

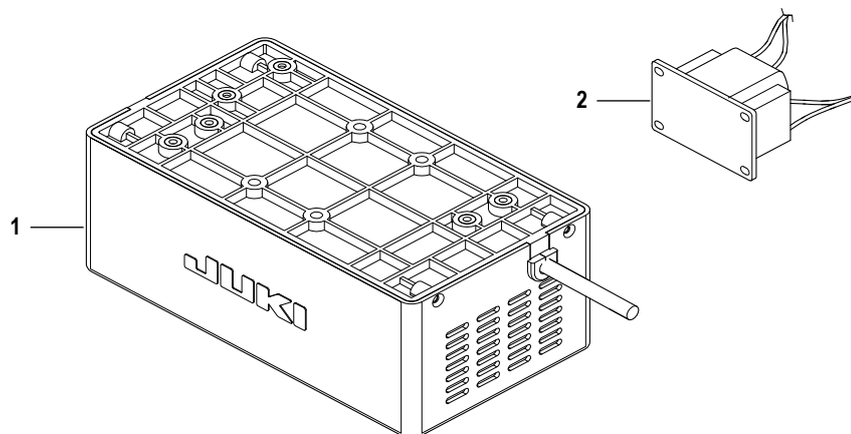
Установка и подключение реакторного блока из комплекта поставки и кольцевой сердечник

Способы установки и подключения зависят от типа поставляемого реакторного блока.

Для установки обратитесь к следующим документам.

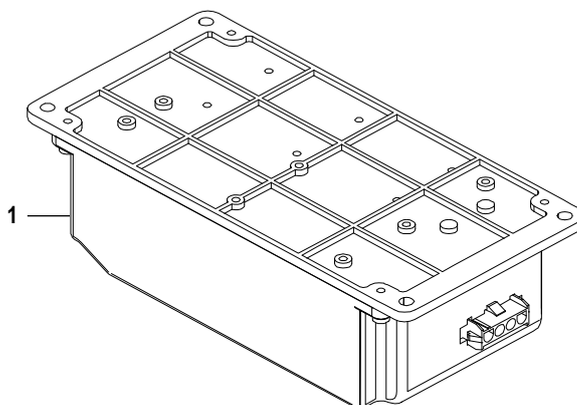
- При использовании следующих документов см. раздел **"2-6. Установка реакторной коробки [Только для моделей типа ЕС]"** стр.2 .

	No.	рс.
1	402-33439	REACTOR 8A
2	402-47139	REACTOR_COVER_CABLE_SET_7A



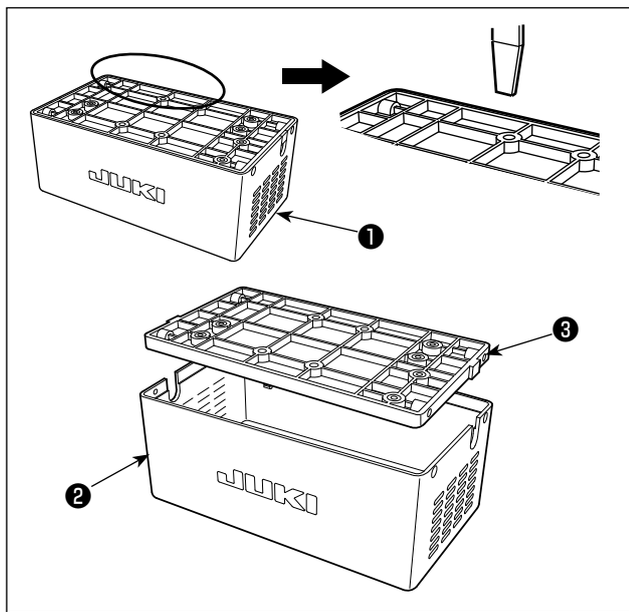
- При использовании следующих документов см. раздел **"2-6. Установка реакторной коробки [Только для моделей типа ЕС]"** стр.5 или **"2-6. Установка реакторной коробки [Только для моделей типа ЕС]"** в руководстве по эксплуатации для DDL-8000AS, АВ.

	No.	рс.
1	403-06069	REACTOR_BOX_8A



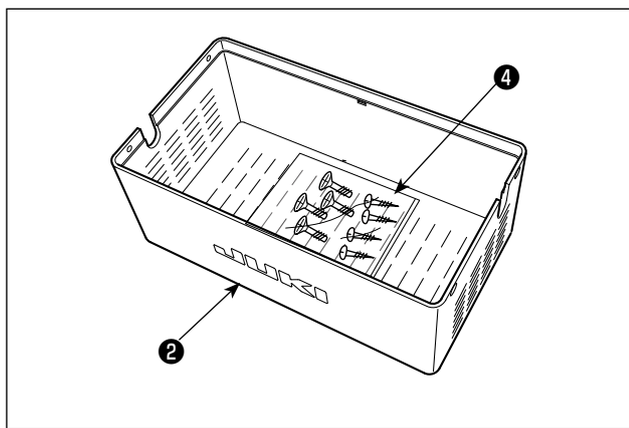
2-6. Установка реакторной коробки [Только для моделей типа ЕС]

* Электроблок для моделей стран ЕС поставляется со швейной машиной.



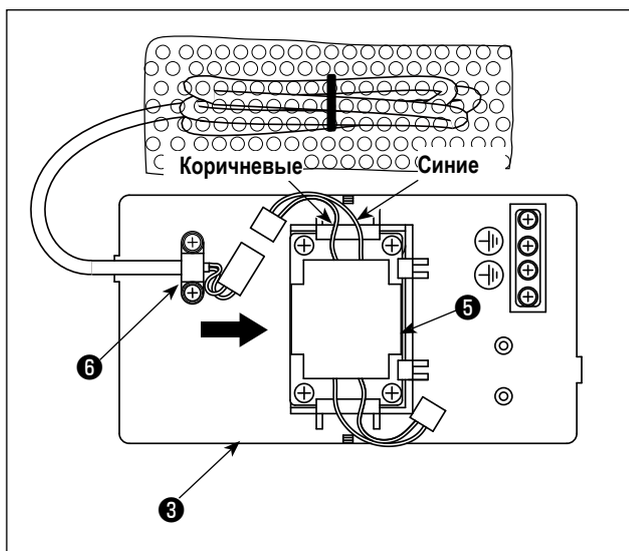
1) Отсоедините крышку реактора 2 от блока реактора 1 для отделения её от сборки основания реактора 3.

* Крышка реактора может быть легко отсоединена путём вставки инструмента с тонким плоским наконечником, такого как отвёртка с плоским лезвием, между крышкой и основанием.



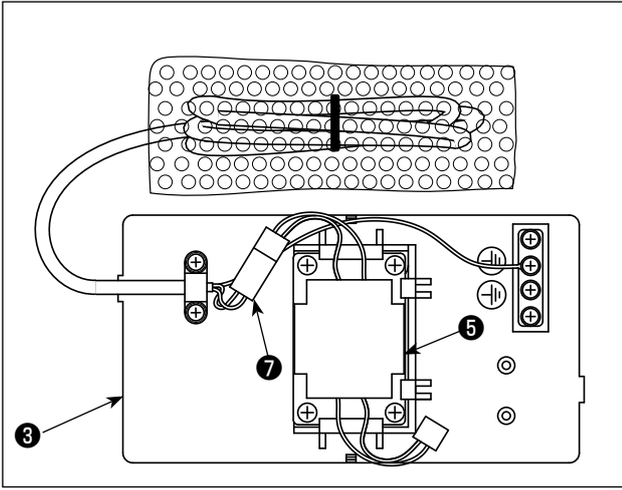
2) Выньте мешочек с винтами 4 из-под крышки 2.

* Мешочек с винтами содержит два различных вида винтов (четыре штуки каждого вида).



3) Сдвигайте реактор 5 в направлении стрелки, чтобы вставить вставки в сборку основания реактора 3.

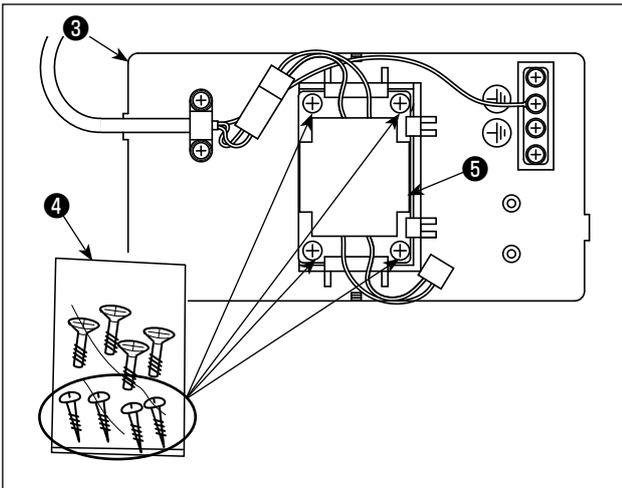
1. При установке реактора заранее отсоедините зажим комплекта жгутов 6.
2. Вставьте реактор 5 в сборку основания реактора, обращая коричневые и синие подводящие провода вверх.



- 4) Подсоедините штекер **7** шнура питания, прикреплённого к сборке основания реактора, **3** к разъёму реактора **5** .



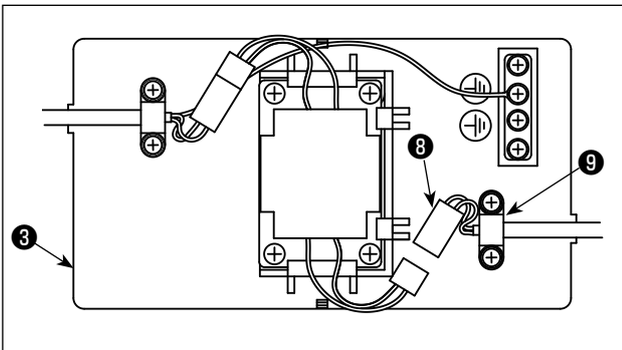
Не забудьте полностью вставить первый в последний, пока штекер не будет заблокирован .



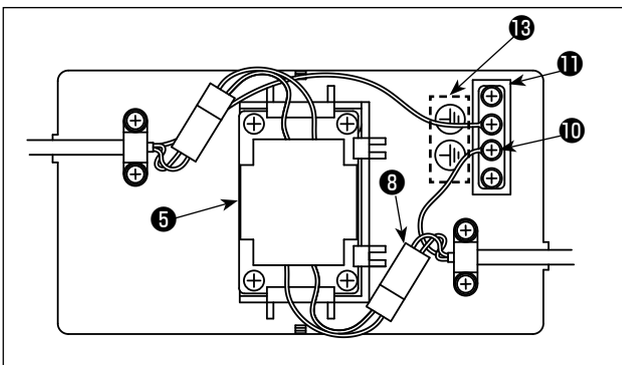
- 5) Выньте шурупы (ST4,2 x 25) из мешочка с винтами **4** . Прикрепите шурупами сборку основания реактора **3** и реактор **5** к нижней поверхности стола швейной машины (в четырёх местах).



Обратитесь к рисунку инструкции, показанному в следующем шаге процедуры 11), на котором указаны монтажные позиции крышки реактора и сборки основания реактора.



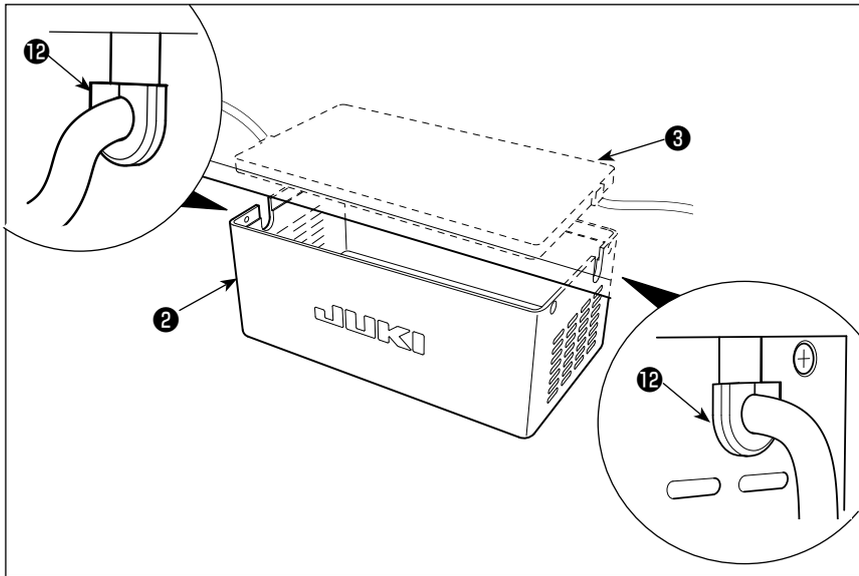
- 6) Закрепите комплект шнура питания **8** , выходящего из распределительного блока, к сборке основания реактора **3** зажимом комплекта шнуров **9** .



- 7) Подсоедините штекер комплекта шнуров питания **8** к разъёму реактора **5** .
8) Закрепите клемму заземления **10** комплекта шнуров питания **8** к базе заземления **11** с помощью винта.



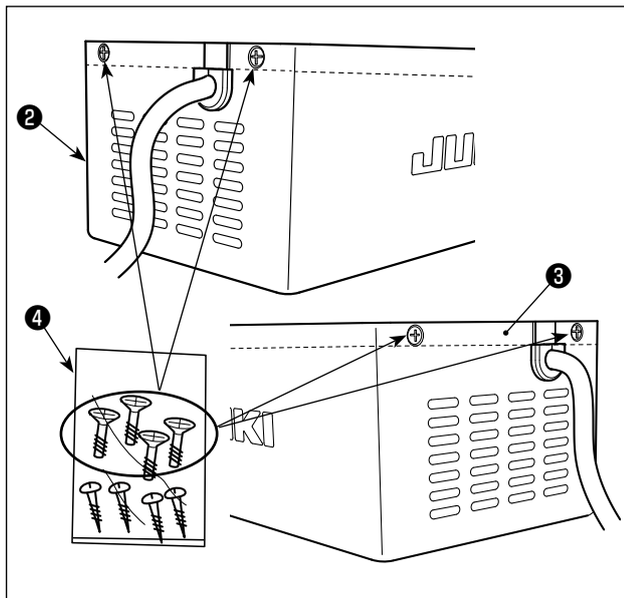
Закрепите клемму заземления на винте с отметкой заземления. **13** .



- 9) Установите крышку реактора **2** поверх сборки основания реактора **3**.



Предостережение Позаботьтесь о том, чтобы не позволять шнуру защемляться под реакторной крышкой **2**. Пропустите шнур питания через гильзу для шнура **12**. Затем вставьте шнур питания в секцию прорези в реакторной крышке **2** и удерживайте его с помощью основания реакторной сборки **3**.



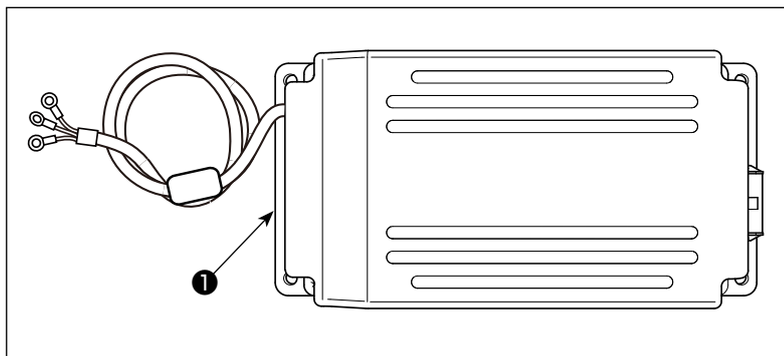
- 10) Выньте крепёжные винты крышки реактора из пакетика с винтами **4**. Прикрепите реакторная крышку **2** крепёжными винтами (в четырёх местах) к сборке основания реактора **3**.



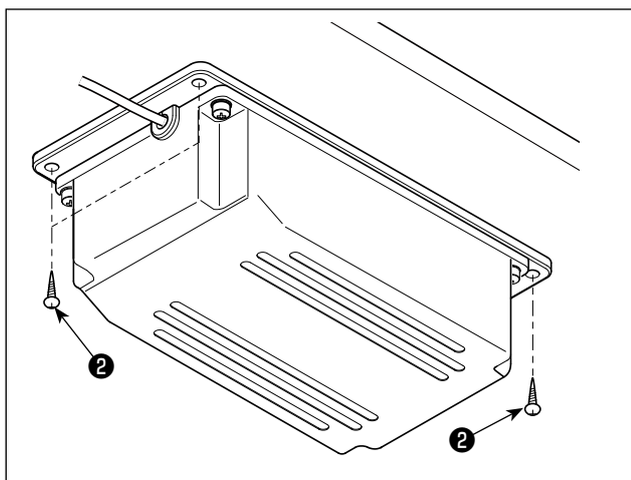
- 11) Относительно двух кольцевых сердечников **14**, - зафиксируйте шнур питания распределительного блока после намотки кабеля дважды вокруг турса кольцевого сердечника.
- 12) Прикрепите провода ввода/вывода **15** и **16** реакторной коробки **1** на основании для стола, используя дополнительную скобу для шнура **17**. При этом позаботьтесь, чтобы провода входа/выхода **15** **16** не пересекались.

2-6. Установка реакторной коробки [Только для моделей типа ЕС]

* Электророблок для моделей стран ЕС поставляется со швейной машиной.



1) Извлеките реакторный блок **1** из коробки с принадлежностями.



2) Извлеките шурупы **2** из сумки для принадлежностей и установите реакторный блок под стол.
(4 места затяжки винтов)

3) Для установки реакторного блока **1** см. рисунок.

4) Закрепите кабель питания и кабель педали на нижней стороне стола с помощью прилагаемых скоб **3**.

