

# Руководство по эксплуатации

**DEXP**

**Блендер**  
**DEXP PL-0500**  
**Mix Station**

# Содержание

Назначение устройства .....	4
Меры предосторожности .....	4
Схема устройства.....	5
Перед первым использованием .....	6
Работа с устройством .....	6
Использование блендера.....	6
Обслуживание и уход .....	7
Технические характеристики .....	7
Комплектация.....	8
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации .....	8
Дополнительная информация .....	9

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение устройства

Блендер предназначен для измельчения небольшого количества продуктов, в том числе лука, зелени, орехов, для смешивания пюре и соусов, также с помощью него можно готовить фарш в небольших количествах.

## Меры предосторожности

1. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
2. Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей. Следите, чтобы кабель или штепсельная вилка не касались горячих поверхностей.
3. Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
4. Не прикасайтесь к движущимся деталям устройства.
5. Не используйте устройство вне помещений.
6. Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется, перед очисткой, сборкой и разборкой.
7. Устройство автоматически выключится при перегреве. Отключите его от сети.
8. Не помещайте в чашу очень горячие продукты (температура выше 60 °С).
9. Не переполняйте чашу продуктами.
10. Устройство предназначено только для домашнего использования.
11. Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что оно собрано должным образом. Перед каждым использованием устройства убедитесь, что все его части зафиксированы плотно.
12. Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
13. Не прикасайтесь к электрической вилке или проводу питания мокрыми руками.
14. Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих может представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишит Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
15. Не подключайте блендер к удлинителю, к которому подключены мощные бытовые приборы.

16. Время непрерывной работы прибора - менее 1 минуты, после чего прибору необходимо остыть в течение 1 минуты (1 цикл работы). После 5 циклов работы прибору необходимо остыть в течение 30 минут для охлаждения мотора.
17. Ни в коем случае не разогревайте в СВЧ-печи продукты в чаше блендера. Она не предназначена для подобного использования.
18. Следите за тем, чтобы на моторный блок не попадала вода и не погружайте его в воду.
19. Держите руки, волосы, мелкие детали одежды, а также кухонные принадлежности и другую посуду подальше от работающего венчика и лезвий ножа. Не прикасайтесь к работающим частям прибора.
20. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
21. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

## Схема устройства



## Перед первым использованием

1. Перед первым использованием распакуйте устройство и поместите все детали на ровную и устойчивую поверхность.
2. Соберите чашу, предварительно промыв и высушив все элементы (включая мерный стаканчик, крышку, уплотнительное кольцо, блок лезвий) и установите в основание.
3. Установите чашу на поверхность, поместите блок лезвий и закрепите, повернув его против часовой стрелки до упора.
4. Поместите крышку на чашу и установите мерный стаканчик в пазы в центре крышки, а затем поверните его на 180 градусов.
5. Поместите чашу на основание таким образом, чтобы ручка находилась точно над значком блокировки на основании, и поверните ее до фиксации.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** не пытайтесь вращать чашу в основании, это может привести к повреждению устройства.

## Правила и условия эксплуатации

### Использование блендера

1. Очистите фрукты или овощи, а затем разрежьте их на мелкие кубики.
2. Поместите пищу для измельчения в чашу. Обычное соотношение продуктов и воды - 2:3, например, 600 г фруктов и 900 г/мл воды. Не превышайте максимальный уровень загрузки (выше указателя на чаше).

**ПРИМЕЧАНИЕ:** не добавляйте кипяток в чашу и не запускайте пустой блендер.

3. Установите крышку на банку и убедитесь, что мерный стаканчик установлен.
4. Подключите шнур питания к сети питания.
5. Поверните регулятор скорости до необходимого уровня.
6. Для быстрых или деликатных задач, поверните ручку скорости в положение «Pulse» и удерживайте ее в течение нескольких секунд, а затем отпустите, ручка автоматически перейдет в положение «О». Включайте устройство несколько раз для получения необходимых результатов. Для добавления ингредиентов во время работы снимите мерный стаканчик.
7. После достижения необходимых результатов выключите устройство.

**Примечание:** максимальный цикл непрерывной работы - 1 минута, после чего прибору необходимо остыть в течение 1 минуты (1 цикл работы).

**ВНИМАНИЕ:** не помещайте твердые предметы, такие как кости или замороженные продукты в блендер.

## Обслуживание и уход

1. Перед очисткой отсоедините блендер от сети.
2. Для облегчения очистки мойте устройство сразу после использования, не допуская засыхания продуктов.
3. Налейте немного теплой мыльной воды в чашу и поверните ручку в положение «Pulse» на несколько секунд, затем опустошите чашу.
4. Демонтируйте все съемные детали. Отсоедините лезвия с чаши, повернув блок по часовой стрелке от основания, снимите уплотнительное кольцо и основание лезвий.
5. Промойте мерную чашу, крышку, уплотнительное кольцо и лезвия вручную или в посудомоечной машине, а затем высушите их. Их разрешено мыть в посудомоечной машине при температуре не выше 70 °С.
6. Очистите основание лезвий мыльной водой, затем тщательно промойте проточной водой. Обращаться с лезвиями нужно очень осторожно. Не погружайте основание лезвий в воду. Переверните их и оставьте для высыхания в недоступном для детей месте.
7. Протрите поверхность основания влажной тканью и тщательно высушите. Удалите стойкие пятна неабразивным чистящим средством. Если жидкость попала в блок двигателя, незамедлительно отключите его от сети, протрите сухой тканью и тщательно высушите.

### ВНИМАНИЕ:

- Не погружайте основание в жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Не используйте грубую ткань или абразивные чистящие средства для чистки устройства.
- Запрещено мыть основание устройства в посудомоечной машине.

## Технические характеристики

- Модель: PL-0500.
- Мощность: 500 Вт.
- Напряжение сети: 220 - 240 В, 50 Гц.
- Объём кувшина: 1.5 л.
- Количество скоростей: 2 + режим «PULSE».
- Материал корпуса: пластик.
- Материал кувшина: пластик.
- Материал лезвия: нержавеющая сталь.
- Противоскользкие ножки.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Класс защиты от поражения электрическим током: II.
- Область применения: бытовое.
- TM: DEXP.

## Комплектация

1. Мерный стаканчик.
2. Крышка.
3. Чаша.
4. Лезвия.
5. Основание.
6. Руководство пользователя.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Чжэцзян Ланьбао Электрикал Эпплайенс Ко., Лтд.

№ 899, восточное шоссе Каифа, Чжоусян, г. Цыси, Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

**Manufacturer:** Zhejiang Lanbao Electrical Appliance Co.,Ltd.

No.899, East Kaifa Rd, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang, China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@ya.ru.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



## **Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



