

# Инструкция по сборке ударной установки Imperialstar



Перейдите по ссылке ниже или воспользуйтесь QR-кодом, чтобы подробнее ознакомиться со сборкой ударной установки.  
<http://www.tama.com/instructionvideo>

# 1. Сборка бас-барабана.

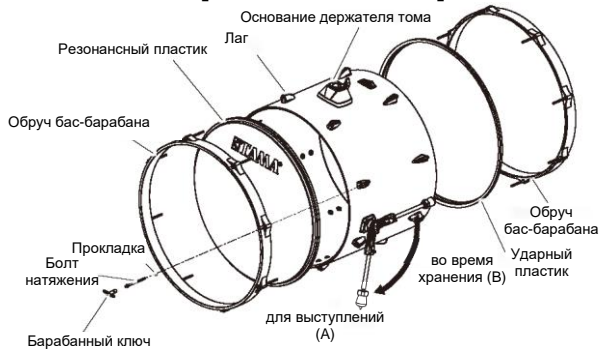


Рис. 1-1А

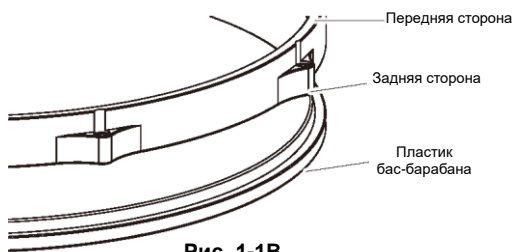


Рис. 1-1В

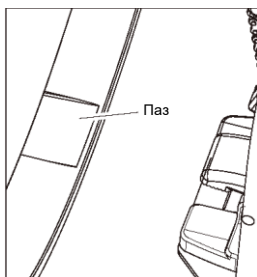


Рис. 1-1С

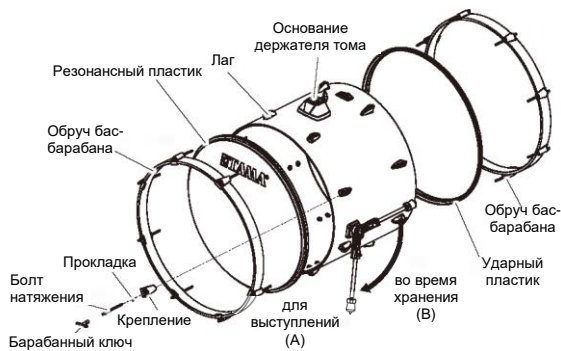


Рис. 1-1D

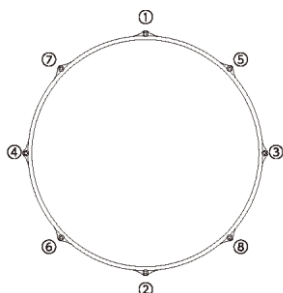


Рис.1-1Е

## 1-1. Установка пластиков и обручей.

### • Обручи Accu-Tune

Обруч Accu-Tune — это обруч бас-барабана от компании TAMA, который применяется в качестве обруча том-тома без использования стандартного металлического обода бас-барабана. Установите ударный пластик на корпус барабана, а затем наденьте обруч. Установите прокладки на все натяжные болты. Затем вставьте болты в отверстия на внешней стороне обруча бас-барабана и в лаги и закрепите обруч (рис. 1-1 А). Обратите внимание, что обруч Accu-Tune имеет две стороны.

Установите обруч Accu-Tune так, чтобы отверстия для натяжных болтов находились максимально близко к корпусу (см. рис. 1-1В).

На обруче Accu-Tune предусмотрен специальный паз для правильной установки педали. Убедитесь, что стикер возле паза расположен внизу бас-барабана. Тогда вы сможете прикрепить педаль бас-барабана (рис. 1-1С).

### • Деревянные обручи

Болты натяжения и крепления входят в комплект поставки. Вставьте натяжной болт в крепление, а затем установите крепление на обруче (рис. 1-1D).

### ВНИМАНИЕ!

\* Прикрепляя пластик к корпусу, не затягивайте его в одном месте. Сначала при помощи пальцев слегка закрутите каждый болт натяжения по кругу обруча бас-барабана. Затем с помощью барабанного ключа равномерно затяните болты натяжения по диагонали корпуса, как показано на рис. 1-1Е.

\* При необходимости вы можете вырезать отверстие в переднем резонансном пластике, чтобы получить чистый звук и мощную атаку. Отверстие позволяет воздуху выходить из барабана во время игры и уменьшает резонанс. Отверстие диаметром 130 ~ 150 мм обычно вырезают в нижней левой или правой части пластика.

\* Если поместить в барабан демфирующую ткань, то вы сможете уменьшить сустейн и добиться более громкого и плотного звука.



Рис. 1-2А

## 1-2. Установка ножек бас-барабана.

### • Регулировка угла и длины ножек

Ножки бас-барабана входят в комплект поставки.

Закрепите ножку в кронштейне и установите бас-барабан вертикально. Ослабляйте болт с квадратной головкой, чтобы отрегулировать высоту ножки (см. рис. 1-2А). Ориентируйтесь на насечки, чтобы установить одинаковую длину ножек с обеих сторон. Ослабьте Т-образную гайку, чтобы зафиксировать ножку в положении для выступлений (А). При регулировке высоты бас-барабана убедитесь, что между полом и нижней частью барабана помещается ладонь. Таким образом корпус будет правильно резонировать.

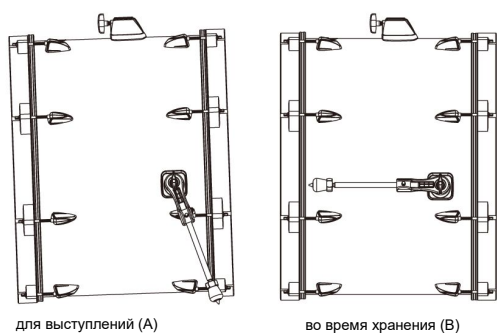


Рис. 1-2В

### • Регулировка шипов

Вы можете использовать резиновый наконечник или металлический шип в зависимости от поверхности пола (см. рис 1-2А). Шипы используются при размещении барабанов на ковровом покрытии или специальном коврике. Резиновые наконечники применяются для размещения на твердом покрытии. Затяните контргайку, чтобы зафиксировать положение резинового наконечника.

ВНИМАНИЕ!

\* Металлический шип может повредить поверхность пола, даже если вы используете ковровое покрытие или специальный коврик. В таком случае следите за тем, чтобы шип не выходил за пределы резинового наконечника.

## 2. Сборка и настройка педали барабана.

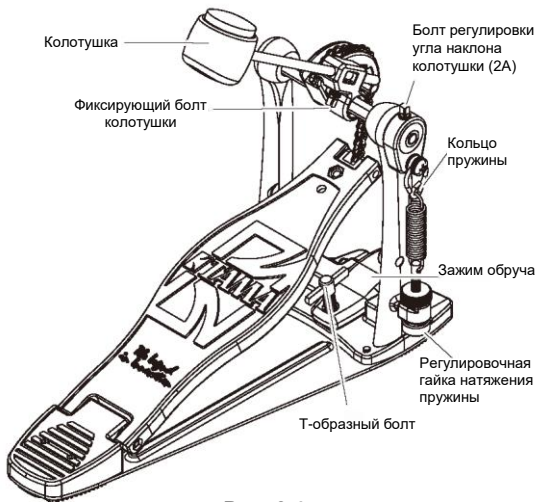


Рис. 2-1

Установите педаль бас-барабана следующим образом.

- **Сборка педали**

Поместите кольцо пружины на болт, как показано на рис. 2-1.

- **Прикрепление колотушки**

Вставьте колотушку, как показано на рис. 2-1, и затяните фиксирующий болт.

Отрегулируйте длину колотушки так, чтобы она попадала по центру пластика бас-барабана или немного выше центра.

Выберите фетровую или пластиковую сторону колотушки в зависимости от ваших предпочтений.

- **Регулировка натяжной пружины**

Чувствительность педали можно отрегулировать с помощью натяжной пружины. Ослабьте контргайку и опустите ее вниз, затем вращайте регулировочную гайку (см. рис 2-2). Установите нужное натяжение пружины, а затем затяните контргайку.

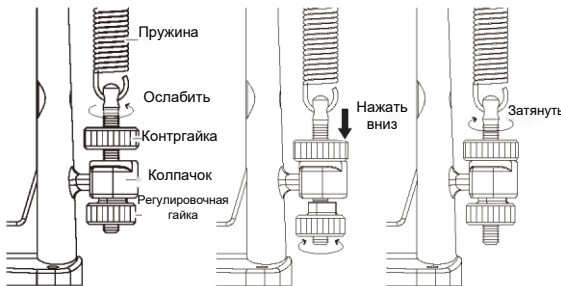


Рис. 2-2

- **Регулировка угла наклона колотушки**

Чтобы отрегулировать угол наклона колотушки, ослабьте болт регулировки угла наклона колотушки с помощью барабанного ключа (рис. 2-3). Обратите внимание, что угол наклона футборда изменяется вместе с углом наклона колотушки. Выбрав нужный угол, затяните болт регулировки угла наклона колотушки (2A).

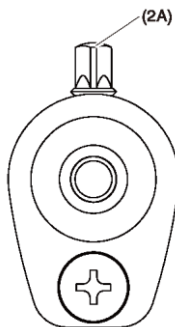


Рис. 2-3

- **Прикрепление педали**

Прикрепите педаль к обручу бас-барабана. Затяните T-образный болт на зажиме обруча, чтобы закрепить педаль.

### 3. Сборка барабанного стула.

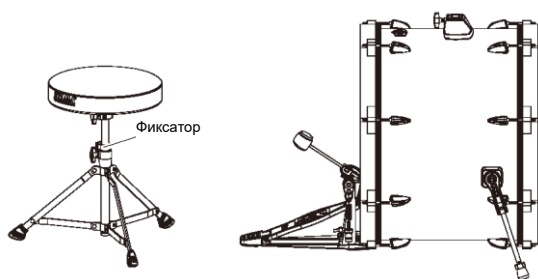


Рис. 3

Прикрепите ножки к верхней части сиденья (рис. 3). Полностью раскройте треногу, чтобы обеспечить устойчивость стула. Установите трубку стула на нужную высоту. Ноги должны сгибаться под прямым углом. С помощью барабанного ключа затяните фиксатор, чтобы надежно закрепить трубку стула и предотвратить его опрокидывание в дальнейшем.

**ВНИМАНИЕ!**

\* Некоторые модели ударной установки продаются без стула. Не садитесь на стул во время регулировки его высоты.

### 4. Установка малого барабана и стойки малого барабана.

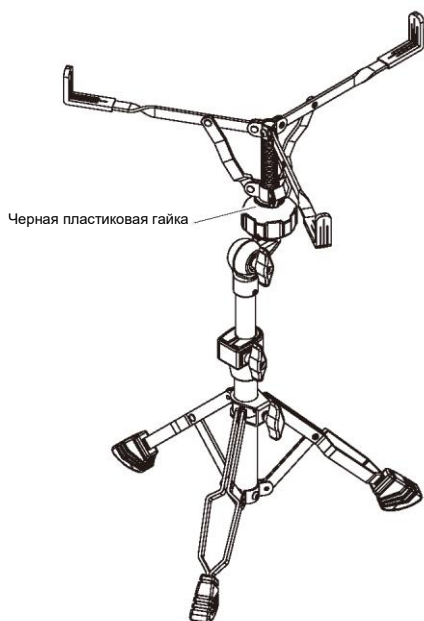


Рис. 4

- Сборка стойки малого барабана

Чтобы собрать стойку малого барабана, вставьте в треногу верхнюю трубку, прикрепленную к корзине (рис. 4). Раскройте корзину, установите малый барабан в корзину и затяните черную пластиковую гайку под корзиной. Малый барабан должен быть установлен таким образом, чтобы стержни натяжения и стрейнер не касались рычагов корзины. Затем поверните регулировочную гайку и закрепите барабан на корзине. Не затягивайте корзину слишком сильно, так как это может повлиять на звучание малого барабана. После установки малого барабана на стойку отрегулируйте высоту и угол наклона.

## 5. Установка держателя тома и том-тома.

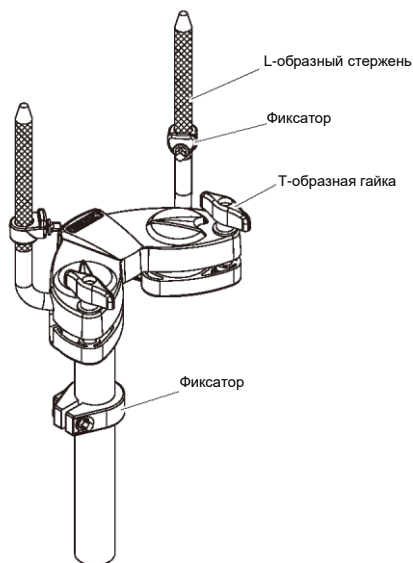


Рис. 5

Вставьте держатель тома в крепление на корпусе бас-барабана. Затяните Т-образный болт, чтобы закрепить держатель тома. Со стороны барабанщика разместите на L-образных стержнях малый том-том слева, а большой том-том справа. Затем установите кронштейн том-тома на L-образный стержень и затяните Т-образную гайку на фиксаторе. Если вы хотите изменить высоту том-тома, отрегулируйте положение том-тома на L-образном стержне или трубке или же переместите держатель тома вверх или вниз. Перед изменением высоты том-тома ослабьте болт с квадратной головкой на фиксаторе, а затем вновь затяните болт после регулировки. Чтобы отрегулировать угол наклона том-тома, ослабьте Т-образную гайку, которая фиксирует L-образный стержень.

ВНИМАНИЕ!

- \* При регулировке угла наклона удерживайте том-том одной рукой, а другой ослабьте Т-образную гайку. В противном случае том-том может упасть, повредить пальцы или поцарапать поверхность бас-барабана.
- \* При длительном использовании угол наклона том-тома может самостоятельно измениться даже при затянутой Т-образной гайке. В таком случае снимите том-том со стержня, ослабьте Т-образную гайку и нанесите на болт специальную смазку (приобретается отдельно). Это восстановит работоспособность держателя тома.

## 6. Сборка и установка напольного тома.

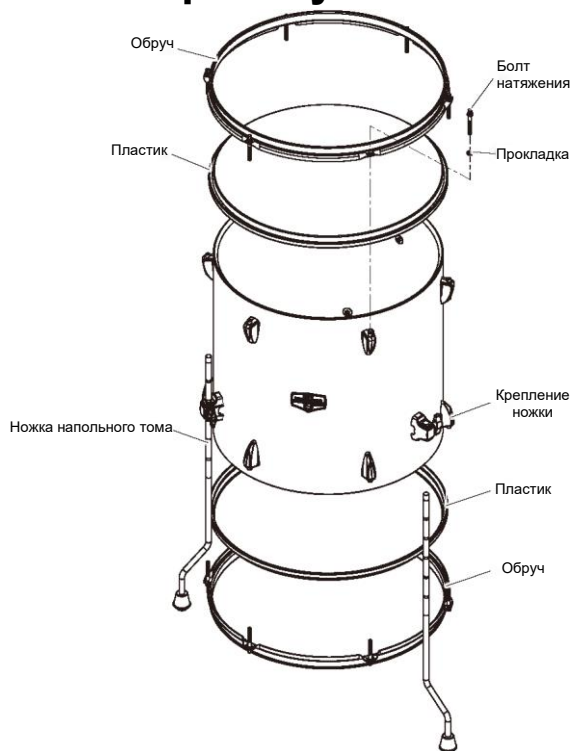


Рис. 6

### • Сборка напольного тома

С помощью барабанного ключа ослабьте натяжные болты и снимите два обруча, прикрепленные к корпусу напольного тома. Не потеряйте болты, они пригодятся в дальнейшем для закрепления пластика.

Как и при сборке бас-барабана, разместите пластик и обруч на корпусе барабана (см. рис. 6), а затем закрепите пластик. Верхний и нижний пластики отличаются. Пластик с логотипом нужно расположить сверху на напольном томе. Болты натяжения для напольного тома входят в комплект поставки.

### • Установка напольного тома

\* Установите три ножки напольного тома в соответствующие крепления. Широко разместите ножки напольного тома для максимальной устойчивости.

\* При этом разместите одну ножку напольного тома рядом с педалью бас-барабана. Обычно напольный том располагается на той же высоте (или немного ниже), что и малый барабан. Для удобства игры слегка наклоните напольный том на себя.

## 7. Сборка и регулировка стойки хай-хэта.

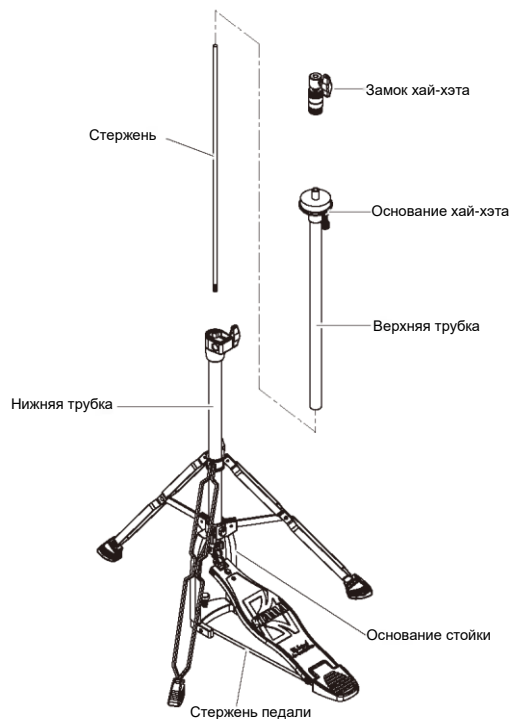


Рис. 7-1

- Сборка стойки хай-хэта (рис. 7-1)

Прикрепите стержни педали к основанию стойки, чтобы установить футборд. Раскройте треногу, разместите футборд на полу и установите стойку вертикально.

Затем снимите со стержня замок хай-хэта. Вытащите стержень из верхней трубки и прикрепите его к нижней трубке.

Вставьте верхнюю трубку в нижнюю трубку и отрегулируйте высоту стойки.

Прикрепите замок хай-хэта к верхней тарелке. Открутите гайку с замка хай-хэта и снимите одну из фетровых прокладок (рис. 7-2). Присоедините замок хай-хэта к верхней тарелке. Затем наденьте фетровую прокладку на замок и затяните гайку, чтобы закрепить верхнюю тарелку.

Вы можете изменить чувствительность хай-хэта, ослабляя или затягивая контргайку.

Установите нижнюю тарелку через стержень на фетровую прокладку основания хай-хэта. Затем прикрепите к стержню верхнюю тарелку с замком и затяните Т-образный болт. Расстояние между верхней и нижней тарелками обычно составляет 3-5 см.

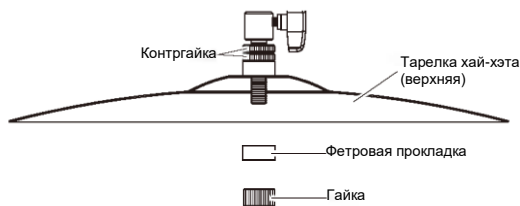


Рис. 7-2

## 8. Сборка стойки для тарелки.

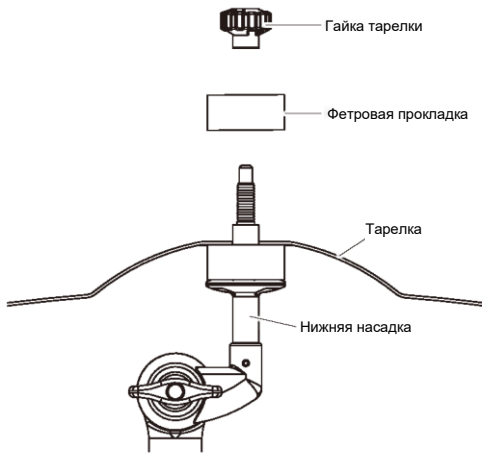


Рис. 8-1

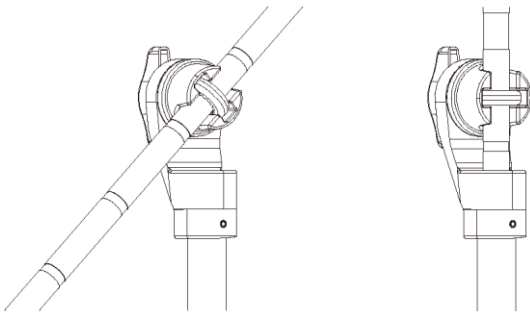


Рис. 8-2

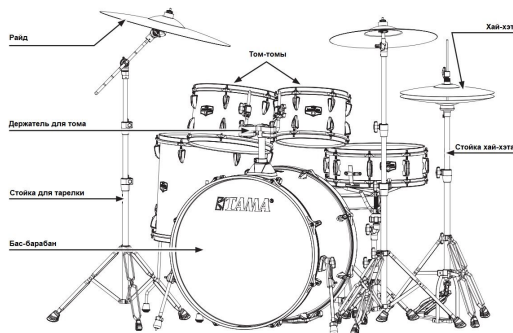
Раскройте треногу и установите нижнюю трубку вертикально. Вставьте среднюю и верхнюю трубки, чтобы полностью собрать стойку для тарелки. Установите тарелку между двумя фетровыми прокладками, как показано на рис. 8-1. Для стрелы можно изменить угол наклона и при необходимости трансформировать стойку-журавль в прямую стойку, как показано на рис. 8-2.

**ВНИМАНИЕ!**

\* Регулятор наклона тарелки оснащен пластиковой насадкой, поэтому тарелка напрямую не контактирует с металлическим регулятором. Со временем пластиковые насадки изнашиваются, поэтому регулярно следите за их состоянием, чтобы не повредить тарелку. Пластиковая насадка двусторонняя, поэтому в случае изнашивания ее можно перевернуть.

\* Некоторые модели ударной установки продаются без стрелы.

## 9. Расстановка барабанной установки и барабанных стоек.



Разместите все элементы барабанной установки, как показано на рисунке слева. Убедитесь, что все элементы расположены под необходимыми углами и на нужной высоте. Проверьте, чтобы все Т-образные болты и Т-образные гайки были крепко затянуты.

Если какая-либо деталь изношена или повреждена, замените ее.

Каталог деталей доступен на официальном сайте TAMA (<https://www.tama.com>).

Данная инструкция по сборке актуальна на январь 2022 года. Обратите внимание, что технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления в целях улучшения продукта.