

GASTRORAG

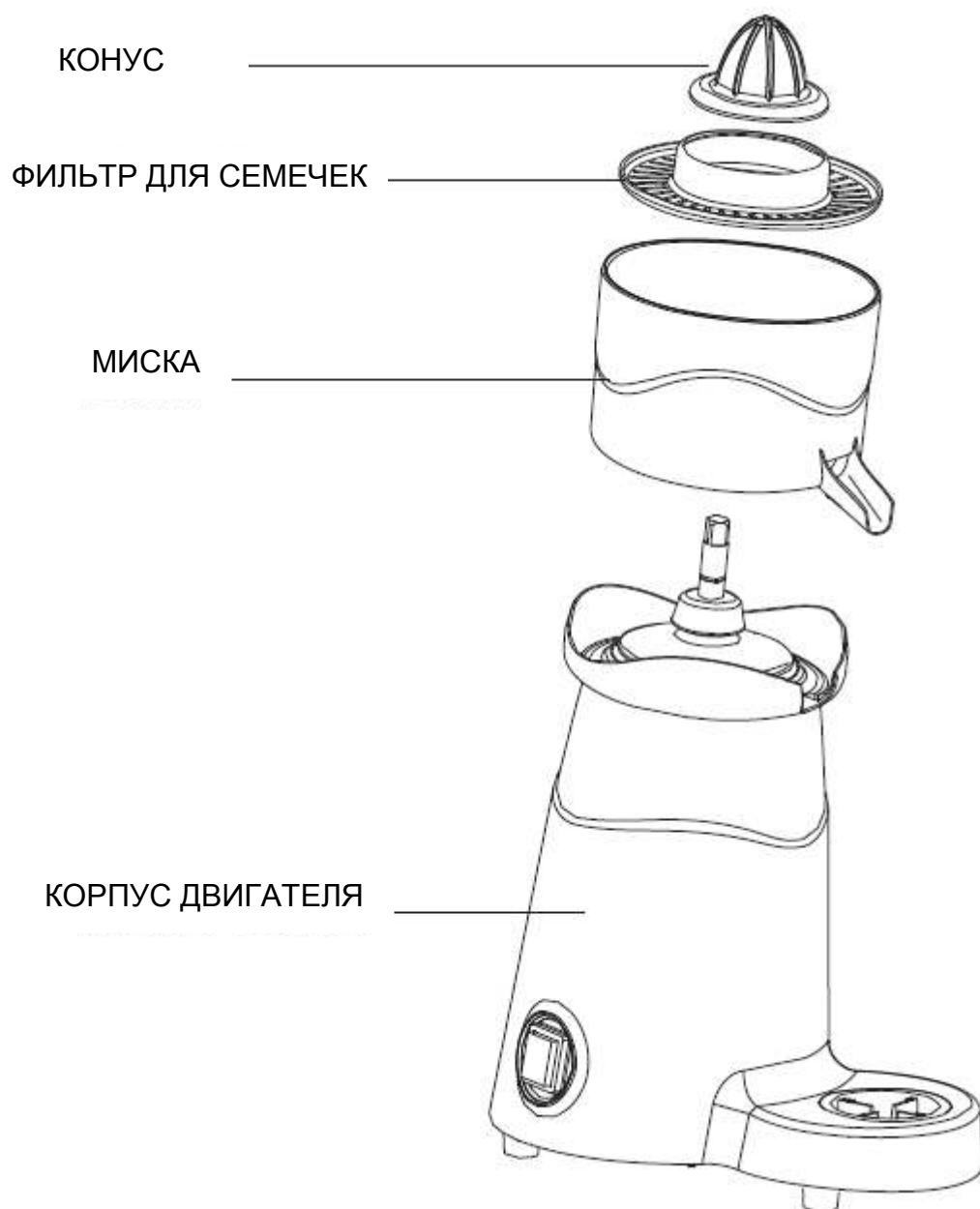
ПАСПОРТ

СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ ЦИТРУСОВЫХ

МОДЕЛЬ: SJ-CJ5



НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Прочтите инструкции.
2. Перед подключением в сеть электропитания проверьте напряжение вашей соковыжималки.
3. Перед подключением в сеть электропитания удостоверьтесь, что переключатель выключен.

ВНИМАНИЕ

1. Запрещено погружать корпус двигателя в воду. Очистку проводите влажной тканью.
2. Отключите от питания, когда устройство не используется, до прикрепления или снятия частей, а также перед очисткой.
3. Во время работы устройства или, если рядом находятся дети, необходимо осуществлять контроль.
4. Не используйте устройство с поврежденным шнуром или вилкой, или после того, устройство стало неисправным, либо упало или имеет повреждения в любой форме. Верните устройство в ближайший специализированный сервисный центр для осмотра, ремонта или электрической или механической регулировки.
5. Не позволяйте, чтобы шнур свешивался с края стола или столешницы, или касался горячей поверхности.
6. Не используйте устройство, если повреждено вращающееся сито.
7. Выключите устройство перед сменой аксессуаров или при приближении к деталям, которые во время эксплуатации движутся.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

1. Установите конус.
2. Разрежьте фрукт, который надо выжать на две половинки.
3. Включите устройство, поставив переключатель включения/выключения в положение «1».
4. Выжмите половинки фрукта.
5. Выключите устройство, поставив переключатель включения/выключения в положение «0».

ОЧИСТКА

1. Всегда выключайте двигатель и отсоединяйте соковыжималку от сети электропитания.
2. Запрещено погружать корпус двигателя в воду! Проводите очистку при помощи влажной ткани.
3. Устройство легко очищается. Необходимо очищать все части, которые соприкасаются с соком: конус, фильтр для семечек, миску и т.д. Легко очищается и съемная подставка для капель.
4. Сразу после использования промойте все части, которые вступали в контакт с соком.
5. Прежде, чем использовать прибор в первый раз, позаботьтесь, чтобы вымыть все детали, которые соприкасаются с соком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты, мм: 340x240x420

Мощность, кВт: 0,18

Параметры электросети: 220/50/1

Материал корпуса: алюминий