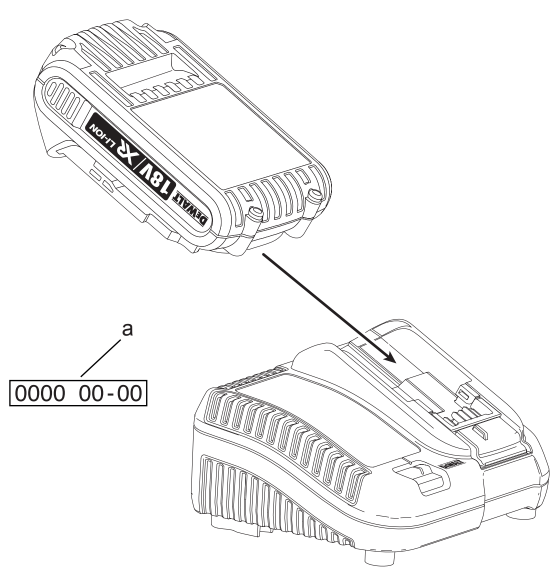
# DEWALI® REPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPERT

**DCB115** 

# Рисунок 1



# **ИОННО-ЛИТИЕВОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО DCB115**

# Поздравляем Вас!

Вы выбрали электрическое устройство фирмы DeWALT. Тщательная разработка изделий, многолетний опыт фирмы по производству инструментов, различные усовершенствования сделали электрические устройства DeWALT одними из самых надёжных помощников для профессионалов.

Технические характеристики

Зарядное устройство		DCB115				
Выходное напряжение	В пост. Тока		10,8, 14,4, 18			
Напряжение питания	В перем. тока		230			
Тип		1				
Тип аккумулятора			Li-lon			
Приблизительное время	мин.	25	30	40		
зарядки		(1,3 A <sub>4</sub> )	(1,5 A <sub>4</sub> )	(2,0 A <sub>4</sub> )		
		55	70	90		
		(3,0 A <sub>4</sub> )	(4,0 A <sub>4</sub> )	(5,0 A <sub>4</sub> )		
Ток зарядного устройства						
Входной	Α		1,0			
Выходной	Α		4,0			
Bec	КГ		0,5			

Минимальные элект	рические предохранители:
Инструменты 230 В	10 ампер, электросеть

# Определения: Предупреждения безопасности

Следующие определения указывают на степень важности каждого сигнального слова. Прочтите руководство по эксплуатации и обратите внимание на данные символы.



ОПАСНО: Означает чрезвычайно опасную ситуацию, которая приводит к смертельному исходу или получению тяжёлой травмы.



ВНИМАНИЕ: Означает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смертельному исходу или получению тяжёлой травмы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Означает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к получению травмы лёгкой или средней тяжести.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Означает ситуацию, не связанную с получением телесной травмы, которая, однако, может привести к повреждению электроинструмента.



Риск поражения электрическим током!



Огнеопасность!



**ВНИМАНИЕ:** Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации для снижения риска получения травмы.



ВНИМАНИЕ! Внимательно прочтите все инструкции по безопасности и руководство по эксплуатации. Несоблюдение всех перечисленных ниже правил безопасности и инструкций может привести к поражению

электрическим током, возникновению пожара и/или получению тяжёлой травмы.

СОХРАНИТЕ ВСЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

# Важные инструкции по безопасности для всех зарядных устройств

• Перед началом эксплуатации зарядного устройства прочитайте все инструкции и ознакомьтесь с предупредительными символами на зарядном устройстве, аккумуляторе и продукте, работающем от аккумулятора.



ВНИМАНИЕ: Опасность поражения электрическим током. Не допускайте попадания жидкости внутрь зарядного устройства. Это может привести к поражению электрическим током.



предупреждение: Опасность получения ожога. Для снижения риска получения травмы, заряжайте только аккумуляторы марки DeWALT. Аккумуляторы других марок могут взорваться, что приведёт к получению травмы или повреждению зарядного устройства.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не позволяйте детям играть с устройством.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

В определенных условиях, когда зарядное устройство подключено к электросети, оно может быть закорочено посторонним материалом. Не допускайте попадания токопроводящих материалов, таких как шлифовальная пыль, металлическая стружка, стальная проволока, алюминиевая фольга или слой металлических частиц и других подобных материалов в гнезда зарядного устройства. Всегда отключайте зарядное устройство от электросети, если в его гнезде нет

аккумулятора. Отключайте зарядное устройство от электросети перед чисткой.

- НЕ ПЫТАЙТЕСЬ заряжать аккумулятор зарядными устройствами марок, не указанных в данном руководстве. Зарядное устройство и аккумулятор специально разработаны для совместного использования.
- Данные зарядные устройства не предусмотрены для зарядки аккумуляторов других марок, кроме DeWALT. Попытка зарядить аккумулятор другой марки может привести к риску возникновения пожара, поражения электрическим током или смерти от электрического тока.
- Не подвергайте зарядное устройство воздействию дождя или снега!
- Отключайте зарядное устройство от электросети, вынимая вилку из розетки, а не потянув за кабель! Это снизит риск повреждения электрической вилки и кабеля.
- Располагайте кабель таким образом, чтобы на него нельзя было наступить, споткнуться об него, или иным способом повредить или сильно натянуть!
- Используйте удлинительный кабель только в случае крайней необходимости! Использование несоответствующего удлинительного кабеля может создать риск возникновения пожара, поражения электрическим током или смерти от электрического тока.
- Не кладите на верхнюю часть зарядного устройства какой-либо предмет и не ставьте зарядное устройство на мягкую поверхность, это может блокировать вентиляционные прорези и вызвать чрезмерный внутренний нагрев! Располагайте зарядное устройство вдали от источника тепла. Вентиляция зарядного устройства происходит через прорези, расположенные в верхней и нижней частях кожуха.
- Не эксплуатируйте зарядное устройство, если его кабель

**или вилка повреждены** — сразу же заменяйте поврежденные детали.

- Не эксплуатируйте зарядное устройство, если оно получило повреждение вследствие сильного удара или падения или иного внешнего воздействия! Отнесите его в авторизованный сервисный центр.
- Не разбирайте зарядное устройство самостоятельно; для проведения технического обслуживания или ремонта отнесите его в авторизованный сервисный центр. Неправильная сборка может привести к риску поражения электрическим током или смерти от электрического тока.
- В случае повреждения электрического кабеля для предотвращения получения травмы он должен быть немедленно заменён производителем, его сервисным агентом или другим квалифицированным специалистом.
- Перед каждой операцией чистки отключайте зарядное устройство от электросети. Это снизит риск поражения электрическим током. Извлечение аккумулятора из зарядного устройства не приводит к снижению этого риска.
- НИКОГДА не пытайтесь подключать 2 зарядных устройства одновременно!
- Зарядное устройство рассчитано на работу от стандартной бытовой электросети напряжением 230 В. Не пытайтесь подключать его к источнику с другим напряжением. Данное указание не относится к автомобильному зарядному устройству.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ

# Зарядные устройства

Зарядное устройство DCB115 предназначено для зарядки Li-Ion аккумуляторов напряжением 10,8 В, 14,4 В и 18 В (DCB123, DCB125, DCB127, DCB140, DCB141, DCB142, DCB143, DCB144, DCB145, DCB180, DCB181, DCB182, DCB183, DCB184 и DCB185).

Данное зарядное устройство не требует регулировки и является наиболее простым в эксплуатации.

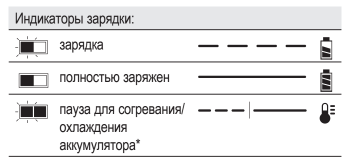
# Процедура зарядки (Рис. 1)

- 1. Перед тем как вставить аккумулятор подключите вилку зарядного устройства к соответствующей сетевой розетке.
- 2. Вставьте аккумулятор в зарядное устройство. Красный индикатор зарядки начнёт непрерывно мигать, указывая на начало процесса зарядки.
- 3. После завершения зарядки красный индикатор переходит в режим непрерывного свечения. Аккумулятор полностью заряжен, и его можно использовать с инструментом или оставить в зарядном устройстве.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для достижения максимальной производительности и продления срока службы Li-lon аккумуляторов, перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор.

## Процесс зарядки

Состояние заряда аккумулятора смотрите в приведённой ниже таблице:



\*Красный индикатор зарядки будет продолжать мигать, тогда как жёлтый индикатор загорится только во время паузы для согревания/охлаждения аккумулятора. Как только аккумулятор охладится, жёлтый индикатор погаснет, и зарядное устройство продолжит процесс зарядки аккумулятора.

Данное зарядное устройство не будет заряжать неисправный аккумулятор. Индикатор погаснет, указывая на неисправность аккумулятора.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Это также может указывать на наличие неисправности в самом зарядном устройстве.

Если зарядное устройство указывает на наличие проблемы, отнесите зарядное устройство и аккумулятор в авторизованный сервисный центр для тестирования.

#### ПАУЗА ДЛЯ СОГРЕВАНИЯ/ОХЛАЖДЕНИЯ АККУМУЛЯТОРА

Если зарядное устройство определит, что аккумулятор чрезмерно охлаждён или нагрет, автоматически инициируется пауза для согревания/охлаждения, в течение которой аккумулятор достигает оптимальной для зарядки температуры. Затем зарядное устройство автоматически переключается на режим зарядки. Данная функция увеличивает максимальный срок службы аккумулятора.

Охлаждённый аккумулятор будет заряжаться приблизительно вдвое медленнее тёплого аккумулятора. Аккумулятор будет медленно заряжаться на протяжении всего цикла зарядки и не вернется к максимальной скорости зарядки, даже если аккумулятор нагреется.

#### ТОЛЬКО ДЛЯ ИОННО-ЛИТИЕВЫХ (LI-ION) АККУМУЛЯТОРОВ

Инструменты XR Li-Ion спроектированы по Электронной Защитной Системе, которая защищает аккумулятор от перегрузки, перегрева или глубокой разрядки.

При срабатывании Электронной Защитной Системы инструмент автоматически отключится. Если это произошло, поместите Li-lon аккумулятор в зарядное устройство до его полной зарядки.

# Важные инструкции по безопасности для всех аккумуляторов

При заказе аккумуляторов для замены, не забывайте указывать их номер по каталогу и напряжение.

Извлеченный из упаковки аккумулятор заряжен не полностью. Перед началом эксплуатации аккумулятора и зарядного устройства, прочтите нижеследующие инструкции по безопасности. Затем приступайте к установленной процедуре зарядки.

#### ПРОЧТИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ

• Не заряжайте и не используйте аккумулятор во взрывоопасной атмосфере, например, в присутствии легко воспламеняющихся жидкостей, газов или пыли. При установке или извлечении аккумулятора из зарядного устройства пыль или газы могут воспламениться.

- Не вставляйте силой аккумулятор в зарядное устройство. Никоим образом не видоизменяйте аккумулятор для установки в не предназначенное для него зарядное устройство – аккумулятор может расколоться, что приведёт к получению тяжёлой телесной травмы.
- Заряжайте аккумуляторы только зарядными устройствами DEWALT.
- **НЕ БРЫЗГАЙТЕ** и не погружайте в воду или другие жидкости.
- Не храните и не используйте инструмент и аккумулятор в местах, в которых температура может достичь или превысить 40 °C (например, наружные навесы или строения из металла в летнее время).



ВНИМАНИЕ: Ни в коем случае не пытайтесь разобрать аккумулятор. Не вставляйте в зарядное устройство аккумулятор с треснутым или повреждённым корпусом. Не разбивайте, не бросайте и не ломайте аккумулятор. Не используйте аккумуляторы или зарядные устройства, которые подверглись воздействию резкого удара, удара при падении, попали под тяжёлый предмет или были повреждены какимлибо другим образом (например, проткнуты гвоздем, попали под удар молотка или под ноги). Это может привести к поражению электрическим током или смерти от электрического тока. Повреждённые аккумуляторы должны возвращаться в сервисный центр на переработку.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Кладите не используемый инструмент набок на устойчивую поверхность в месте, в котором он не создаёт опасность, что об него могут споткнуться и упасть. Некоторые инструменты с аккумуляторами больших размеров ставятся на аккумулятор в вертикальном

положении, но их легко опрокинуть.

#### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ИОННО-ЛИТИЕВЫХ (LI-ION) АККУМУЛЯТОРОВ

- Не сжигайте аккумулятор, даже если он сильно повреждён или полностью изношен. Аккумулятор в огне может взорваться. При горении ионнолитиевых аккумуляторов выделяются токсичные пары и частицы.
- Если содержимое аккумулятора попало на кожу, немедленно промойте поражённый участок водой с мягким мылом. Если аккумуляторная жидкость попала в глаз, промывайте открытый глаз в течение 15 минут, пока не исчезнет раздражение. Если необходимо обратиться за медицинской помощью, медиков следует поставить в известность, что аккумуляторный электролит состоит из смеси жидкого органического карбоната и солей лития.
- Содержимое открытых элементов аккумулятора может вызывать раздражение органов дыхания. Обеспечьте приток свежего воздуха. Если симптомы сохраняются, обратитесь за медицинской помощью.



**ВНИМАНИЕ:** Опасность получения ожога. Аккумуляторная жидкость может воспламениться при попадании искры или пламени.

# **Транспортировка**

Аккумуляторы DeWALT соответствуют всем применимым правилам транспортировки, прописанным производителем, а также национальным стандартам, включающим в себя Рекомендации ООН по перевозке опасных грузов; правила международной ассоциации воздушного транспорта (ІАТА) по перевозке опасных грузов, правила международного морского кодекса по опасным грузам (IMDG) и Европейское соглашение о перевозке опасных грузов автотранспортом (ADR). Каждый ионно-литиевый элемент или аккумулятор протестирован в соответствии с требованиями к испытаниям, указанными в подразделе 38.3 части по испытаниям и критериям Рекомендаций ООН по перевозке опасных грузов.

В большинстве случаев, перевозимый аккумулятор DeWALT освобождается от

необходимости быть классифицированным, поскольку является материалом 9 класса опасности. Принадлежность к 9 классу опасности учитывается только в двух случаях:

- 1. Авиаперевозка более чем двух ионнолитиевых аккумуляторов D∈WALT при наличии в упаковке только аккумуляторов (без инструментов), и
- 2. Любой вид перевозки ионно-литиевых аккумуляторов с удельной мощностью, превышающей 100 ватт-часов (Втч). Удельная мощность в ватт-часах указана на корпусе ионно-литиевого аккумулятора.

Вне зависимости от условий перевозки в обязанности грузоотправителя входит уточнение и получение информации о последних действующих правилах упаковки, маркировки и требований к документации.

Во время перевозки аккумуляторов существует риск возгорания при случайном контакте клемм аккумулятора с токопроводящими материалами. При перевозке аккумуляторов убедитесь, что клеммы аккумулятора защищены и надёжно изолированы от любых материалов, контакт с которыми способен вызвать короткое замыкание.

Информация данного раздела руководства по эксплуатации была предоставлена добровольно и на момент создания документа является полностью достоверной. Однако не было дано никаких гарантий - явно выраженных или подразумеваемых. Деятельность в соответствии с правилами и нормами полностью является ответственностью покупателя.

# Аккумулятор

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

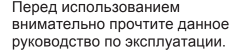
- 1. Оптимальным местом для хранения является холодное и сухое место, вдали от прямых солнечных лучей и источников избыточного тепла или холода. Для увеличения производительности и срока службы, храните не используемые аккумуляторы при комнатной температуре.
- 2. Для обеспечения долгого срока службы аккумуляторов, при длительном хранении рекомендуется убирать полностью заряженные аккумуляторы в сухое прохладное место вдали от зарядного устройства.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Не убирайте на хранение полностью разряженные аккумуляторы. Перед использованием аккумулятор потребуется зарядить.

# Символы на зарядном устройстве и аккумуляторе

В дополнение к пиктограммам, содержащимся в данном руководстве по эксплуатации, на зарядном устройстве и аккумуляторе имеются символы, которые отображают следующее:







Время зарядки см. в разделе «Технические характеристики».



Аккумулятор заряжается.



Аккумулятор заряжен.



Аккумулятор неисправен.



Пауза для согревания/охлаждения аккумулятора.

Не касайтесь токопроводящими



предметами контактов аккумулятора и зарядного устройства. Ни в коем случае не пытайтесь заряжать повреждённый аккумулятор!



Не погружайте аккумулятор в воду.



Немедленно заменяйте повреждённый сетевой кабель.



Заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды в пределах 4 °C-40 °C.



Для использования только внутри помещений.



Утилизируйте отработанный аккумулятор безопасным для окружающей среды способом!



Заряжайте аккумуляторы DeWALT только зарядными устройствами DeWALT. Зарядка аккумуляторов других марок зарядными устройствами DeWALT может привести к протечке или взрыву аккумулятора и другим опасным ситуациям.



Не бросайте аккумуляторную батарею в огонь.

### Комплект поставки

В упаковку входят:

- 1 Зарядное устройство
- 1 Руководство по эксплуатации

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Аккумуляторы и зарядные устройства не входят в комплект поставки моделей N.

- Проверьте инструмент, детали и дополнительные приспособления на наличие повреждений, которые могли произойти во время транспортировки.
- Перед началом работы необходимо внимательно прочитать настоящее руководство и принять к сведению содержащуюся в нем информацию.

#### МЕСТО ПОЛОЖЕНИЯ КОДА ДАТЫ (РИС. 1)

Код даты (а), который также включает в себя год изготовления, отштампован на внутренней поверхности корпуса устройства. Пример:

2015 XX XX Год изготовления

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Зарядное устройство DCB115 предназначено для зарядки Li-lon аккумуляторов напряжением 10,8 В, 14,4 В и 18 В (DCB123, DCB125, DCB127, DCB140, DCB141, DCB142, DCB143, DCB144, DCB145, DCB180, DCB181, DCB182, DCB183, DCB184 и DCB185).

**НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** устройство во влажных условиях или при наличии в окружающем пространстве легко воспламеняющихся жидкостей или газов.

Данные зарядные устройства и аккумуляторы являются профессиональными устройствами.

**НЕ РАЗРЕШАЙТЕ** детям прикасаться к зарядному устройству. Неопытные пользователи должны использовать данное зарядное устройство под наблюдением опытного лица.

 Данное изделие не может использоваться людьми (включая детей) со сниженными физическими, сенсорными и умственными способностями или при отсутствии необходимого опыта или навыка, за исключением, если они выполняют работу под присмотром лица, отвечающего за

- их безопасность. Не оставляйте детей с устройством без присмотра.
- С данным зарядным устройством используйте только перезаряжаемые аккумуляторы.

ТИП АККУМУЛЯ- ТОРА	НАПРЯЖЕ- НИЕ	ЭЛЕМЕНТ	ЁМКОСТЬ
DCB123	10,8	3 × Li-lon	1,5 Ач
DCB125	10,8	3 × Li-lon	1,3 Ач
DCB127	10,8	3 × Li-lon	2,0 Ач
DCB140	14,4	8 × Li-lon	3,0 Ач
DCB141	14,4	4 × Li-lon	1,5 Ач
DCB142	14,4	8 × Li-lon	4,0 Ач
DCB143	14,4	4 × Li-lon	2,0 Ач
DCB144	14,4	8 × Li-lon	5,0 Ач
DCB145	14,4	4 × Li-lon	1,3 Ач
DCB180	18	10 × Li-lon	3,0 Ач
DCB181	18	5 × Li-lon	1,5 Ач
DCB182	18	10 × Li-lon	4,0 Ач
DCB183	18	5 × Li-lon	2,0 Ач
DCB184	18	10 × Li-lon	5,0 Ач
DCB185	18	5 × Li-lon	1,3 Ач

# Электробезопасность

Электрический двигатель рассчитан на работу только при одном напряжении электросети. Всегда следите, чтобы напряжение аккумулятора соответствовало напряжению, обозначенному на паспортной табличке электроинструмента. Также убедитесь, что напряжение Вашего зарядного устройства соответствует напряжению электросети.



Ваше зарядное устройство DeWALT имеет двойную изоляцию в соответствии со стандартом EN 60335, что исключает потребность в заземляющем проводе.

Повреждённый кабель должен заменяться специально подготовленным кабелем, который можно получить в сервисном центре DEWALT.

# **Использование удлинительного кабеля**

Используйте удлинительный кабель только в случае крайней необходимости!

Всегда используйте удлинительный кабель установленного образца, соответствующий входной мощности Вашего зарядного устройства (см. раздел «Технические характеристики»). Минимальный размер проводника должен составлять 1 мм²; максимальная длина кабеля не должна превышать 30 м.

При использовании кабельного барабана, всегда полностью разматывайте кабель.

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВА-НИЕ

Ваше электрическое устройство
DeWALT рассчитано на работу в течение
продолжительного времени при минимальном
техническом обслуживании. Срок службы
и надёжность устройства увеличивается при
правильном уходе и регулярной чистке.



ВНИМАНИЕ: Для снижения риска получения тяжёлой травмы, выключайте электроинструмент и извлекайте аккумулятор перед каждой операцией регулировки или снятием/установкой принадлежностей или насадок. Непреднамеренный запуск инструмента может привести к получению травмы.

Зарядное устройство не требует технического обслуживания. Внутри зарядного устройства нет деталей, требующих технического обслуживания.

• Не пытайтесь произвести ремонт зарядного устройства самостоятельно. В целях обеспечения безопасности и долговечности в использовании продукта ремонт, техническое обслуживание и регулировка должны производиться только в авторизованных сервисных центрах DeWALT.



#### Смазка

Ваше электрическое устройство не требует дополнительной смазки.



#### Чистка



внимание: Выдувайте грязь и пыль из корпуса сухим сжатым воздухом по мере видимого скопления грязи внутри и вокруг вентиляционных отверстий. Выполняйте данную процедуру, надев средство защиты глаз и респиратор утверждённого типа.



внимание: Никогда не используйте растворители или другие агрессивные химические средствами для очистки неметаллических деталей устройства. Эти химикаты могут ухудшить свойства материалов, применённых в данных деталях. Используйте ткань, смоченную в воде с мягким мылом. Не допускайте попадания какой-либо жидкости внутрь устройства; ни в коем случае не погружайте какую-либо часть устройства в жидкость.

#### ИНСТРУКЦИИ ПО ЧИСТКЕ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА



ВНИМАНИЕ: Опасность поражения электрическим током. Перед чисткой отключите зарядное устройство от розетки сети переменного тока. Грязь и масло можно удалять с наружной поверхности зарядного устройства с помощью ткани или мягкой неметаллической щётки. Не используйте воду или любой чистящий раствор.

# Дополнительные принадлежности



ВНИМАНИЕ: Поскольку принадлежности, отличные от тех, которые предлагает DEWALT, не проходили тесты на данном изделии, то использование этих принадлежностей может привести к опасной ситуации.

Во избежание риска получения травмы, с данным продуктом должны использоваться только дополнительные принадлежности, рекомендованные DEWALT.

По вопросу приобретения дополнительных принадлежностей обращайтесь к Вашему дилеру.

# Защита окружающей среды



Раздельный сбор. Данное изделие нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами.



Если однажды Вы захотите заменить Ваше изделие DeWALT или Вы больше в нём не нуждаетесь, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Отнесите изделие в специальный приёмный пункт.



Раздельный сбор изделий с истекшим сроком службы и их упаковок позволяет пускать их в переработку и повторно использовать. Использование переработанных материалов помогает защищать окружающую среду от загрязнения и снижает расход сырьевых материалов.

Местное законодательство может обеспечить сбор старых электроприборов отдельно от бытового мусора на муниципальных свалках отходов, или Вы можете сдать их в торговом предприятии при покупке нового изделия.

Фирма DeWALT обеспечивает приём и переработку отслуживших свой срок изделий DeWALT. Чтобы воспользоваться этой услугой, Вы можете сдать Ваше изделие в любой авторизованный сервисный центр, который собирает их по нашему поручению.

Вы можете узнать место нахождения Вашего ближайшего авторизованного сервисного центра, обратившись в Ваш местный офис DEWALT по адресу, указанному в данном руководстве по эксплуатации. Кроме того, список авторизованных сервисных центров DEWALT и полную информацию о нашем послепродажном обслуживании и контактах Вы можете найти в интернете по адресу: www.2helpU.com.



# Аккумулятор

Данный аккумулятор с длительным сроком службы следует подзаряжать, если он не обеспечивает достаточную мощность для работ, которые ранее выполнялись легко и быстро. Утилизируйте отработанный аккумулятор безопасным для окружающей среды способом.

- Полностью разрядите аккумулятор, затем снимите его с инструмента.
- Ионно-литиевые элементы подлежат переработке. Сдайте их Вашему дилеру или в местный пункт переработки. Собранные аккумуляторы будут переработаны или утилизированы безопасным для окружающей среды способом.

DEWALT, Richard-Klinger-Straße 11, D-65510, Idstein, Germany

#### **DEWALT**

#### Гарантийные условия Уважаемый покупатель!

- Поздравляем Вас с покупкой высококачественного изделия DEWALT и выражаем признательность за Ваш выбор.
- 2. При покупке изделия требуйте проверки его комплектности и исправности в Вашем присутствии, инструкцию по эксплуатации и заполненный Гарантийный талон на русском языке. В гарантийном талоне должны быть внесены: модель, дата продажи, серийный номер, дата производства инструмента; название, печать и подпись торговой организации. При отсутствии у Вас правильно заполненного Гарантийного талона, а также несоответствия указанных в нем данных мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия.
- 3. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с инструкцией по его эксплуатации. Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее Законодательство. Гарантийный срок на данное изделие составляет 12 месяцев и исчисляется со дня продажи. В случае устранения недостатков изделия, гарантийный срок продлевается на период его нахождения в ремонте. Срок службы изделия составляет 5 лет со дня продажи.
- 4. В случае возникновения каких-либо проблем в процессе эксплуатации изделия рекомендуем Вам обращаться только в уполномоченные сервисные центры DEWALT, адреса и телефоны которых Вы сможете найти в гарантийном талоне, на сайте www.2helpU.com или узнать в магазине. Наши сервисные станции это не только квалифицированный ремонт, но и широкий ассортимент запчастей и принадлежностей.
- 5. Производитель рекомендует проводить периодическую проверку и техническое обслуживание изделия в уполномоченных сервисных центрах.

- 6. Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и вызванные дефектами производства и \ или материалов.
- Гарантийные условия не распространяются на неисправности изделия, возникшие в результате:
  - 7.1. Несоблюдения пользователем предписаний инструкции по эксплуатации изделия, применения изделия не по назначению, неправильном хранении, использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных производителем.
  - 7.2. Механического повреждения (сколы, трещины и разрушения) внутренних и внешних деталей изделия, основных и вспомогательных рукояток, сетевого электрического кабеля, вызванного внешним ударным или любым иным воздействием.
  - 7.3. Попадания в вентиляционные отверстия и проникновение внутрь изделия посторонних предметов, материалов или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими применение изделия по назначению, такими как: стружка, опилки, песок, и пр.
  - 7.4. Воздействий на изделие неблагоприятных атмосферных и иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети, указанных на инструменте.
  - 7.5. Стихийного бедствия. Повреждение или утрата изделия, связанное с непредвиденными бедствиями, стихийными явлениями, в том числе вследствие действия непреодолимой силы (пожар, молния, потоп и другие природные явления), а также вследствие перепадов напряжения в электросети и другими причинами, которые находятся вне контроля производителя.

#### 8. Гарантийные условия не распространяются:

- 8.1. На инструменты, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации вне уполномоченного сервисного центра.
- 8.2. На детали и узлы, имеющие следы естественного износа, такие как: приводные ремни и колеса, угольные щетки, смазка, подшипники, зубчатое зацепление редукторов, резиновые уплотнения, сальники, направляющие ролики, муфты сцепления, бойки, толкатели, стволы, и т.п.
- 8.3. На сменные и расходные части: цанги, зажимные гайки и фланцы, фильтры, ножи, шлифовальные подошвы, цепи, звездочки, пильные шины, защитные кожухи, пилки, абразивы, пильные и абразивные диски, фрезы, сверла, буры и т.п.
- 8.4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки инструмента (как механической, так и электрической), повлекшей выход из строя одновременно двух и более деталей и узлов, таких как ротора и статора, обеих обмоток статора, ведомой и ведущей шестерни редуктора или других узлов и деталей. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих: появление цветов побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание изоляции проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры.



#### Зарядные устройства

Модели: DCB132\*-\*, DCB118\*-\*, 90616\*-\*, DCB413\*-\*, DCB\*-\*, 100\*-\*, 244\*-\*, 311\*-\*, 369\*-\*, 371\*-\*, 372\*-\*, 375\*-\*, 377\*-\*, 386\*-\*, 397\*-\*, 418\*-\*, 419\*-\*, 486\*-\*, 487\*-\*, 497\*-\*, 499\*-\*, 510\*-\*, 514\*-\*, 514\*-\*, 568\*-\*, 572\*-\*, 574\*-\*, 577\*-\*, 578\*-\*, 586\*-\*, 588\*-\*, 598\*-\*, 602\*-\*, 604\*-\*, 809\*-\*, 905\*-\*, 906\*-\*, 9R2\*-\*, DW5\*-\*, N01\*-\*, N03\*-\*, N04\*-\*, N08\*-\*, N11\*-\*, N23\*-\*, N33\*-\*, N38\*-\*, N39\*-\*, SH\*-\* Где символ "\*" - различные варианты исполнения изделия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-DE.AЯ46.B.78864 Действительна до: 01 марта 2020 г.

Выдан: Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва", Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1; 117418, Москва, Нахимовский просп., 31 (фактический), Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893, Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru

Изготовитель: Изготовитель: Блэк энд Деккер Холдингс ГмбХ, Германия, 65510, Идштайн, ул. Блэк энд Деккер, 40, тел. +496126212790.

#### Хранение.

Необходимо хранить в сухом месте, вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур. Хранение без упаковки не допускается

#### Срок службы.

Срок службы изделия составляет 5 лет. Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки.

Дата изготовления (код даты) указана на корпусе инструмента. Код даты, который также включает год изготовления, отштампован на поверхности корпуса изделия.

2014 46 XX, где 2014 –год изготовления, 46-неделя изготовления. Определить месяц изготовления по указанной неделе изготовления

можно согласно приведенной ниже таблице.

Транспортировка.

inbox@dewalt.com

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

ООО "Стэнли Блэк энд Деккер", 117485, город Москва, улица

Телефон: + 7 (495) 258-3981, факс: + 7 (495) 258-3984, E-mail:

Сведения о импортере указаны в сопроводительной

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

## Перечень критических отказов, возможные ошибочные действия персонала.

Не допускается эксплуатация изделия:

-При появлении дыма из корпуса изделия

Уполномоченное изготовителем юр.лицо:

Обручева, дом 30/1, строение 2

документации и/или на упаковке

- -При поврежденном и/ или оголенном сетевом кабеле
- -при повреждении корпуса изделия, защитного кожуха, рукоятки
- -при попадании жидкости в корпус
- -при возникновении сильной вибрации
- -при возникновении сильного искрения внутри корпуса

#### Критерии предельных состояний.

-При поврежденном и/или оголенном сетевом кабеле -при повреждении корпуса изделия

									при повро	ждении кор	ту ост подол		
Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год производства
	01	05	09	14	18	22	27	31	36	40	44	49	
l _	02	06	10	15	19	23	28	32	37	41	45	50	
Неделя	03	07	11	16	20	24	29	33	38	42	46	51	2014
- Тед	04	08	12	17	21	25	30	34	39	43	47	52	2014
-	05	09	13	18	22	26	31	35	40	44	48		
			14			27							
	01	05	09	14	18	23	27	31	36	40	44	49	
	02	06	10	15	19	24	28	32	37	41	45	50	
ЕПЭ	03	07	11	16	20	25	29	33	38	42	46	51	2015
Неделя	04	08	12	17	21	26	30	34	39	43	47	52	2015
		09	13	18	22	27	31	35	40	44	48	53	
			14					36			49		
	01	05	09	13	17	22	26	31	35	39	44	48	
	02	06	10	14	18	23	27	32	36	40	45	49	
Неделя	03	07	11	15	19	24	28	33	37	41	46	50	2016
He.	04	80	12	16	20	25	29	34	38	42	47	51	2010
		09	13	17	21	26	30	35	39	43	48	52	
					22					44			
	01	05	09	13	18	22	26	31	35	39	44	48	
Неделя	02	06	10	14	19	23	27	32	36	40	45	49	
	03	07	11	15	20	24	28	33	37	41	46	50	2017
He.	04	80	12	16	21	25	29	34	38	42	47	51	2011
	05	09	13	17	22	26	30	35	39	43	48	52	
							31			44			

GB WARRANTY CARD

RUS ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**UA** ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

ВУ ГАРАНТЫЙНЫЙ ТАЛОН

КZ КЕПІЛДІК ТАЛОН

**UZ** ГАРАНТИЯ ЧИПТАСИ



**GB** months

**RUS** месяцев

**(UA)** місяців

ву месяцаў

**кz** ай

**UZ** ой

GB	Serial No.	Date of sale	Selling stamp, Signature
RUS	Серийный номер	Дата продажи	Печать и подпись торговой организации
UA	Серійний номер	Дата продажу	Печатка та підпис торгівельної організації
BY	Серыйны нумар	Дата продажы	Пячатка і подпіс гандлёвай установы
KZ	Сериялық нөмір	Сату күні	Сауда ұйымының мөрі мен қолтанбасы
UZ	Серия сони	Сотилган куни	Савдо корхонанинг мухр ва имзоси

№ 1	Nº 2	№ 3	Nº 4
Order No. / Заказ № / Замовлення №	Order No./Заказ №/Замовлення №	Order No.∕Заказ №/Замовлення №	Order No. / Заказ № / Замовлення №
Date of receipt/Дата поступления/Дата прийому			
Date of repair/Дата выдачи/Дата видання			
Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру
Nº 1		 	
Order No. / Заказ № / Замовлення №	Order No. / Заказ № / Замовлення №	Order No.∕Заказ №/Замовлення №	Order No. / Заказ № / Замовлення №
Date of receipt/Дата поступления/Дата прийому			
Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру	Stamp and signature of the service centre/ Печать и подпись сервисного центра/ Печатка та підпис сервісного центру

<b>№</b> 4	№ 3	<b>№</b> 2	<b>№</b> 1
Заказ №/Тапсырыс №/Буюртма №			
Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни 🛮 Дата	Дата прыёмкі/Кабылдау күні/Кабул килинган куни	Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни 🛮 Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни	Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган қуни
Дата выдачы/Беру күні/Кайтариб берилган куни 🔋 Дата	Дата выдачы/Беру күні/Кайтариб берилган куни	Дата выдачы/Беру күні/Кайтариб берилган куни	Дата выдачы/Беру күні/Кайтариб берилган куни
Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис орталығының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис орталығының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис ортальнының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис орталығының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси
		-	Nº 1
Заказ №/Тапсырыс №/Буюртма №			
Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни 🛮 Дата	Дата прыёмкі/Кабылдау күні/Кабул килинган куни	Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни	Дата прыёмкі/Қабылдау күні/Кабул килинган куни
Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис орталығының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис ортальнының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис ортальнының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси	Пячатка і подпіс сэрвіснага цэнтра/ Сервис орталығының мөрі мен қолтанбасы/ Сервис марказининг мухр ва имзоси

#### ABTOPИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ DEWALT

RU

Город Телефон (8553) 30-01-01 Альметьевск 423451, ул. Тухватуллина, д.1\2, база Смарт (8182) 27-00-49, 29-35-86 163071, ул. Тимме, д. 23 Архангельск Астрахань 414057, ул. Рождественского, д. 1 Ж (8512) 35-14-46, 35-14-46 414000, ул. Ярославская, д. 34 (960)856-05-11 Астрахань 656010, ул. пр-т Ленина, д. 73 (3852) 61-77-12 Барнаул 656067, ул. Балтийская, д. 66 А (3852) 45-58-47, 8 (964) 603-72-52 Барнаул Белгород 308002, ул. Богдана Хмельницкого пр-т, д. 133 В (4722) 31-82-48, 34-61-29 241035, ул. Бурова, д. 14 (4832) 68-71-75 Брянск 241037, ул. Красноармейская, д. 103 (4832) 41-71-44 Брянск Великие Луки 182100, ул. Мурманская, д. 16 (81153) 3-71-20 690105, ул. Бородинская, д. 46/50, каб. 305 (423) 234-57-12 Владивосток (8672) 24-15-73, 51-32-23 362003, ул. Калоева, д. 400 Владикавказ 600035, ул.Куйбышева, д. 4 (4922)47-42-72 Владимир 400107, ул. Рионская, д.8 А Волгоград (8442) 36-40-50 404106, ул. Большевистская, д. 70Б 160022, ул. Можайского, д. 44 Волжский (8443) 55-00-99 Вологда (8172) 74-30-63 394026, ул. Текстильщиков, д. 2 корп. 3 (473) 261-96-35, 261-96-46 Воронеж Воткинск 427430, ул. Садовникова, д. 17 (950) 171-60-05, 8(963)546-22-34 620026, ул. Розы Люксембург, д. 67 А (343) 251-94-94 Екатеринбург 620026, ул. Шефская, д. 3, корп. Г (343) 219-28-47 Екатеринбург 620102, ул. Шаумяна, д. 93 (343) 234-77-55 Екатеринбург Иваново 153000, ул. Красногвардейская д. 33 (4932) 30-67-00 426006, ул. Телегина, д. 30 (3412) 93-24-19 Ижевск 426011, ул. Майская, д. 28 (3412) 73-95-85 Ижевск Йошкар-Ола 424037, ул. Машиностроителей, д. 2 Б (8362) 41-97-70 664035, ул. Рабочего штаба, д. 87 Иркутск (3952) 77-91-02.77-93-87 (3952) 22-60-29, 22-87-24 664075, ул. Байкальская, д. 239, корп. 7 Иркутск Казань 420029, ул. Сибирский Тракт, д. 34 корп. 12 (843) 211-99-01 (02,03,04) Казань 420136, ул. Маршала Чуйкова, д. 25 (843) 525-44-15 420129, ул. Габдуллы Тукая, д. 125, корп. 3 (843) 205-33-32, 205-33-34 Казань 422625, с. Песчаные Ковали,, ул. Октябрьская, д. 28 (843) 225-80-20 Казань (843) 225-20-80 Казань 422622, с. Сокуры,, ул. Державина, д. 9 А 420136, ул. Маршала Чуйкова, д.25, пом.1002 (843) 525-44-15 Казань 236001, ул. Московский пр., д. 253 (4012) 59-06-06, 59-06-13 Калининград 248000, ул. Карла Либкнехта, д. 31 (4842) 22-03-65, (920) 617-81-91 Калуга Кемерово 650044, ул. Абызова, д. 12 А (3842) 64-01-03, 64-28-00, 64-04-55 610004, ул. Ленина, д. 54 610035, ул. Пугачева, д. 1 Киров (8332) 35-80-24, 35-80-25 (8332) 56-35-63 Киров Ковров 601916, ул. Летняя, д. 24 А (49232) 4-58-66 . Кострома 156026, ул. Северной правды, д. 41 А (4942) 32-59-91, (910) 376-00-10 . Краснодар 350059, ул. Новороссийская, д. 174 А (989) 800-86-32, (918) 977-76-22 660121, ул. Парашютная, д. 15 (3912) 61-98-99, 61-98-95 Красноярск Красноярск 660022, ул. Аэровокзальная, д. 21 стр. 2 (3912) 41-86-40 305001, ул. 1-я Кожевенная, д. 31а (4712) 73-73-80 Курск (4712) 44-60-44 305001, ул. Невского, д. 13 Б, офис. 3 Курск 398001, ул. 8 Марта, д. 13 (4742) 74-06-96, 35-32-15 Липецк Магнитогорск 455045, ул. Свободы, д. 7 (3519) 49-26-77 Миасс 456317, ул. Академика Павлова, д. 8 Б (904) 305-83-79 (495) 737-81-59, 444-10-70 121471, ул. Гвардейская, д. 3, к.1 Москва Мурманск 183038, ул. Ленина пр-т, д. 45 (8152) 47-47-25 Набережные Челны 423800, ул. 40 лет Победы, ГСК "Визиди",бокс №19 (906) 118-38-88 603124, ул. Московское ш., д. 300 (831) 274-89-66, 274-89-67 Нижний Новгород 603089, ул. Полтавская, д. 32 (831) 416-78-70, 416-78-80 Нижний Новгород Нижний Новгород 603086, ул. Бульвар Мира, д. 7 (831) 281-81-91 654005, ул. Пирогова, д. 30\1 (3843) 73-83-17 Новокузнецк (8617) 63-50-10 353920, ул. Героев Десантников, д. 61 Новороссийск (3832) 20-00-30 Новосибирск 630091, ул. Советская, д. 52 644042, ул. пр. Маркса, д. 18, корпус 12 (3812) 39-63-36 Омск 302030, ул. Старо-Московская, д. 7 302004, ул. 3-я Курская, д.25, пом.5 Орел (4862) 54-36-07 (4862) 55-60-62, 71-35-65 Орел Оренбург 460050, ул. Терешковой, д. 148/3 (3532) 40-20-30, 27-87-97 462421, ул. Новосибирская, д. 211 (3537) 28-15-29 Орск 440600, ул. Гладкова, д. 10 (8412) 55-32-27 Пенза 614064, ул. Героев Хасана, д. 41 (342) 240-25-39, 240-25-38 Пермь . Псков 180006, ул. Первомайская, д. 33 (8112) 72-45-55, 72-30-56 Пятигорск 357500, ул. Суворовский проезд, д. 1 А (8793) 38-27-57 357500, ул. Объездная, д. 35 - рынок "Казачий Майдан" (928) 816-10-75 Пятигорск (863) 279-03-05, 8(938)160-52-52 Ростов-на-Дону 344004, ул. Нансена, д. 140 390000, ул. Садовая, д. 33 (4912) 28-20-16, 92-34-72 Рязань (4912) 32-07-81 390037, ул. Зубковой, д. 8 А Рязань (846) 955-24-14 443052, ул. Земеца, д. 25 Самара Самара 443080, ул. 4-й проезд, д. 66 (846) 342-52-61 Санкт-Петербург 190103, ул. наб. Обводного канала, д. 187, литер Д (812) 777-0-111, 251-83-39 190013, ул. Рузовская, д. 5/13, литер А, пом. 6-H Санкт-Петербург (812) 647-35-68

410015, ул. Пензенская, д. 4

410015, ул.1-ый Сторожевой пр-д, д. 11/244

142200, деревня Борисово, Данковское шоссе, д. 3А

Саратов Саратов

Серпухов

(8452) 54-14-18, 94-74-30

(4967) 76-12-80. (926)617-10-19

(8452) 72-31-71

	Симферополь	295001, ул. Крылова, д. 21	(3652) 60-09-36, (978)735-43-12
	Севастополь	299003, ул. Льва Толстого, д. 7	(8692) 55-23-34, (978)018-27-90
	Северодвинск	164500, ул. Никольская, д. 7	(8184) 501-121, (911)672-17-70
	Смоленск	214004, ул. 2-й Краснинский переулок, д. 14	(4812) 32-15-42
	Сочи	214004, ул. 2-и краснинский переулок, д. 14 354340, ул. Старонасыпная, д. 30/2	(8622) 40-20-64, 8-800-100-44-33
			, ,
	Сочи	354000, ул. 20-й Горнострелковой дивизии д. 16	(988) 231-81-22
	Сочи	354000, ул. Транспортная, д. 78/8	8-965-481-13-05
	Ставрополь	355002, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 89	(8652) 55-41-35
	Стерлитамак	453118, ул. Худайбердина, д. 202 A	(3473) 41-41-19, 23-71-51
	Тамбов	392000, ул. Монтажников, д. 8 А	(4752) 50-47-67
	Тамбов	392000, ул. Студенецкая, д.12	(4752) 71-15-40
	Тольятти	445000, ул. Офицерская, д. 24	(8482) 51-58-13, 51-54-48
	Томск	634061, ул. Герцена, д. 72	(3822) 52-25-02, 97-95-73
	Томск	634063, ул. Мичурина, д. 47, стр. 1	(3822) 67-95-74
	Туапсе	352800, ул. Армавирская, д. 8 А	(918) 600-32-42
	Тула	300041, ул. Одоевское шоссе, д. 57	(4872) 57-03-23, 55-87-21
	Тюмень	625026, ул. Республики, д. 143, ост. Газпром	(3452) 31-03-11, 20-55-97
	Узловая	301600, ул. Трегубова, д. 31 А	(48731) 6-29-64
	Улан-Удэ	670031, ул. Сахьяновой, д. 9 В	(3012) 43-70-54, 43-58-61
	Ульяновск	432071, ул. одхожновой, д. о в	(8422) 37-01-46
	Ульяновск	432017, ул. пр-г нариманова, д. 1 432017, ул. Минаева, д. 12	(8422) 32-21-28
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,
	Ульяновск	432042, ул. Московское шоссе, 17	(8422)37-05-40 доб. 205
	Уфа	450078, ул. Кирова, д. 101	(347) 246-31-86
	Чебоксары	428000, ул. Базовый проезд, д. 8 Б	(8352) 57-39-62
	Чебоксары	428024, ул. Хевешская, д.5а	(8352) 63-80-07
	Челябинск	454138, ул. Молодогвардейцев, д. 7, корп.3	(351) 267-50-01, 267-50-04
	Череповец	162614, ул. Вологодская, д. 50 А	(8202) 202-102, доб.3
	Ярославль	150044, ул. Выставочная, д. 12	(4852) 37-00-49, 74-81-74
	Приёмный Пункт		
	Саранск	430026, ул. Пролетарская, д. 144 А	(8342) 23-32-23
	Тверь	170042, наб. Никитина, д. 142	(4822) 52-27-87
	Камышин	403873, ул. Пролетарская, д. 111 Б	(84457) 5-27-27
	Новомосковск	301660, ул. Мира, д.17 А	(48762) 7-90-37
	1 TOBO MICONO BOX	Украина	(10102) 1 00 01
	Киев	4073, ул. Сырецкая, 33 ш	38(044) 581-11-25
( UA )	Днепропетровск	49038, ул. Вокзальная, 6	38(056) 770-60-28
		83004, ул. Артема, д. 146	,
	Донецк		38(062) 381-87-22 38(0323) 34 73 13 34 73 51
	Львов	79020, ул. Замарстыновская, д. 76	38(0322) 24-72-13, 24-72-51
	Луцк	43024, пр. Соборности, д. 11 А	38(0332) 29-97-90
	Одесса	65045, ул. Строганова, 29 а	38(0482) 37-61-76
	Кривой Рог	50000, пр. Мира, д. 16	38(056) 404-03-45
	Харьков	61050, ул. Юлия Чигирина,13	38(057) 731-97-22,24,26
	Херсон	73034, ул. Паровозная, д. 7	38(0552) 39-06-90
	Львов	79035, ул. Пасечная, 135	38(032) 245-61-77
	Ивано-Франковск	76002, ул Угорницкая, 10а	38(0342) 71-75-81
	Днепропетровск	49008, ул. Криворожская, 6	38(056) 791-32-33
		Армения	, ,
(AM)	Ереван	0070, ул. Вардананца, д. 28	(37410) 57-02-31
<b>A</b>	F	Беларусь	
(BY)	Минск	220049, ул. Волгоградская, д. 13, к. 8	(017) 280-77-81, 280-76-93
<u>D</u> 1	Минск	220074, ул. Берута, д. 22, к.1	(37517) 251-43-07
		Казахстан	(0.0) 20
	Алматы	050060, ул. Березовского, д. ЗА	(727) 244-64-46
( KZ )	Актобе	030000, ул. Санкибай Батыра, д. 4 Л	(7132) 53-86-80
<u></u>	Актобе	030000, ул. Санкиоаи Батыра, д. 4 л 010000, ул. Пушкина, д. 37/1	
			(7172) 47-81-37
	Усть-Каменогорск	070003, ул. Космическая, д. 4/19	(7232) 53-45-44
	Кустанай	110000, ул. Складская, бутик № 35	(7142) 39-25-24
	TC	Грузия	(005 577) 05 55 00
(GE)	Тбилиси	0141, ул. Ксани, д. 36	(995 577) 95-55-82
$\smile$	Тбилиси	0177, ул. пр-т Казбеги, д. 26	(832) 238-52-38
	Тбилиси	0167, ул. Гдани, блок 3	(995 322) 60-94-49, (995 595) 11-99-72
		Азербайджан	
( AZ )	Баку	1029, ул. Беюк Шорское шоссе 11\206	(99412) 514-40-44, 514-40-46

Сервисная сеть DEWALT постоянно расширяется. Информацию об обслуживании в других городах Вы можете получить по телефонам в Москве: (495) 258 39 81/2/3, в Киеве: (044) 507 05 17 http://www.dewalt.ru

Исправный и полностью укомплектованный товар получил(а), с гарантийными условиями ознакомлен(а)/ Справний та повністю укомплектований товар отримав(ла), с гарантійними забов язаннями ознайомлен(а)/ Спраўны і поўнасцю укамплектаваны тавар атрымаў(ла), з гарантыйнымі умовамі азнаёмлены(а)/ Тұзу және толық жинақталған тауар қабылдадым, кепілдік шарттарымен таныстым/ Тузатилган ва тулик комплектли махсулотни олдим, гарантия шартлари билан танишиб чикдим"