

# **NOVEX**

**Соковыжималка**

**NJE-4501**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Изготовитель: «Liantek Electrical Appliances (Shenzhen) Co. Ltd.»  
Адрес: Heping road east, Longhua town, Baoan, Shenzhen, Guangdong, China

Поставщик: «Novex Industries Limited»  
Адрес: Room 813, 8/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Hong Kong



# Соковыжималка **NJE-4501**

## **Функциональные особенности:**

- эргономичный дизайн
- 2-скоростной режим работы
- автоматическое отделение мякоти
- съемный контейнер для мякоти
- резервуар для сока с пеносепаратором
- поднос для подачи продуктов
- металлическая сетка центрифуги
- защита от случайного включения
- отсек для хранения сетевого шнура
- резиновые ножки для предотвращения скольжения
- питание 230 В, 50 Гц
- мощность 450 Вт

Благодарим Вас за приобретение соковыжималки NOVEX NJE-4501 (далее — соковыжималки) и надеюсь, что она прослужит Вам многие годы!

### Содержание

Уход за соковыжималкой . . . . .	2
Общие рекомендации . . . . .	2
Меры предосторожности . . . . .	2
Общие сведения. . . . .	3
Гарантийные обязательства . . . . .	3
Устройство соковыжималки . . . . .	3
Сборка . . . . .	4
Подготовка фруктов и овощей . . . . .	4
Выжимание сока . . . . .	5
Разборка . . . . .	5
Экологичная утилизация . . . . .	6
Основные технические характеристики . . . . .	6
Комплект поставки . . . . .	6

#### ВНИМАНИЕ

*Соковыжималка — сложное электротехническое устройство. Перед его включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.*

### Уход за соковыжималкой

- Все операции по уходу за соковыжималкой следует производить на отключенном от электрической сети аппарате.
- Разберите устройство. Контейнер для мякоти (5), фильтр и терку (8), крышку (9), контейнер для сока (14) толкатель (12) вымойте теплой мыльной водой. А блок привода устройства протрите чуть влажной тряпкой.
- Части соковыжималки могут окраситься во время переработки продуктов с большим содержанием красящего пигмента (например, морковь). Это совершенно не влияет на протекание процесса переработки. Чтобы удалить пигментные пятна, протрите их тряпкой, смоченной растительным маслом.
- Фильтр и терку (8) нельзя мыть в посудомоечной машине, но их легко очистить с помощью небольшой щетки.

- В целях экономии места при хранении, лоток для продуктов (11) можно хранить в перевернутом виде поверх соковыжималки.
- Соковыжималка позволит вам насладиться изысканным вкусом свежего сока из фруктов и овощей.
- Соковыжималка спроектирована с учетом мер безопасности. Соковыжималка не запустится в действие до тех пор, пока фиксатор блокировки крышки и кнопки разблокировки не займут нужного положения.
- Перед использованием соковыжималки, сначала прочтите инструкцию, ознакомьтесь с устройством соковыжималки, проверьте наличие комплектующих и тщательно протрите их.
- Убедитесь, что напряжение в электросети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках соковыжималки.
- Внимание: прибор можно открыть лишь в том случае, когда переключатель находится в положении ВЫКЛ.

### Меры предосторожности

- Не допускайте намокания шнура питания, вилки или самой соковыжималки в воде или других жидкостях.
- Не допускайте детей к данному устройству.
- Перед проведением работ по сборке и разборке, перед чисткой, а также после использования не забудьте вынуть сетевой шнур из розетки.
- Во время работы соковыжималки для загрузки продуктов в шахту пользуйтесь только толкателем, входящим в комплект поставки данной соковыжималки.
- Во время работы соковыжималки не нажимайте кнопки разблокировки.
- После окончания работы убедитесь, что переключатель (2) ВКЛ./ВЫКЛ. находится в положении ВЫКЛ.=«0». Перед разборкой убедитесь, что двигатель полностью остановился.
- Не пользуйтесь прибором с поврежденным шнуром питания или вилкой, или если прибор неисправен. В случае повреждения шнура питания, его замену должны осуществлять производитель, представитель ближайшего сервис-центра или квалифицированный специалист.

- Выключайте устройство перед сменой аксессуаров или движущихся частей соковыжималки.
- Время работы/перерыв: 2 минуты/ 4 минуты.
- Не пользуйтесь устройством, если поврежден привод

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

*Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу соковыжималки из строя или к поражению Вас электрическим током!*

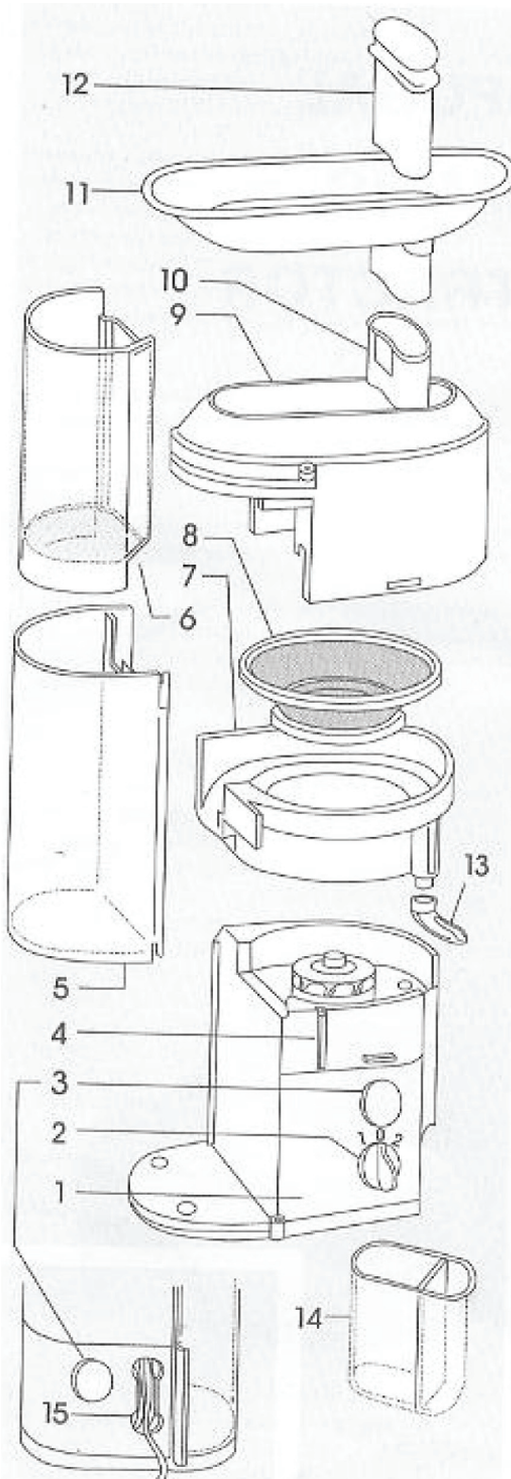
### Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет первые **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании соковыжималки в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы соковыжималки составляет 3 года с даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация соковыжималки не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность дальнейшей безопасной эксплуатации соковыжималки определяется сотрудниками ближайшей сервисной службы по обращению владельца.

### Устройство соковыжималки

1. Блок привода
2. Переключатель ВКЛ./ВЫКЛ.
3. Кнопки разблокировки.
4. Фиксатор безопасности крышки
5. Контейнер для мякоти
6. Сито для мякоти
7. Лоток для стока сока
8. Терка и фильтр
9. Крышка
10. Шахта для загрузки продуктов
11. Лоток для продуктов
12. Толкатель
13. Желоб для стока сока
14. Контейнер для сока с пеносепаратором
15. Место для хранения сетевого шнура



## Сборка

- На блок привода (1) установите лоток для стока сока (7) (устанавливается свободно без фиксации).
- В лоток для стока сока поместите фильтр и терку (8).
- Сверху положите крышку (9), с некоторым усилием прижмите до щелчка.
- Навесьте контейнер для мякоти (5) на шарниры (сначала вставьте верхнюю часть) и, если необходимо, вставьте в него сито для мякоти (6); затем его закройте и проверьте, защелкнулся ли он.
- Под желоб для стока сока (13) поставьте контейнер для сока (14) (см.рис. А)

Пеносепаратор в контейнере для сока (14) обеспечивает отделение пены от сока. Если в этом нет необходимости, просто выньте его из контейнера для сока. Конечно, по желанию вместо контейнера для сока можно использовать стакан или иную емкость.

Желоб для стока (13) крепится подвижно к корпусу, так, что рукой вы можете его направить таким образом, чтобы сок наливался прямо в контейнер для сока.



## Подготовка фруктов и овощей

- Для большинства продуктов не требуется какой-либо специальной подготовки. Продукты, перечисленные ниже, можно перерабатывать сразу же, после того, как их тщательно вымоете: яблоки, груши, морковь, редиска, салат, капуста, петрушка, шпинат, виноград, клубника, малина, ежевика, сельдерей (без листьев) и другие.
- Предварительно удалите косточки из таких продуктов как: слива, персик, абрикос, вишня и другие.
- Очистите от кожуры такие продукты, как дыня (удалите и семечки), ананас, цитрусовые, огурцы, картофель, лук и другие.
- Эта модель соковыжималки не подходит для получения сока из смородины и ревеня.

### ПРИМЕЧАНИЕ

• Ваша модель соковыжималки имеет две скорости. Используйте скорость 1, для получения максимального количества сока из мягких фруктов, таких как малина, ежевика, мягкие персики. Скорость 2 используйте для получения сока из более твердых продуктов: из груш, яблок, моркови и т.д.

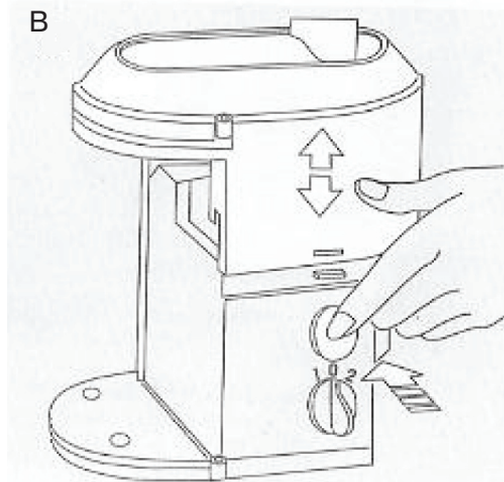
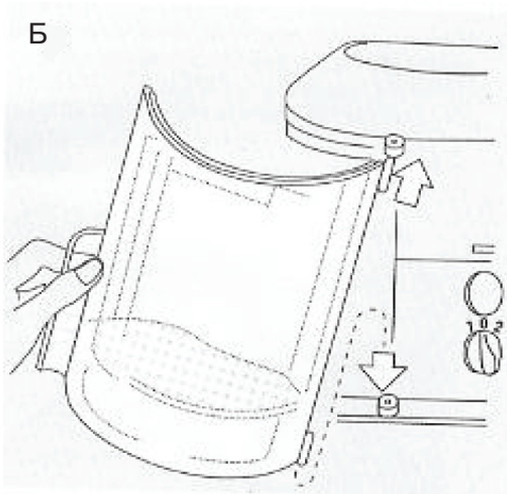
- Чтобы получить качественный сок из очень мягких продуктов, загружайте их в соковыжималку медленно и аккуратно.
- Рекомендуется пить полученный сок непосредственно после отжима, пока он еще не успел утратить свои полезные свойства. Добавьте в сок несколько капель лимонной кислоты, так он лучше сохранится.
- С помощью вашей соковыжималки можете получить сок из цитрусовых (не забудьте предварительно их очистить от кожуры), но из-за того, что в цитрусовых много мякоти, полученный сок может горчить. Поэтому лучше всего для получения сока из цитрусовых подходит цитрусовая соковыжималка.
- В конструкции вашей соковыжималки предусмотрено место для хранения сетевого шнура. Для того, чтобы избежать нежелательного перекручивания шнура, отрегулируйте его длину, убрав неиспользуемую часть в отсек для хранения шнура. (15).

## Выжимание сока

- В шахту загрузки (10) положите фрукты или овощи. Проверьте, установлен ли контейнер для сока (14). Установите переключатель (2) на скорости 1 или 2, слегка придавите толкатель (12). Во время работы привода подавайте следующие порции фруктов или овощей.
- Не давите сильно на толкатель. Никогда не проталкивайте продукты по шахте загрузки пальцами.
- Никогда не нажимайте кнопку разблокировки (3) во время работы привода.
- При переработке очень жестких фруктов или овощей, привод может начать работать медленно и останавливаться. В этом случае, отключите устройство и очистите фильтр, а затем вновь продолжите работу.
- При переработке продуктов с большим содержанием жидкости (например, помидоры, виноград, арбузы): очищайте контейнер для мякоти (5) после переработки не более 3 кг фруктов или овощей. Для достижения лучшего результата, вставьте сито для мякоти (6) и вылейте полученный сок.
- Когда контейнер для мякоти (5) заполнится, дождитесь, когда переработается очередная порция овощей или фруктов, затем отключите устройство и очистите контейнер для мякоти (5).
- Отключите прибор от сети, а шнур питания уберите в предназначенное для него место для хранения (15).

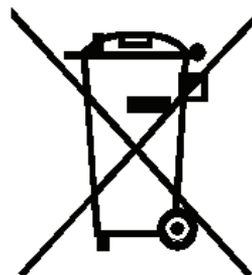
## Разборка

- Установите переключатель (2) в положение ВЫКЛ. = «0»
- Уберите толкатель (12). Снимите лоток для продуктов (11). Откройте контейнер для мякоти (5), потяните его под небольшим углом вверх. Удалите сито для мякоти (6). При повторной установке контейнера для мякоти (5), сначала заведите его верхнюю часть (см.рис. Б).
- Нажмите кнопки разблокировки (3) с обеих сторон устройства (см.рис.В), для того, чтобы снять крышку (9).
- Снимите лоток для стока сока (7) вместе с фильтром и теркой (8).



**Защитите окружающую среду!**

Не выбрасывайте непригодное изделие вместе с другим бытовым мусором. Изделия подобного рода требуют отдельной утилизации и специальной переработки



**Основные технические характеристики**

Модель соковыжималки	NJE-4501
Источники питания	230 В, 50 Гц
Мощность	450 Вт
Габаритные размеры, (ШxВxГ)	200 ммx300 ммx240 мм
Вес	3 кг

**Комплект поставки**

1. Соковыжималка . . . . . 1 шт.
2. Контейнер для мякоти . . . . . 1 шт.
3. Сито для мякоти . . . . . 1 шт.
4. Лоток для стока сока . . . . . 1 шт.
5. Терка и фильтр . . . . . 1 шт.
6. Крышка . . . . . 1 шт.
7. Шахта для загрузки продуктов . . . . . 1 шт.
8. Лоток для продуктов . . . . . 1 шт.
9. Толкатель . . . . . 1 шт.
10. Желоб для стока сока. . . . . 1 шт.
11. Контейнер для сока с пеносепаратором . . 1 шт.
12. Гарантийный талон . . . . . 1 шт.
13. Руководство по эксплуатации. . . . . 1 шт.

**ПРИМЕЧАНИЕ**

*В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию соковыжималки, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации.*

*Адрес и телефон ближайшего сервисного центра NOVEX Вы можете узнать у продавца изделия, а также по телефону М.видео-сервис (495) 744-01-10.*



