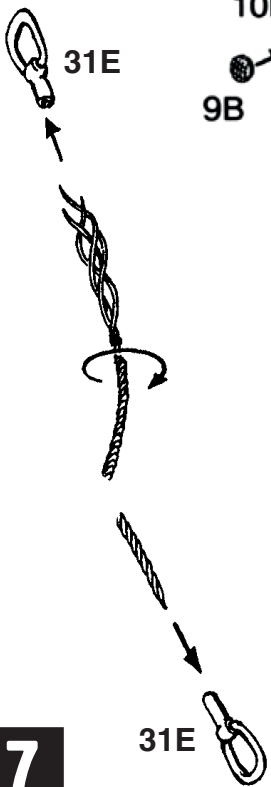
5



6

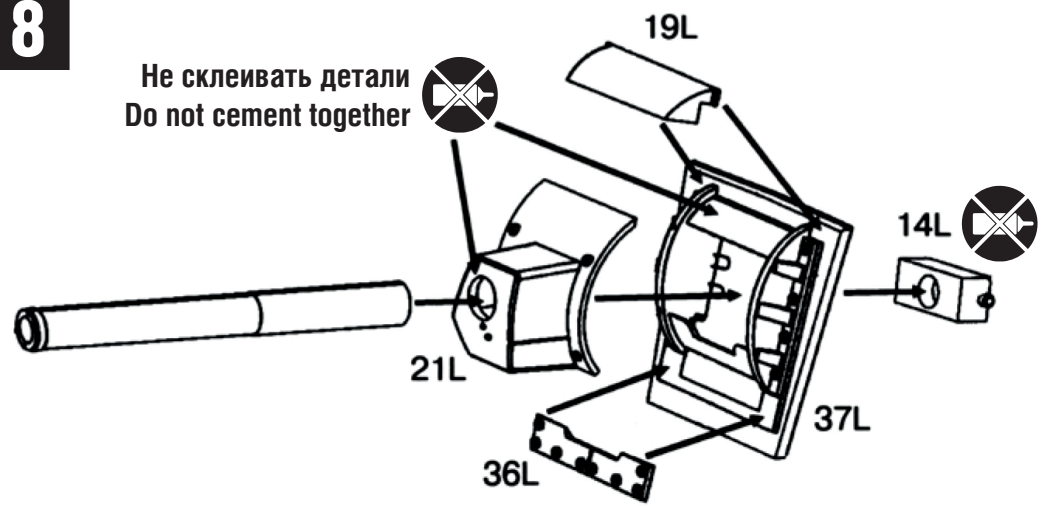


7

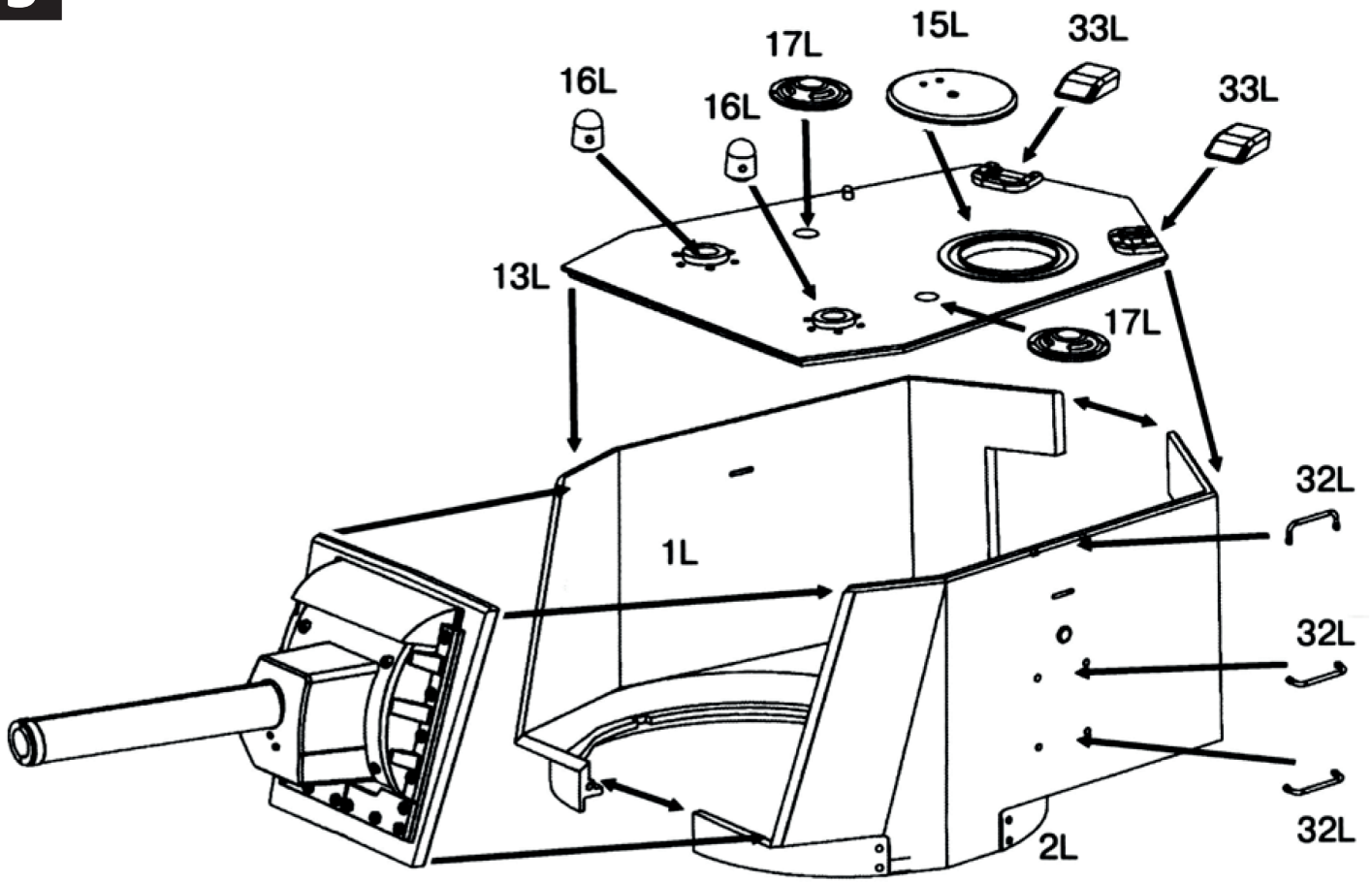


8

Не склеивать детали
Do not cement together



9



10

