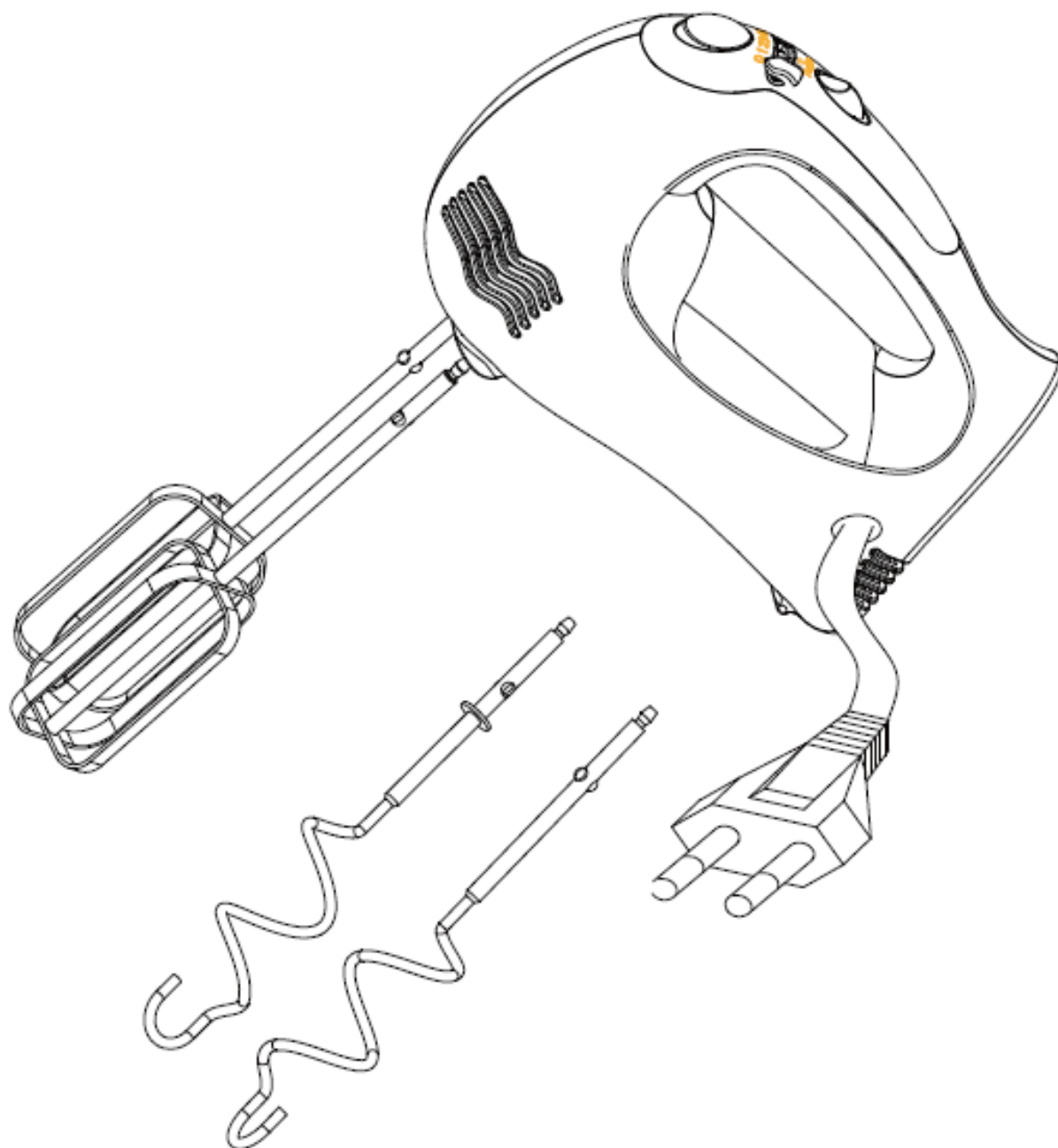


ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУЧНОЙ МИКСЕР
МОДЕЛЬ: МУК-НМ1104



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

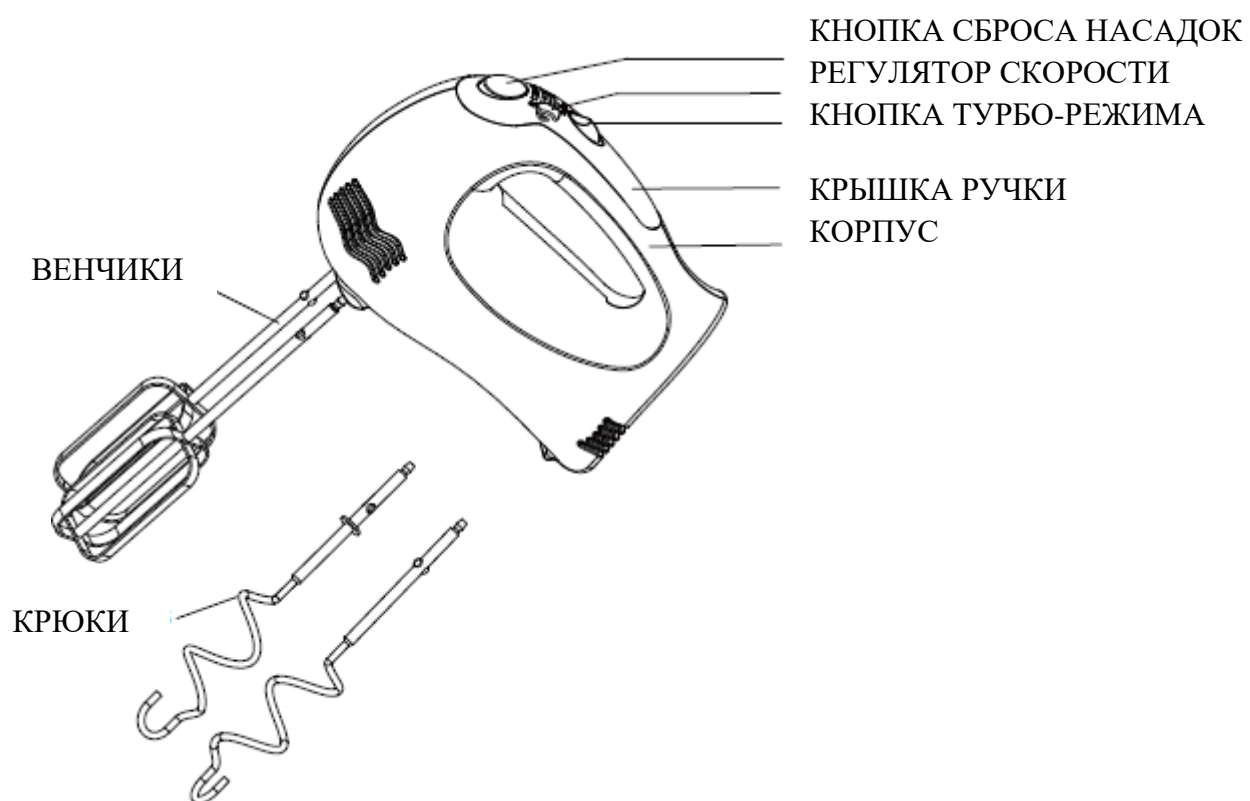
МОДЕЛЬ: GL-НМ-401W

МОЩНОСТЬ: 220 В, 50 Гц, 400 Вт

УРОВЕНЬ ШУМА: ≤86 дБ

ВРЕМЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ: 5 мин (макс.)

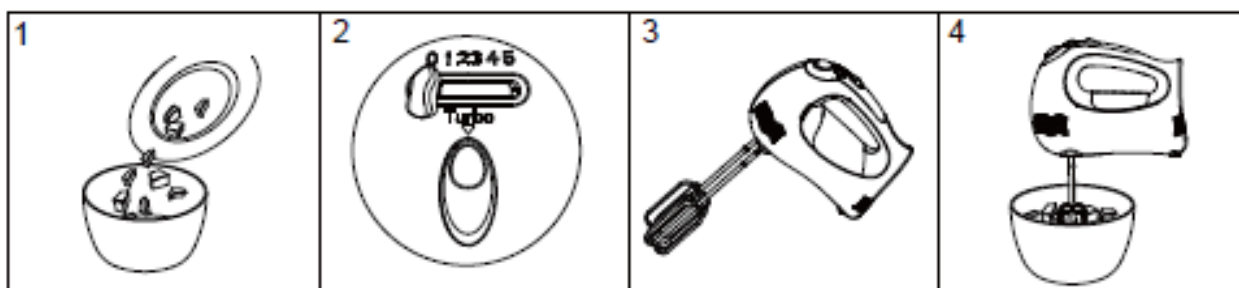
УСТРОЙСТВО



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Проверьте, соответствует ли напряжение в сети напряжению, указанному на заводской табличке.

1. Поместите продукты, которые вы хотите смешать, в контейнер.
2. Установите переключатель скорости в положение «0», затем зафиксируйте насадку в устройстве.
3. Вставьте вилку в розетку, опустите насадку миксера в контейнер и включите регулятор скорости.
4. В течение 30 секунд смешивайте продукты на низкой скорости (1-2), затем переключитесь на высокую скорость. Устройство должно использоваться с интервалом 20 минут после 5 минут непрерывной работы.

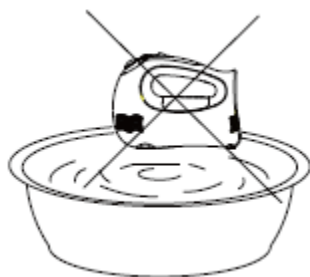


ВЫБОР НУЖНОЙ СКОРОСТИ

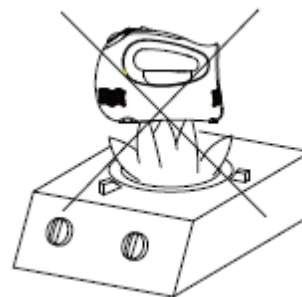
СКОРОСТЬ	ФУНКЦИЯ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Насадки	Максимальный вес продукта (г)	Максимальное время смешивания (сек)
1 (низкая)	Смешивание	Для смешивания жидкостей, примешивания сухих ингредиентов, яичных белков и взбитых сливок		1000	30
2 (низкая)	Смешивание	Для приготовления соусов, пудингов, маффинов и замешивания бездрожжевого теста		1200	60
3 (средняя)	Смешивание	Для приготовления жидкого теста и смесей.		800	180
4 (средняя)	Взбивание	Для взбивания сливочного масла с сахаром, замешивания песочного теста, смесей для кексов и глазури		800	180
Г (высокая)	Взбивание	Для взбивания легких и пышных смесей, приготовления взбитых сливок, взбивания яиц (белков, желтков, целых яиц), и приготовления картофельного пюре		1000	100

БЕЗОПАСНОСТЬ

1. Не используйте устройство в следующих случаях:
 - а) при повреждении поверхности или сетевого шнура;
 - б) после падения устройства с высоты и при наличии трещин на корпусе;
 - в) попадании воды на устройство или сетевой шнур.
2. Не помещайте устройство на нагретые поверхности (например, электроплита или др. источники тепла).
3. Не погружайте устройство в воду или другую жидкость.
4. Напряжение, указанное на заводской табличке, должно соответствовать напряжению в сети.
5. Держите устройство в недоступном для детей месте.
6. Вытащите вилку из розетки, отключите питание в следующих случаях:
 - а) перед сменой насадки;
 - б) при поломке устройства во время использования;
 - в) перед чисткой или ремонтом;
 - г) после каждого использования.
7. Включайте питание, только опустив миксер в контейнер. Не извлекайте миксер из контейнера, пока он полностью не остановится.
8. Устройство не должно соприкасаться с твердыми предметами во время работы. Никогда не касайтесь рукой работающих насадок.
9. Не смешивайте краску при помощи миксера.
10. Устройство нагревается во время работы. При разогреве поверхности свыше 60°C выключите устройство. Дайте ему остыть перед последующим использованием.
11. Не тяните с усилием за сетевой шнур. Не используйте устройство, не вставляйте и не вынимайте шнур из розетки мокрыми руками.
12. В устройстве используется схема подключения «У». При поломке устройства отнесите его в мастерскую. Не ремонтируйте устройство самостоятельно.



Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.



Не помещайте устройство на нагретые поверхности.

ЧИСТКА

1. Вытащите шнур из розетки и установите регулятор скорости в положение «0». Перед очисткой миксер необходимо извлечь из контейнера. Перед использованием устройства убедитесь, что устройство сухое.
2. Чистку устройства и сетевого шнура производят влажной тканью. Трудноудаляемые пятна можно оттереть моющим средством. Чтобы избежать повреждения поверхности, не производите чистку агрессивными средствами.