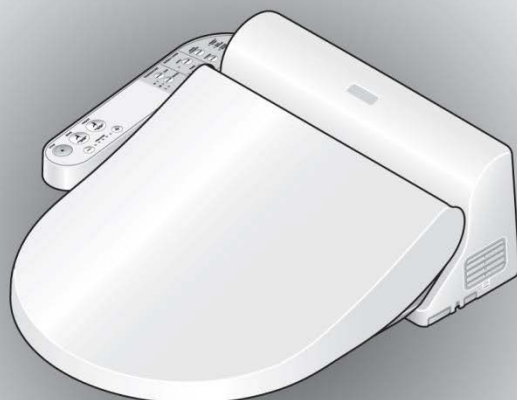


TOTO®

Washlet EK

TCF6402G/GE



Руководство по монтажу

Информация для монтера:

Предупреждения и уведомления	2
Перед монтажом Washlet	3
Комплект поставки	4
Требуемый инструмент	4
Комплектующие	5
Значение указателей	6
Установка Washlet	6
Испытание работоспособности	7



Информация для монтера:

Пожалуйста, разъясните клиенту функции Washlet и как ими пользоваться. В новом здании, а также в местах, где клиенту возможно придется долго ожидать поставку оборудования, отключите оборудование от электросети.




- “Washlet” - это зарегистрированный торговый знак компании TOTO.

Предупреждения и уведомления



Перед установкой Washlet необходимо ознакомиться с инструкцией. Установка должна производиться согласно требованиям настоящей инструкции по установке. Соблюдайте все требования безопасности и предосторожности.



 <p>ВНИМАНИЕ</p> <p>Наличие данного предупреждения означает, что неправильная эксплуатация чревата тяжелыми травмами и даже летальным исходом.</p>	 <p>ОСТОРОЖНО</p> <p>Наличие данного предупреждения означает, что неправильная эксплуатация чревата тяжелыми травмами или физическими увечьями.</p>
--	---




Пример символа

 <p>Символ  указывает на запрещенное действие.</p>	 <p>Символ  указывает на действие, которое следует обязательно выполнить.</p>
--	---

- Данное изделие имеет 1 класс электрозащиты и должно быть защищено заземлением.
- Изделие должно подключаться непосредственно в магистральную розетку.
- Запрещено использовать старые шланги для подключения изделия. Используйте новые шланги, поставляемые вместе с изделием.

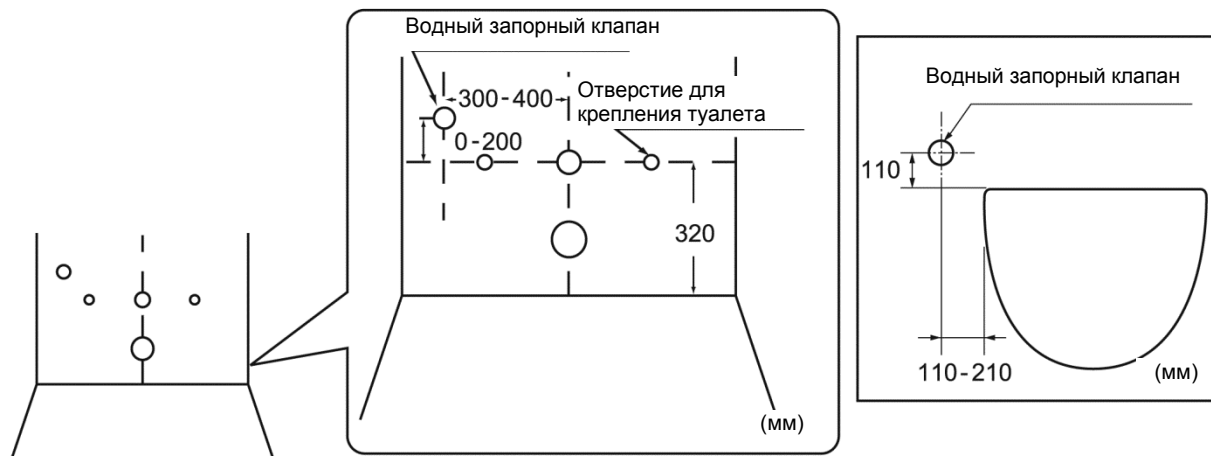
 ВНИМАНИЕ	
 <p>Обязательно</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Оборудование находится под напряжением. Запрещается располагать изделие вблизи мест возможного попадания воды, а также мест, с повышенным уровнем влажности. Перед установкой изделия в ванной комнате следует убедиться, что помещение вентилируется должным образом. В случае необходимости, следует установить электрическую вытяжку или вентиляционный канал, для обеспечения вентилирования помещения. Расстояние от ванны до крышки-биде должно быть не менее 60 см. (Невыполнение данного требования может стать причиной возгорания или поражения электрическим током.) • Подготовьте разъем электропроводки следующим образом. (Невыполнение данного требования может стать причиной возгорания или поражения электрическим током.) <ol style="list-style-type: none"> При подключении данного изделия к электросети следует использовать дифференциальный автоматический выключатель, срабатывающий при повышении тока более чем на 30 мА. Запрещено размещать разъем подключения электропитания изделия, находящийся на корпусе, и кабель электропитания ближе, чем на 60 см от края душевой кабины или ванны. * Перед началом эксплуатации изделия убедитесь в том, что проводка подведена должным образом. В случае невыполнения требований указанных выше, необходимо обратиться в сервисную службу для исправления несоответствий. • Провод заземления должен быть надежно закреплен. (Используйте кабель заземления. В случае неисправности или короткого замыкания электропроводки существует вероятность поражения электрическим током.) <p>Примечание: Используйте кабель заземления диаметром сечения не менее 1,6 мм или более с сопротивлением не более 100 Ом.</p> <ul style="list-style-type: none"> * В случае невыполнения требований, указанных выше, необходимо обратиться в сервисную службу для исправления несоответствий. • Вилку следует вставлять в розетку до конца (220-240 В пер. тока, 50 Гц). (Невыполнение данного требования может привести к пожару или поражению электрическим током.) • Розетка должна располагаться в легкодоступном месте. • Washlet должен быть подключен только к трубопроводу холодной воды. (Невыполнение данного требования может привести к ожогам или выходу устройства из строя.) • Соблюдайте требования инструкции по установке для страны, в которой будет использовано изделие. <div style="text-align: center;"> </div>

 ВНИМАНИЕ	
 Запрещается	<ul style="list-style-type: none"> Запрещено устанавливать данное изделие на движущихся объектах: автотранспорте, катерах и судах. (Существует опасность возникновения пожара, электрического замыкания и иных проблем.) (Основной модуль может упасть и причинить травму.)
 Запрещается	<ul style="list-style-type: none"> Используйте только водопроводную воду или питьевую колодезную воду (грунтовые воды). (Использование другой воды может привести к воспалению кожи или другим проблемам.) Запрещено подключать изделие к электроцепи, характеристики которой, не соответствуют требуемым (220-240 В пер. тока, 50 Гц). (Невыполнение данного требования может привести к пожару или поражению электрическим током).

 ОСТОРОЖНО	
 Обязательно	<ul style="list-style-type: none"> После очистки фильтра воды, необходимо крепко затянуть сливной клапан со встроенным фильтром для воды. (Невыполнение данного требования может повлечь за собой протекание воды.) Во время установки изделия руководствуйтесь Инструкцией по установке. (Неправильное подсоединение деталей может привести к протеканию воды.) Установите основной модуль на пластину-основание. (Нажимайте на основной модуль до характерного щелчка. Проверьте надежность фиксации, слегка потянув на себя.) (Несоблюдение данного требования может повлечь за собой падение основного модуля Washlet и получение травм.)
 Запрещается	<ul style="list-style-type: none"> Запрещено открывать сливной клапан со встроенным фильтром воды, предварительно не перекрыв подачу воды к изделию. (Это может стать причиной протечки воды.) Не сгибайте и не сминаяте шланг подачи воды. (Это может стать причиной протечки воды.) Не поднимайте изделие за сиденье или крышку. (Основной модуль Washlet может упасть и причинить травму, в результате отсоединения от основания.)

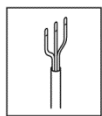
Перед монтажом Washlet

1. Запрещено подавать воду и/или электричество до полной установки изделия.
2. Не повредите соединительные части шлангов для подачи воды.
3. Напряжение в сети 220-240 В пер. тока (50 Гц). Потребляемая мощность 269-315 Вт. Следует использовать провода, вилки и розетки подходящие для данной нагрузки. (Для подключения рекомендуется использовать отдельный провод.)
4. Запрещено устанавливать базовую плиту на незакрепленное изделие. (Это может привести к падению изделия и его разрушению.)
5. Длина провода электропитания составляет около 1 м. Убедитесь в том, что к розетке легко добраться для подключения или отключения прибора.
6. Рабочее давление изделия находится в пределах от 0,1 до 1,0 МПа.
7. Рабочая температура воды для изделия должна быть в пределах от 0 до 35 °С.
8. Длина шланга для подключения к трубопроводу воды составляет 0,5 м. Патрубок подачи воды, должен находиться в легкодоступном месте для удобного монтажа и демонтажа изделия.
9. Перед установкой крышки-биде убедитесь, что клапан подачи воды находится в закрытом положении.

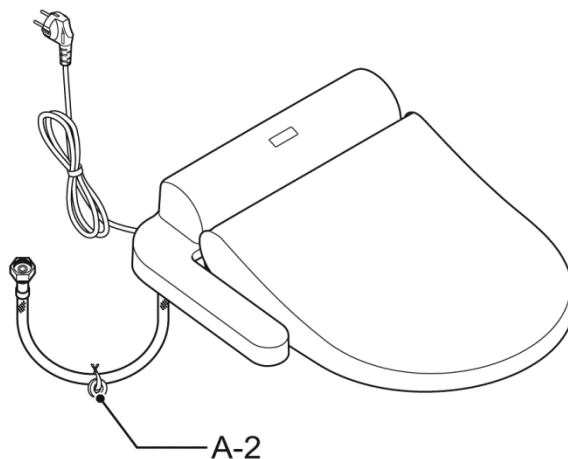


Комплект поставки

A-1



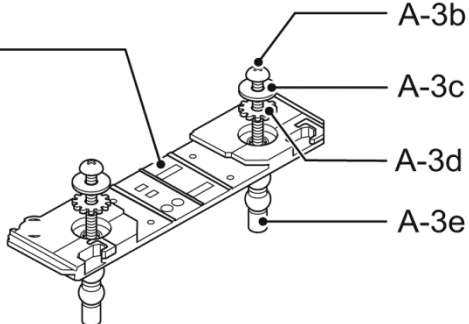
Для Великобритании



A-2

A-3

A-3a



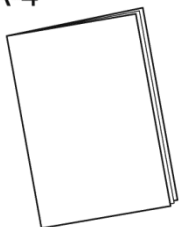
A-3b

A-3c

A-3d

A-3e

A-4



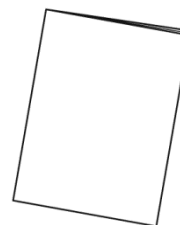
Руководство по эксплуатации

A-5



Гарантия

A-6



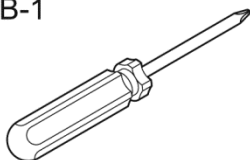
Руководство по эксплуатации

Доступно отдельно:

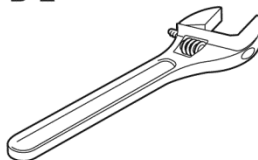
- Вы можете запросить отдельный набор инструментов для монтажа напольного туалета.

Требуемый инструмент

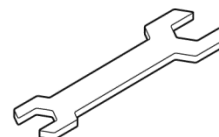
B-1



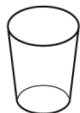
B-2



B-3



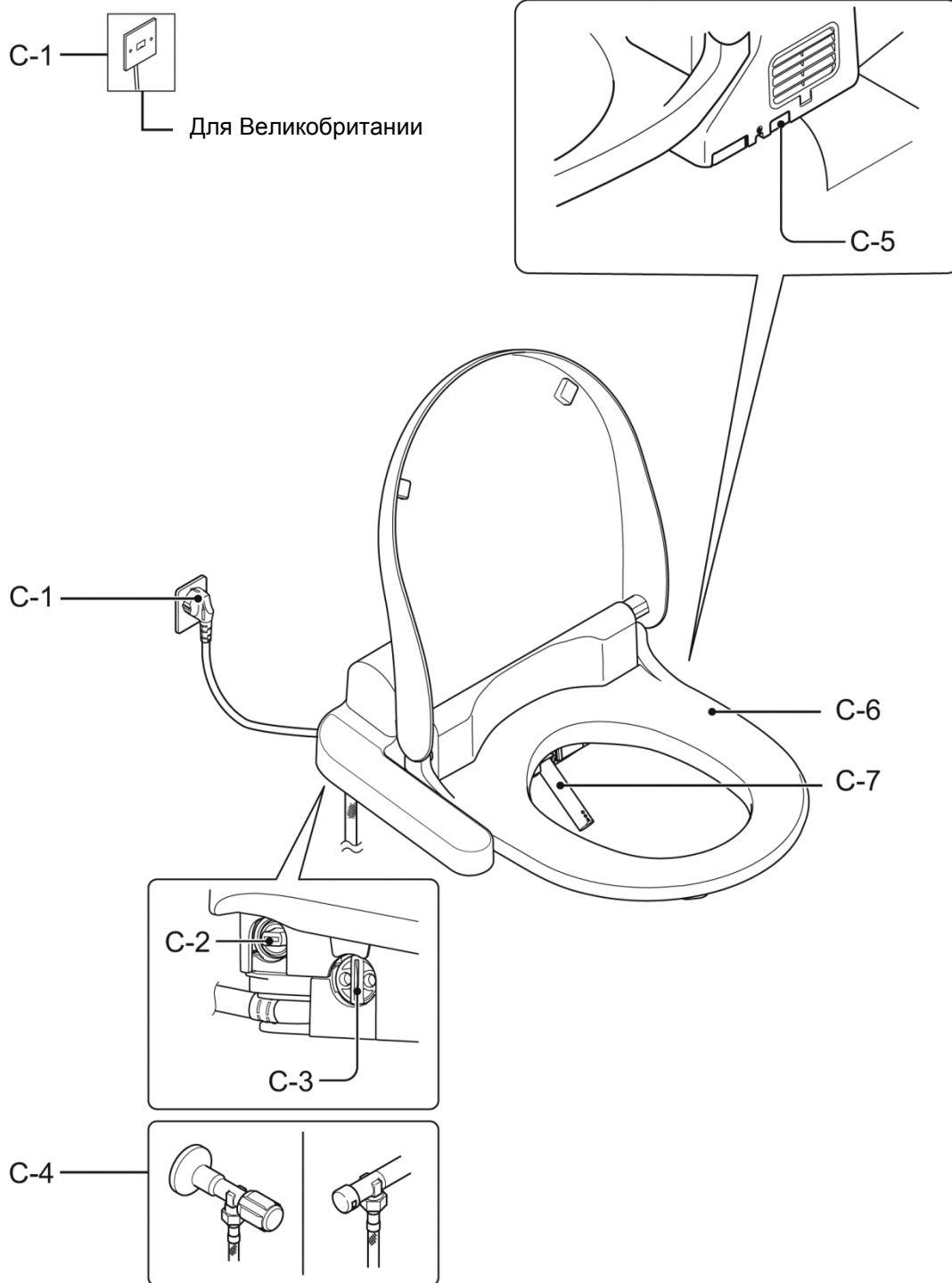
B-4







B-5



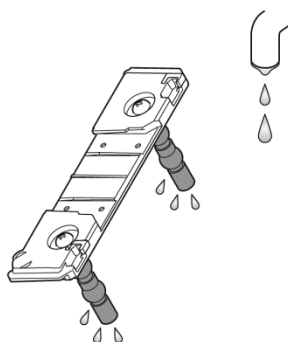
Комплектующие



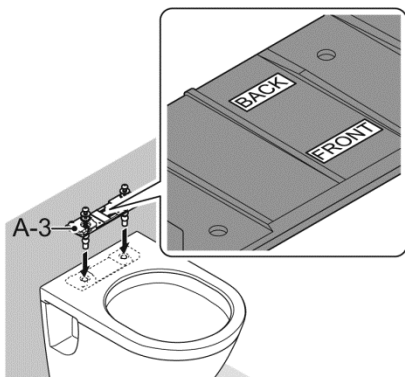
Значение указателей

-  : Задача, которая должна быть выполнена установщиком.
-  : Задача, которую Washlet выполнит автоматически.
-  : Работа, требующая внимания.
-  : Показывает последовательность выполнения операций.

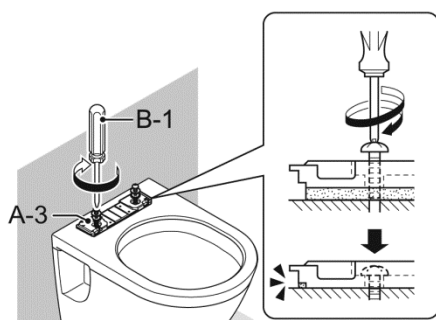
1



2

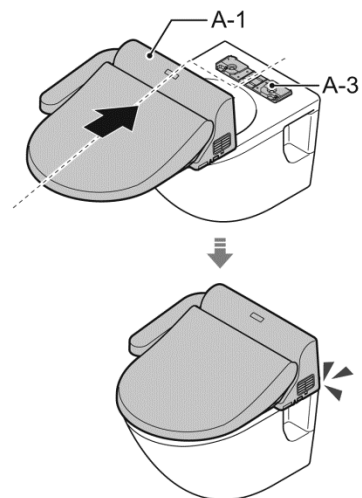


3



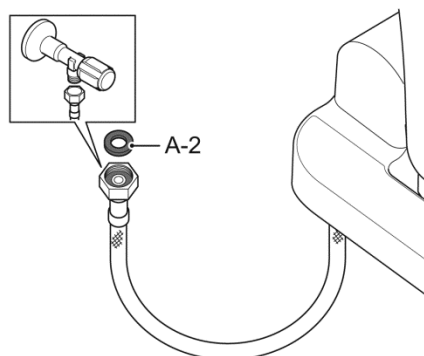
Установка Washlet

4

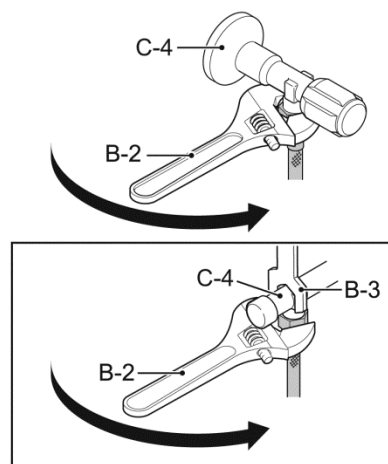


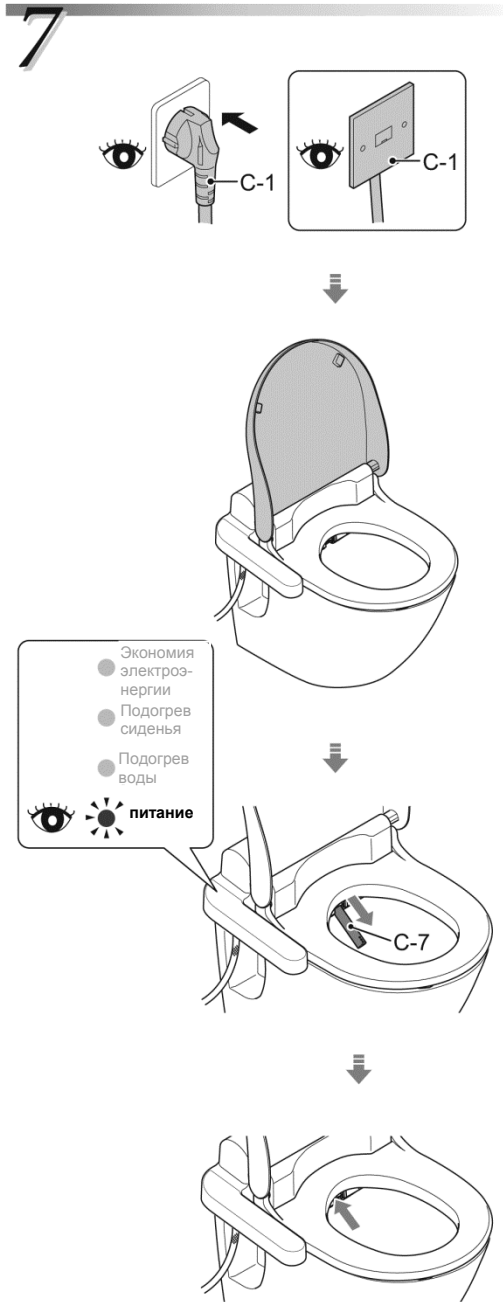
Прижмите корпус крышки-биде (A-1) к пластине-основанию (A-3) до характерного щелчка. После фиксации, убедитесь, что корпус надежно закреплен на основании.

5

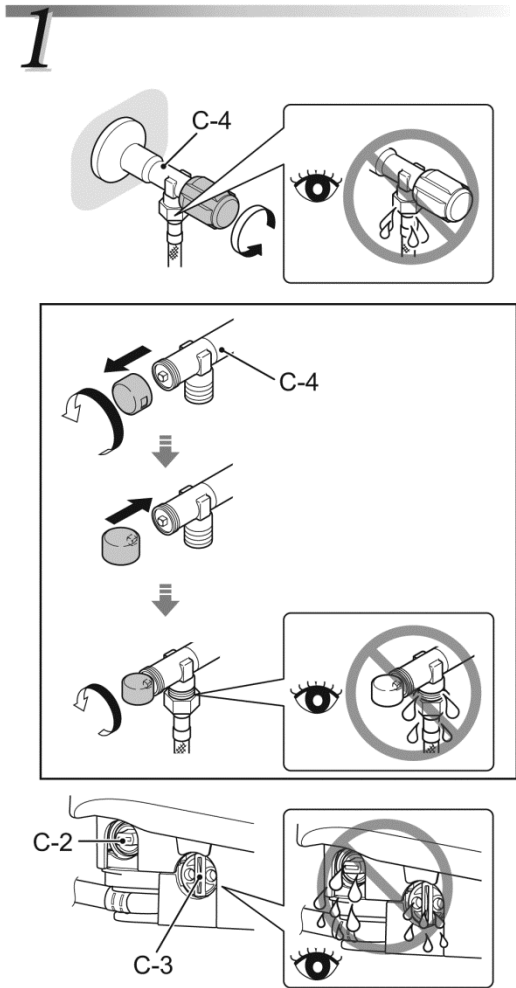


6



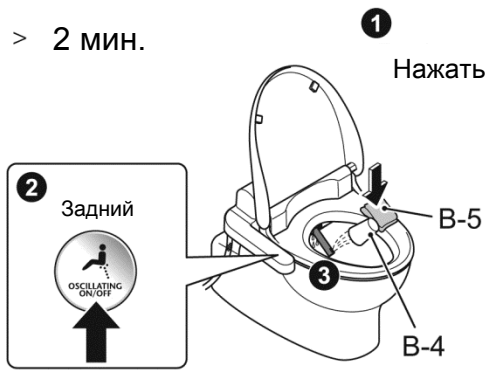


Испытание работоспособности Washlet

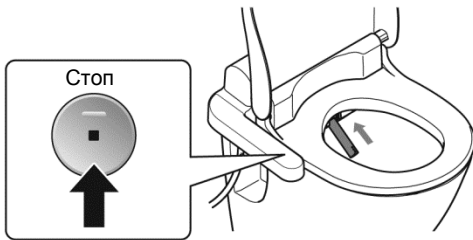


2

> 2 мин.



3



4

