

УСТАНОВКА БАЛОК ШАССИ

В этом выпуске мы установим балки шасси, клапан компрессора и антенну.

ДЕТАЛИ ДАННОГО ВЫПУСКА

110A



110B



110C



110D



110E



110F



AM



- 110A Левая балка шасси
- 110B Правая балка шасси
- 110C Антенна
- 110D Основание антенны

* Даны с запасом.

- 110E Предохранительный клапан компрессора
- 110F Кольца фиксаторов крышки капота
- AM Винты (2 × 4 мм) × 10*

Внимание: представленные на иллюстрациях детали могут отличаться от прилагаемых к выпуску.

УЗЕЛ СБОРКИ

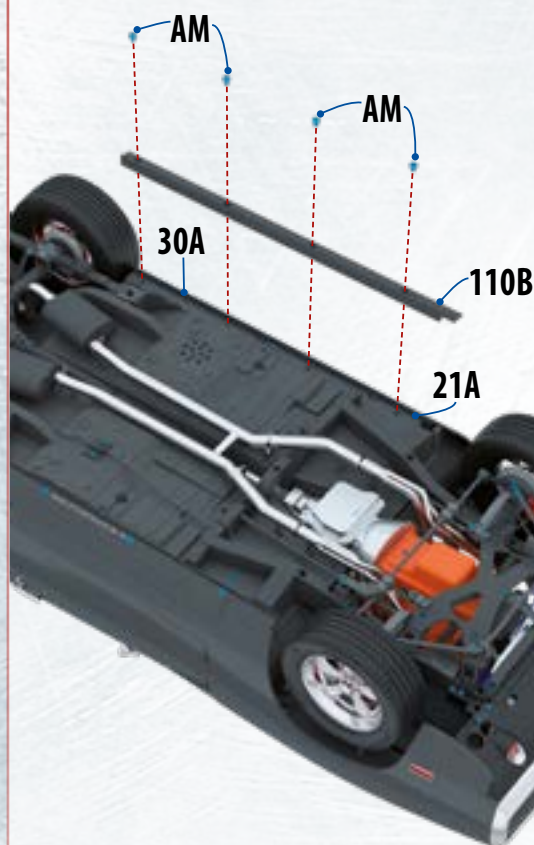
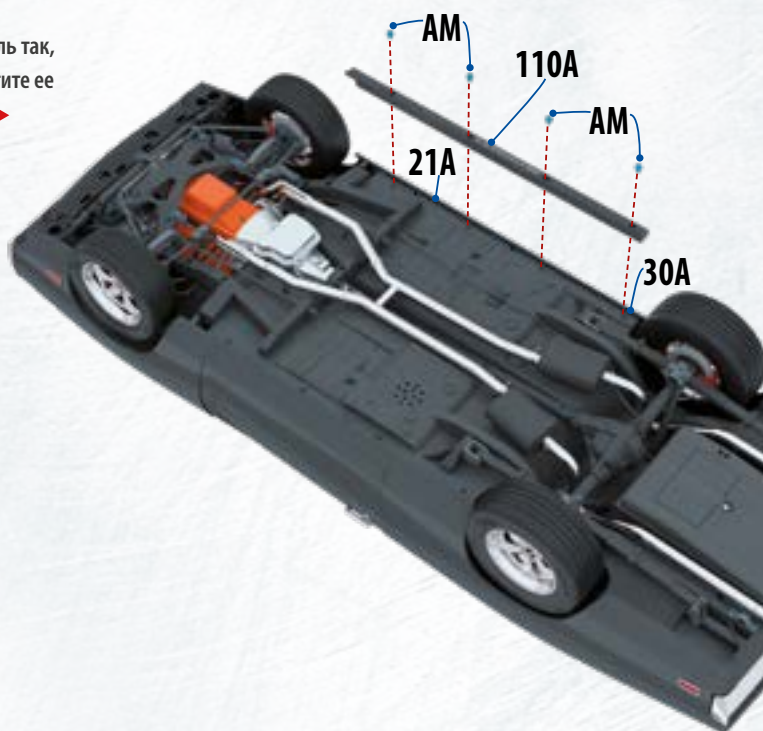


Капот и шасси



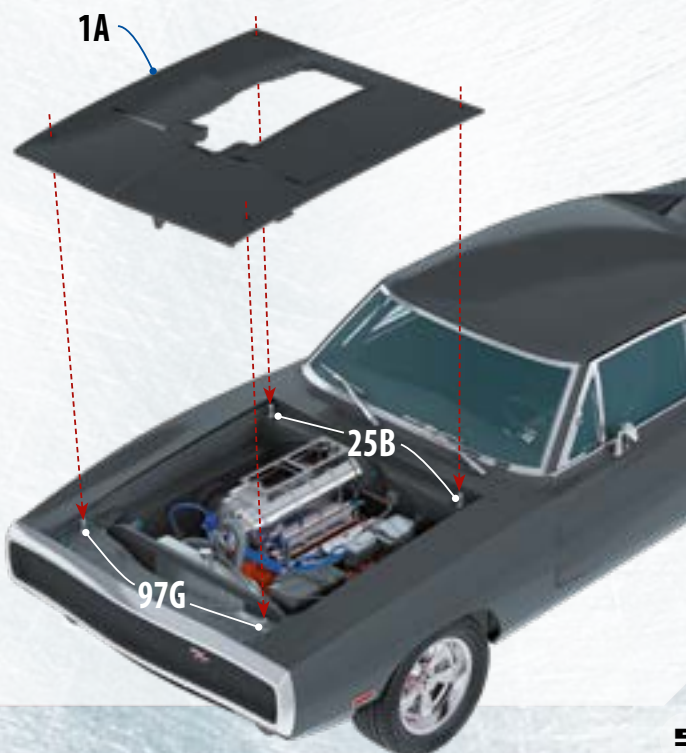
110.1

УСТАНОВИТЕ левую балку 110А на модель так, как показано на фотографии, а затем прикрутите ее к деталям 21А и 30А четырьмя винтами АМ. ►



110.2

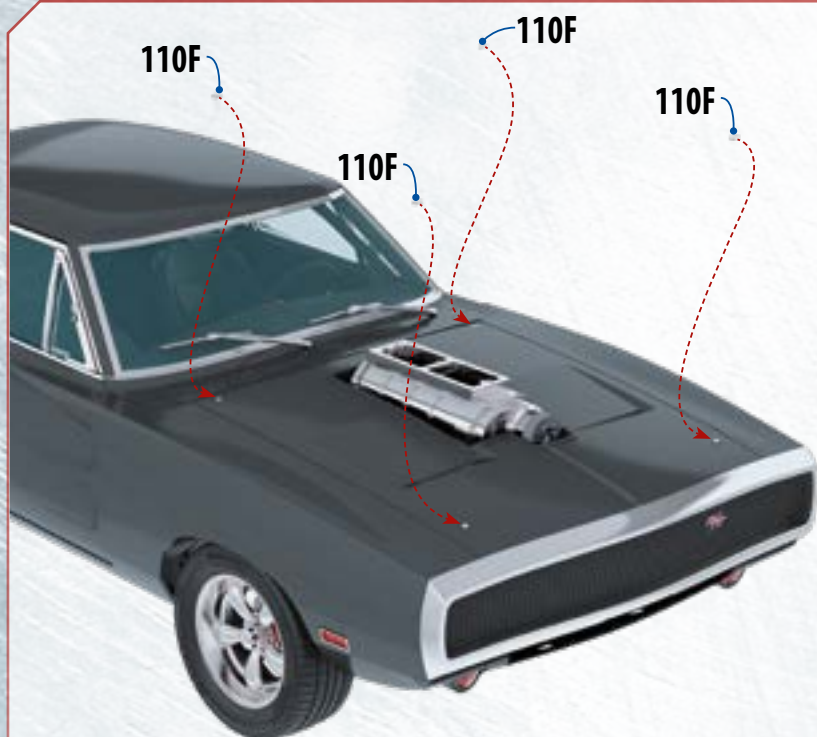
УСТАНОВИТЕ правую балку 110В на модель так, как показано на фотографии, а затем прикрутите ее к деталям 21А и 30А четырьмя винтами АМ. ◀



110.3

ДОСТАНЫТЕ капот 1А и установите его на свое место, убедившись, что передние фиксаторы 97G и задние фиксаторы 25В входят в четыре отверстия, расположенные по углам капота 1А. ►

Установка балок шасси



110.4 **ВСТАВЬТЕ** четыре кольца 110F в отверстия передних и задних фиксаторов. ◀

110.5 **ВСТАВЬТЕ ОСНОВАНИЕ** антенны 110D в отверстие в правом переднем крыле 96A. Затем аккуратно вставьте нижний конец антенны 110C в основание 110D, а предохранительный клапан компрессора 110E — в небольшое отверстие в передней части детали 1J. ▶

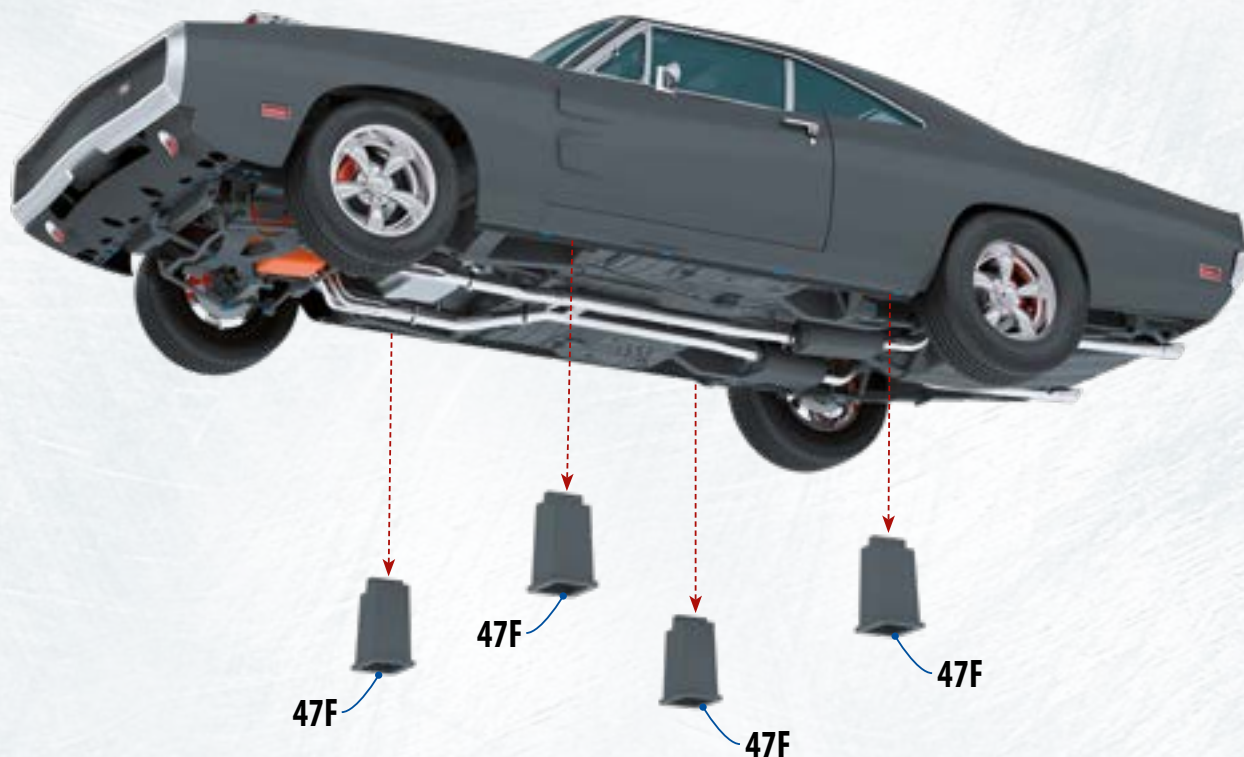


110.6 **РАЗМЕСТИТЕ** воздухозаборник 1D на детали 1G и, аккуратно надавив, установите его. ◀



110.7

УСТАНОВИТЕ опоры 47F так, как показано на фотографии. ▼



РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ: СТО ДЕСЯТЫЙ ЭТАП



⬆ На данном изображении представлены уже установленные балки шасси, воздухозаборник, предохранительный клапан и антенна.