



ЗАО «ЗУБР ОВК» РОССИЯ,  
141002, Московская область, г. Мытищи 2, а/я 36

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики изделия без предварительного уведомления. Приведенные иллюстрации не являются обязательными. Ответственность за опечатки исключается.

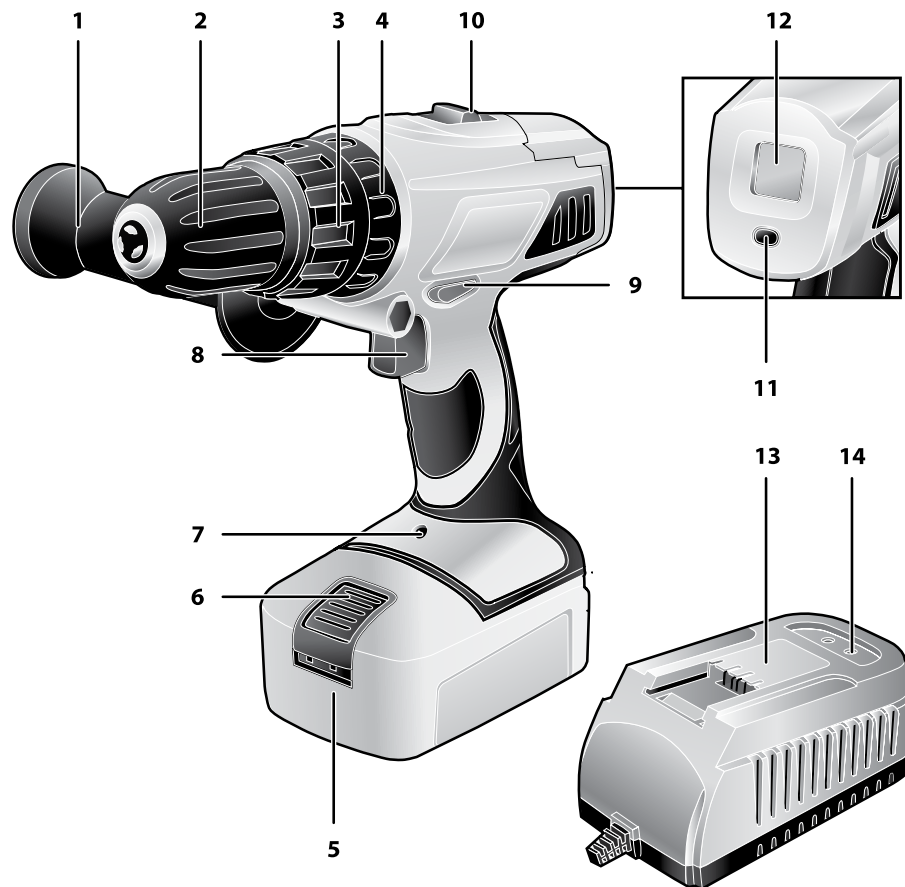
[www.zubr.ru](http://www.zubr.ru)

Версия: 230614

## Руководство по эксплуатации

# Аккумуляторная дрель-шуруповерт

ЗДА-18-Ли-К | ЗДА-18-Ли-КН



**Уважаемый покупатель!**

При покупке изделия:

- ▶ требуйте проверки его исправности путем пробного включения, а также комплектности согласно комплекту поставки;
- ▶ убедитесь, что гарантийный талон оформлен должным образом и содержит дату продажи, штамп магазина и подпись продавца.

Перед первым включением изделия внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации и строго выполняйте содержащиеся в нем требования. Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с изделием и избежите ошибок и опасных ситуаций. Храните данное руководство в течение всего срока службы Вашего изделия.

**Помните!** Изделие является источником повышенной травматической опасности.

---

## Назначение и область применения

---

Аккумуляторная дрель-шуруповерт предназначена для сверления отверстий в различных материалах (при установке сверла), а также для вкручивания/выкручивания шурупов, саморезов и винтов (при установке соответствующих бит).

Внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации, в том числе раздел «Руководство по безопасности» и Приложение «Общие инструкции по безопасности». Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с инструментом и избежите ошибок и опасных ситуаций.

Изделие предназначено для непродолжительных работ в бытовых условиях в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -10 до +40°C, относительной влажностью

воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

Изделие соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

- ▶ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ст. 4, абзацы 1-5, 9;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ст. 4, абзацы 2, 3.

Настоящее руководство содержит самые полные сведения и требования, необходимые и достаточные для надежной, эффективной и безопасной эксплуатации изделия.

В связи с продолжением работы по усовершенствованию изделия, изготовитель оставляет за собой право вносить в его конструкцию незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве и не влияющие на эффективную и безопасную работу изделия.

## Технические характеристики

Артикул	ЗДА-18-Ли-К / ЗДА-18-Ли-КН
Номинальное напряжение питания, В	18
Номинальная емкость аккумулятора, А·ч	1.5
Частота вращения (1/2 скорость), об/мин	0–350/0–1200
Патрон, мм	1.0–13
Количество установок момента	16+сверление
Крутящий момент (мягкий/жесткий), Н·м	27/54
Режимы работы	заворачивание сверление сверление с ударом
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	80
Уровень звукового давления (k=3), дБ	69
Среднеквадратичное виброускорение (k=1.5), м/c <sup>2</sup>	2.084
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Подсветка рабочего места	есть
Блокировка шпинделя	есть
Индикация заряда аккумулятора	есть
Масса, кг	4
Срок службы, лет	5

## Комплект поставки

Аккумуляторная дрель-шуруповерт	1 шт.
Дополнительный аккумулятор (только для КН)	1 шт.
Дополнительная рукоятка	1 шт.
Быстрозарядное устройство	1 шт.
Набор бит (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.
Набор сверл (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.
Удлинитель бит с магнитным наконечником	1 шт.
Кейс	1 шт.
Инструкции по безопасности	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.

## ⚠ ВНИМАНИЕ

Убедитесь, что на инструменте и комплекте деталей отсутствуют повреждения, которые могли возникнуть при транспортировании.

## Инструкции по применению

### Устройство

- 1 Дополнительная рукоятка
- 2 Патрон быстрозажимной
- 3 Регулятор момента
- 4 Переключатель режимов
- 5 Аккумуляторная батарея
- 6 Кнопка съема аккумулятора
- 7 Светодиод подсветки рабочего места
- 8 Клавиша включения
- 9 Переключатель направлений (реверс)
- 10 Переключатель скоростей
- 11 Кнопка проверки напряжения аккумулятора
- 12 Экран индикации заряда
- 13 Быстрозарядное устройство
- 14 Индикаторы заряда батареи

### Подготовка к работе

Перед первым использованием изделия **ОБЯЗАТЕЛЬНО** зарядите батарею.

Для этого вставьте вилку зарядного устройства в розетку. Нажатием кнопки **6** освободите батарею **5** из крепления, снимите ее с изделия и установите в зарядное устройство **13**.

Ваше зарядное устройство является быстрозарядным, т. е. полностью заряжает батарею в течение 1–1,5 часов. О работе зарядного устройства и процессе заряда батареи свидетельствует индикатор **14**:

- ▶ красный светодиод горит, зеленый выключен – зарядное устройство включено в сеть;
- ▶ красный светодиод мигает, зеленый выключен – температура батареи слишком низкая или высокая. Снимите батарею с зарядки и дождитесь возврата температуры к норме;
- ▶ красный светодиод мигает, зеленый выключен – напряжение батареи слишком низкое. При нормальной температуре батареи это означает ее необратимое повреждение и необходимость замены;
- ▶ красный светодиод горит, зеленый мигает – батарея заряжается;
- ▶ красный светодиод выключен, зеленый горит – зарядка окончена;
- ▶ оба светодиода моргают попеременно – ошибка в процессе зарядки.

**Примечание!** Процесс зарядки полностью автоматический – по окончании зарядки зарядное устройство выключится само. Однако, если аккумуляторная батарея останется в зарядном устройстве надолго, в силу самозаряда батареи зарядное устройство будет периодически включаться на подзарядку. Это снижает рабочую емкость аккумулятора и срок его службы. Поэтому не оставляйте аккумуляторную батарею в зарядном устройстве более, чем на восемь часов.

Нагрев батареи в процессе зарядки является нормальным. Во избежание выхода из строя, батарея имеет встроенный термовыключатель: при перегреве батарея будет отключена от цепи заряда.

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Для предотвращения тепловых травм не прикасайтесь к батарее, находящейся на зарядке.

По окончании зарядки отключите зарядное устройство от сети, снимите аккумуляторную батарею с зарядного устройства и установите в дрель «до щелчка». Убедитесь в надежной фиксации батареи.

**Примечание!** Литий-ионная аккумуляторная батарея может быть заряжена в любое время без отрицательного влияния на срок службы. Прекращение зарядки в любое время также не наносит ей вреда.

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** ее в разряженном состоянии. Перед хранением **ПОЛНОСТЬЮ** зарядите аккумулятор.

Установите в быстрозажимной патрон необходимый инструмент (биту, сверло), для чего:

- ▶ вращая патрон рукой против часовой стрелки (на откручивание) или по часовой стрелке (на закручивание), установите необходимый диаметр отверстия под инструмент;
- ▶ установите необходимый инструмент;
- ▶ вращая патрон рукой по часовой стрелке (на закручивание), плотно зажмите инструмент в патроне. Убедитесь в отсутствии перекосов и люфтов инструмента.

**Примечание!** Аккумуляторная дрель-шуруповерт снабжена фиксатором шпинделя, который фиксирует патрон от проворачивания, когда дрель не включена. Это позволяет Вам производить замену инструмента в патроне одной рукой и докручивать крепежные изделия, поворачивая непосредственно изделие вокруг оси крепежа (при выключенной дрели).

заполняется сервисным центром  
заполняется сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром  
заполняется сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром  
заполняется сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

На вашей дрели установлена муфта ограничения момента при заворачивании крепежных изделий. Муфта имеет 16 установок момента срабатывания ограничителя и положение без ограничения момента – для сверления. Это позволяет регулировать момент затяжки крепежных изделий в зависимости от вида работ (компьютерная и бытовая техника, сборка мебели, отделочные и строительные работы) и применяемых материалов (дерево, пластик, гипсокартон, металлические профили), чтобы не испортить материал и не разваливать шпилы крепежного изделия и инструмента.

**Примечание!** Регулировка момента осуществляется только в режиме . В режимах сверления и сверления с ударом ограничения момента нет, независимо от положения регулятора 3.

Для сверления переведите переключатель режимов в положение . Для сверления с ударом переведите переключатель режимов в положение .

Для выбора направления вращения инструмента установите переключатель реверса 9 в одно из следующих положений:

- ▶ полностью утоплен справа – патрон вращается в направлении по часовой стрелке;
- ▶ полностью утоплен слева – патрон вращается в направлении против часовой стрелки.

#### ▲ ВНИМАНИЕ

При нахождении переключателя 9 в промежуточном положении клавиша включения заблокирована. В этом случае НЕ ПРИЛАГАЙТЕ усилий, чтобы включить дрель – это повлечет повреждение изделия.

На вашей дрели установлен светодиод 7 подсветки рабочего места. При нажатии на клавишу включения он загорается автоматически.

Изделие оснащено жидкокристаллическим экраном, который позволяет контролировать степень заряда аккумуляторной батареи. Для этого нажмите кнопку проверки 11. Экран 12 покажет степень заряда батареи в процентах.

## Порядок работы

Включение изделия производится нажатием на клавишу 8. Изменение скорости вращения

дрели от нуля до максимума в пределах выбранного диапазона осуществляется изменением степени нажатия на клавишу включения.

Для переключения диапазонов скоростей вращения переведите переключатель 10 в положение 1 (0–350 об/мин) или 2 (0–1200 об/мин). В положении 1 дрель развивает больший момент, в положении 2 – большие обороты. Для заворачивания и отворачивания крепежных изделий используйте положение 1 переключателя, для сверления – 2.

**Примечание!** При несовпадении зубьев шестерен в редукторе возможно заедание переключателя скоростей. В этом случае НЕ ПРИЛАГАЙТЕ чрезмерных усилий. Просто включите дрель, дайте ей провернуться несколько оборотов и снова попробуйте переключить скорость.

#### ▲ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения инструмента не изменяйте скорость вращения переключателем 10 ВО ВРЕМЯ ВРАЩЕНИЯ патрона.

При заворачивании и отворачивании крепежных изделий, а также при сверлении, держите дрель перпендикулярно поверхности, с которой Вы работаете.

Во время работы на режиме сверления и сверления с ударом , т. е. без ограничения момента, может произойти блокировка вращения рабочего инструмента. При этом сработает защита от перегрузки, которая отключит подачу напряжения на двигатель. Для возобновления работы отпустите и снова нажмите клавишу включения.

С целью предотвращения повреждения аккумуляторной батареи от глубокого разряда, на ней установлена защита от чрезмерного падения напряжения. Поэтому во время работы с повышенной нагрузкой при достаточно разряженной батарее возможно отключение двигателя и останов инструмента.

**Примечание!** Через некоторое время, возможно, дрель снова заработает, т. к. батарея не много восстановит заряд. Однако, дальнейшая работа в таком режиме является неблагоприятной для аккумуляторной батареи.

Во избежание выхода батареи из строя не используйте ее более, но поставьте на зарядку.

#### ▲ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения батареи, НЕ ХРАНИТЕ ее в разряженном состоянии. После использования ПОЛНОСТЬЮ зарядите аккумулятор.

заполняется сервисным центром  
КАЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОНТЫРЫЛАДЫ

Дата приема \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_  
Особые отметки \_\_\_\_\_  
Особливі відмітки \_\_\_\_\_  
Айнаның болшігер \_\_\_\_\_

М.П.

заполняется сервисным центром  
КАЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОНТЫРЫЛАДЫ

Дата приема \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_  
Особые отметки \_\_\_\_\_  
Особливі відмітки \_\_\_\_\_  
Айнаның болшігер \_\_\_\_\_

М.П.

заполняется сервисным центром  
КАЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОНТЫРЫЛАДЫ

М.П.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клієнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клієнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клієнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

D

F

заполняется сервисным центром  
заповинность сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром  
заповинность сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром  
заповинность сервисным центром  
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Сервисный центр \_\_\_\_\_  
Кызмет көрсету орталығы

Мастер \_\_\_\_\_  
Майстер \_\_\_\_\_  
Шебер \_\_\_\_\_  
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности \_\_\_\_\_  
Код неисправности \_\_\_\_\_  
Жарамсызық коды

**М.П.**

сервисного центра  
сервисного центру  
кызмет көрсету орталығының

## Аккумуляторная дрель-шуруповерт

При перерывах или по окончании работы выключите изделие, отпустив клавишу 8. При отпускании (выключении), благодаря электромагнитному тормозу, шпиндель мгновенно останавливается.

Используйте только прилагаемые аккумуляторную батарею и зарядное устройство. Использование несоответствующей батареи (напряжение, емкость, тип элемента питания), зарядного устройства с другими характеристиками (напряжение, ток заряда) может привести к выходу из строя этих элементов или изделия в целом.

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** ее в разряженном состоянии. После использования **ПОЛНОСТЬЮ** зарядите аккумулятор.

Периодически очищайте от грязи поверхности и вентиляционные отверстия изделия.

Изделие не требует другого специального обслуживания.

Все прочие работы, в том числе ремонтные, должны проводиться только специалистами сервисных центров.

Следите за исправным состоянием изделия. В случае появления подозрительных запахов, дыма, огня, искр следует выключить изделие и обратиться в специализированный сервисный центр.

Если Вам что-то показалось ненормальным в работе изделия, немедленно прекратите его эксплуатацию.

В силу технической сложности изделия, критерии предельных состояний не могут быть определены пользователем самостоятельно. В случае явной или предполагаемой неисправности обратитесь к разделу «Возможные неисправности и методы их устранения». Если неисправности в перечне не оказалось или Вы не смогли устраниТЬ ее, обратитесь в специализированный сервисный центр. Заключение о предельном состоянии изделия или его частей сервисный центр выдает в форме соответствующего Акта.

## Рекомендации по эксплуатации

Убедитесь, что напряжение Вашей сети соответствует номинальному напряжению зарядного устройства изделия.

Перед первым использованием изделия включите его без нагрузки и дайте поработать 10–20 секунд. Если в это время Вы услышите посторонний шум, почувствуете запах гаря или повышенную вибрацию, выключите изделие и установите причину этого явления. Не включайте изделие, прежде чем будет найдена и устранена причина неисправности.

Обеспечьте хорошее освещение рабочего места. Светодиод является вспомогательным и предназначен для подсветки в труднодоступных местах или при отсутствии освещения.

Перед сверлением стен убедитесь в отсутствии в месте сверления скрытой проводки и труб.

Для исключения перегрева делайте перерывы в работе изделия. Интенсивная эксплуатация и повышенные нагрузки снижают срок службы изделия.

При разряде аккумуляторной батареи уменьшается развиваемый ею момент. Поэтому при закручивании или откручивании очередного крепежного изделия, при возрастании сопротивления, ограничитель муфты может не сработать (вследствие недостатка крутящего момента на валу) и двигатель, находясь под напряжением, остановится.

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Этот режим является коротким замыканием для электрического двигателя и может привести к повреждению двигателя и аккумуляторной батареи. Во избежание выхода изделия из строя **НЕ ДОПУСКАЙТЕ работу в таком режиме.**

## Инструкции по безопасности

Перед началом работы осмотрите и визуально проверьте изделие и кабель на видимые механические повреждения.

Не устанавливайте на изделие и не заряжайте в зарядном устройстве аккумуляторные бата-

реи с другими характеристиками (напряжение, емкость, тип элемента питания) или других производителей, не заряжайте аккумуляторную батарею в зарядном устройстве с другими характеристиками (напряжение, ток заряда) – это может привести к недозаряду, перезаряду, перегреву, взрыву батареи, повреждению зарядного устройства или изделия в целом.

Не закрывайте воздухозаборные отверстия изделия и не допускайте их засорения.

В процессе работы возможен сильный нагрев сменного инструмента. При необходимости извлечения дождитесь его остывания или используйте защитные перчатки.

При некоторых работах и в режиме сверления с ударом  изделие может передавать на оператора вибрацию. Во избежание ущерба здоровью делайте перерывы в работе и ограничивайте время работы с изделием.

## Условия транспортирования, хранения и утилизации

Храните изделие в надежном, сухом и недоступном для детей месте.

Хранение и транспортирование изделия осуществляйте в коробках или кейсах.

Отслужившее срок службы изделие, дополнительные принадлежности и упаковку следует экологически чисто утилизировать.

## Гарантийные обязательства

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество и сроки проведения гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки «ЗУБР» по электронной почте на адрес: [zubr@zubr.ru](mailto:zubr@zubr.ru).

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

Мы предоставляем гарантию на инструменты «ЗУБР» на следующих условиях:

**1)** Гарантия предоставляется в соответствии с нижеперечисленными условиями (№ 2–8) путем бесплатного устранения недостатков инструмента в течение установленного гарантийного срока, которые доказано обусловлены дефектами материала или изготовления.

**2)** Гарантийный срок начинается со дня покупки инструмента первым владельцем.

### Базовая гарантия

Гарантийный срок составляет 36 месяцев со дня продажи, только при безусловно бытовом использовании инструмента для личных нужд.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи при применении инструмента для работ, связанных с профессиональной деятельностью, в условиях нагрузок средней интенсивности, за исключением индустриальных и промышленных работ в условиях высокой интенсивности и сверхтяжелых нагрузок.

### Расширенная гарантия

Для всех электроинструментов, купленных после 15.02.2012г., гарантийный срок продлевается до 60 месяцев при условии безусловно бытового применения, и 36 месяцев в случае применения для работ, связанных с профессиональной деятельностью, в условиях нагрузок средней интенсивности, за исключением индустриальных и промышленных работ в условиях высокой интенсивности и сверхтяжелых нагрузок.

**Расширенная гарантия предоставляется только при условии, если владелец зарегистрирует инструмент в течение 4 недель с момента покупки на сайте компании «ЗУБР».**

Регистрация осуществляется только на сайте производителя [www.zubr.ru](http://www.zubr.ru) в разделе Сервис. Подтверждением участия в программе расширенной гарантии конкретного инструмента

заполняется сервисным центром  
кызымет көрсету орталығымен толтырылған

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата приему \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_  
  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_  
  
Особые отметки \_\_\_\_\_  
Айрымлашылған белгілер \_\_\_\_\_

**М.П.**

заполняется сервисным центром  
кызымет көрсету орталығымен толтырылған

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата приему \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_  
  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_  
  
Особые отметки \_\_\_\_\_  
Айрымлашылған белгілер \_\_\_\_\_

**М.П.**

заполняется сервисным центром  
кызымет көрсету орталығымен толтырылған

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата приему \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_  
  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_  
  
Особые отметки \_\_\_\_\_  
Айрымлашылған белгілер \_\_\_\_\_

**М.П.**

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клиєнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клиєнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН  
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН  
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие \_\_\_\_\_  
Виріб \_\_\_\_\_  
Құрал \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_  
Сату уақыты \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Кабылдау уақыты \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Дата видачі \_\_\_\_\_  
Берілген уақыты \_\_\_\_\_

Клиент \_\_\_\_\_  
Клиєнт \_\_\_\_\_  
Тапсырыскер \_\_\_\_\_

## Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Дата выпуска	(число, месяц, год) См. также последние 4 цифры серийного номера (в формате ММГГ)
--------------	--

## Гарантийный талон

Изделие Виріб Құрал			
Модель Ернек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
Торговая организация Торгівельна організація			
Сауда мекемесі			
Дата продажи Дата продажу Сату үақыты			

Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано. Претензий к внешнему виду не имею. С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Виріб отриманий в справному стані і повністю укомплектований. Претензій до зовнішнього вигляду не маю. З умовами проведення гарантійного обслуговування ознайомлений.

Қурал жаралды қүйде қабылданған және толығымен жинақталған. Сырты пішініне наразылық білдірмеймін. Кепілдемелік қызмет көрсету шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя Підпись покупця Сатып алушы қолы	M.П.
---	------

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Для звернення в гарантійну майстерню необхідно пред'явити виріб і правильно заповнений гарантійний талон.

Кепілдемелік шеберханаға ұсыну қажет құралды, дұрыс толтырылған кепілдемелік талонды.

## Аккумуляторная дрель-шуруповерт

и корректной регистрации инструмента является регистрационный сертификат, который следует распечатать на принтере во время регистрации. Регистрация возможна только после подтверждения покупателем согласия на сохранение личных данных, запрашиваемых в процессе регистриации.

3) Гарантия не распространяется на:

- а) Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности инструмента, вызванные этими видами износа
- б) Неисправности инструмента, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования инструмента не по назначению, во время использования при ненормальных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условиях, вследствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих: появление цветов побежалости, одновременный выход из строя ротора и статора, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание проводов электродвигателя под действием высокой температуры
- в) При использовании изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок
- г) На профилактическое и техническое обслуживание инструмента, например: смазку, промывку
- д) Неисправности инструмента вследствие использования принадлежностей, сопутствующих и запасных частей, которые не являются оригиналными принадлежностями/частями «ЗУБР»
- е) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия электроинструмента, а также повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения и коррозии металлических частей

ж) Принадлежности, быстроизнашающиеся части и расходные материалы, вышедшие из строя вследствие нормального износа, такие как: приводные ремни, аккумуляторные блоки, стволы, направляющие ролики, защитные кожухи, цанги, патроны, подошвы, пильные цепи, пильные шины, звездочки, шины, угольные щетки, ножи, пилки, абразивы, сверла, буры, леску для триммера и т.п.

з) Инструмент, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения

и) Незначительное отклонение от заявленных свойств инструмента, не влияющее на его ценность и возможность использования по назначению

4) Устранение неисправностей, признанных нами как гарантийный случай, осуществляется на выбор компании «ЗУБР» посредством ремонта или замены неисправного инструмента на новый (возможно и на модель следующего поколения). Замененные инструменты и детали переходят в собственность компании.

5) Гарантийные претензии принимаются в течение гарантийного срока. Для этого предъявите или отправьте неисправный инструмент в указанный в документации (на сайте [www.zubr.ru](http://www.zubr.ru)) сервисный центр, приложив заполненный гарантийный талон, подтверждающий дату покупки товара и его наименование. В случае действия расширенной 60-месячной или расширенной 36-месячной гарантии на основании упомянутой выше регистрации, к инструменту следует приложить и регистрационный сертификат расширенной гарантии.

Инструмент, отосланный дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересыпке инструмента дилеру или в сервисный центр несет владелец инструмента.

6) Другие претензии, кроме упомянутого права на бесплатное устранение недостатков инструмента, под действие нашей гарантии не подпадают.

7) После гарантийного ремонта на условиях расширенной гарантии, срок расширенной гарантии инструмента не продлевается и не возобновляется.

8) Срок службы изделия составляет 5 лет.

**ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Дрель не включается	Разряжена батарея	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Переключатель реверса в промежуточном положении	Переведите переключатель в крайнее положение
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Неисправен двигатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Даже при полном нажатии клавиши включения дрель не вращается (при этом слышен писк) или не работает на полную мощность	Низкое напряжение батареи	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Повреждение или заклинивание редуктора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Дрель останавливается при работе	Заклинивание инструмента	Освободите инструмент
	Срабатывание защиты от перегрузки	Уменьшите нагрузку
	Срабатывание защиты от глубокого разряда батареи	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Срабатывание термозащиты батареи	Дождитесь остывания батареи
Дрель перегревается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Засорение вентиляционных отверстий	Очистите вентиляционные отверстия
Батарея быстро разряжается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Недостаточный заряд батареи из-за малого времени зарядки	Увеличьте время зарядки, дождитесь полного заряда (по индикатору)
	Недостаточный заряд из-за снижения емкости батареи	Замените батарею
	Недостаточный заряд из-за срабатывания термозащиты батареи (при использовании постороннего зарядного устройства)	Используйте прилагаемое зарядное устройство
	Длительное хранение батареи в разряженном состоянии	Замените батарею
	Внутреннее замыкание в батарее	Замените батарею
Батарея не заряжается полностью (до срабатывания индикатора)	Неисправность зарядного устройства	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Внутреннее замыкание в батарее	Замените батарею
	Срабатывание термозащиты батареи (при использовании постороннего зарядного устройства)	Используйте прилагаемое зарядное устройство
Не горит светодиод подсветки	Неисправность светодиода или цепи питания	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены

**ЫҚТЫМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ**

Ақау	Ықтимал себеп	Жою амалдары
Бұргы қосылмаған жағдайда	Батарея тоқтан айрылған	Кернеуді тексеріңіз, және қажет болса, батареяны зарядтаңыз.
	Реверс ауыстырып-қосышты аралық күйде болған жағдайда	Ауыстырып-қосышты сонғы ретке ауыстырыңыз
	Акыратқыш немесе электронды компонент бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалғыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұргы қосыш батырмасын басқанға қарамастан (осы орайда шиқыл естіледі) немесе толық қуат мәлшерінде істемейді	Батареяның тәменгі кернеуі	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзілі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктордың зақымдалуы немесе сыйналануы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұргы жұмыс барысында тоқтайды	Аспаптың сыйналануы	Аспалты босатыңыз
	Шамадан тыс жүктемeden сақтану	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея шамадан тыс зарядтануынан сақтану	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса, батареяны зарядтаңыз
	Батареяның термосақтандырылышының алдын алу	Батареяның сууын күтіңіз
Бұргы қыздады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертиңіз, жүктемені азайтыңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзілі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ауа жаңаляғыш тетіктерінің ластануы	Ауа жаңаляғыш тетіктерін тазартыңыз
Батарея тез тоқтан айрылады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертиңіз, жүктемені азайтыңыз
	Батарея аз уақыт ішінде жеткіліксіз зарядталуы	Зарядтау уақытын ұлғайтыңыз, толық зарядтауын күтіңіз (керсектіш бойынша)
	Батарея сыйымдылығының жеткілікісін зарядтауы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының болуының жеткілікісін зарядтауы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
	Ұзақ уақыт ішінде заряды жоқ батареяның сақтау	Батареяны ауыстырыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
Батарея толық зарядталыңбайды (керсектіш қосылғанға дейін)	Зарядтау құралының бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының іске қосылуы(бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
Жарықтандыратын жарық диоды жаңбайды	Жарық диодының немесе қуат көзі тізбегінің бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз

**Шановний покупець!**

При покупці виробу:

- ▶ вимагайте перевірки його справності шляхом пробного включення, а також комплектності згідно комплекту постачання;
- ▶ переконаєтесь, що гарантійний талон оформленій належним чином і містить дату продажу, штамп магазина і підпис продавця.

Перед першим включенням виробу уважно вивчите цей посібник по експлуатації і суверо виконуйте вказані в нім вимоги. Лише так ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникните помилок і небезпечних ситуацій.

Зберігаєте дане керівництво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

**Пам'ятаете!** Електроінструмент є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

**Призначення  
і сфера застосування**

Акумуляторна дрель-шуруповерт призначена для свердління отворів в різних матеріалах (при установці свердла), а також для вкручування/викирчування шурупів, саморізів і гвинтів (при установці відповідних біт).

Уважно вивчіть цей посібник по експлуатації, у тому числі розділ «Керівництво по безпеці» і Застосування «Загальна інструкція по безпеці». Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникните помилок і небезпечних ситуацій.

Виріб призначений для нетривалих робіт в побутових умовах в районах з помірним кліматом

з характерною температурою от -10 до +40°C, відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої дії атмосферних опадів і надмірної запиленості повітря.

Виріб відповідає вимогам

Технічних регламентів Митного союзу:

- ▶ ТР ТС 004/2011 «Про безпеку низьковольтного устаткування» ст. 4, абзаци 1-5, 9;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Електромагнітна сумісність технічних засобів» ст. 4, абзаци 2, 3

Цей посібник містить найповніші відомості і вимоги, необхідні і достатні для надійної, ефективної і безпечної експлуатації виробу.

У зв'язку з продовженням роботи по удосконаленню виробу, виробник залишає за собою право вносити до його конструкції незначні зміни, не відбиті в цьому посібнику і які не впливають на ефективну і безпечну роботу виробу.

**Технічні характеристики**

Артикул	ЗДА-18-Ли-К / ЗДА-18-Ли-КН
Номінальна напруга акумулятора, В	18
Номінальна ємкість акумулятора, А·г	1.5
Діапазон робочих зворотів (1/2 швидкість), об/хв	0–350/0–1200
Діаметр інструменту, що затискається, мм	1.0–13
Кількість установок моменту	16+ свердління
Момент (м·якій/жорсткий), що крутить, Н·м	27/54
Режими роботи	звертання свердління свердління з ударом
Підсвічування робочого місця	ε
Блокування шпинделя	ε
Індикація заряду акумулятора	ε
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	80
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	69
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1,5), м/с <sup>2</sup>	2.084
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Маса, кг	4
Термін служби, років	5

**Комплектація**

Акумуляторна дрель-шуруповерт	1 шт.
Додатковий акумулятор (лише для КН)	1 шт.
Додаткова рукоятка	1 шт.
Швидкозарядний пристрій	1 шт.
Набір біт (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.
Набір свердел (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.
Подовжувач біт з магнітним наконечником	1 шт.
Кейс	1 шт.
Інструкції по безпеці	1 екз.
Керініцтво по експлуатації	1 екз.

**⚠ УВАГА**

Перевірте відсутність пошкоджень інструменту і комплекту деталей, які могли виникнути при транспортуванні.

**Акумуляторна дрель-шуруповерт**

Кеңейтілген кепілдік тек қана келесідей шарт бойынша ұсынылады, егер сатып алушы құралды сатып алу сәтінен бастап 4 аптаңын ішінде «ЗУБР» компаниясының сайтында тіркеlegен жағдайдаған қарастырылады.

Тіркеleу тек қана оның өндірушінің сайтындағы Сервис бөліміндеған орындалады. Белгілі бір құралдың және белгілі бір құралдың тіркеlegен кеңейтілген кепілдік бағдарламасында қарастырудың тіркеleу сертификаты болып табылады, оны тіркеleу кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркеleу сатып алушының тіркеleу кезінде жеке мәліметтерін сақтау рүқсатынан кейінған ғана мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

а) Жұмыс барысында және өздігінен тозған бөлшектер, сонымен қатар осындағы тозу түрлерінен пайда болған құралдың ақаулары болып табылады.

б) Пайдалану жөнінде нұскаулыққа қайши келетін құрал ақауы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаған ортаниң қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткілікіз техникалық қызмет немесе қадағалау болмағандықтан шарт бойынша қарастырылмайды.

в) Құралға мыналардан басқасы, шамадан тыс жүктеменің түсін көріністері ретінде болып табылады: түстің кетуі, бірден ротор және статордың істен шығуы, бөлшектердің және құрал үзілтерінің деформациясы немесе балқуы, жоғарғы температура салдарынан электр қозғалтқыштың қараюы немесе күюі.

г) Құралды жоғарғы қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану

д) Құралға профилактикалық және техникалық қызмет көрсету, мысалы: майлау, жуу «ЗУБР» түпнұсқасы емес жабдықтарды/бөлшектерді қолдану салдарынан құралдың істен шығуы

е) Механикалық ақау (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агресивті ортадан, жоғарғы ылғалдылық және жоғарғы температура, электр құралдың аяу желдеткіш саңылайына бөгөн заттардың түсу, сонымен қатар дұрыс емес

сақтау және металл бөлшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.

ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шыққан бүйімдар, тез тозатын бөлшектер және шығын заттар, сондай-ақ: жетек белбейлер, аккумулятор блоктары, оқпандар, бағыттауыш роликтер, сақтау былғарлар, цангалар, патрондар, етектер, ара шынжырлары, ара шиналары, жұлдызышалар, шиналар, бұрыштық щеткалар, пышақтар, арапалар, абразивтер, тескіш темірлер, бұғылар, триммерге раналған кармак баупар ж.т.с. жатады.

з) Құралдың құрылғысына өзегерістер немесе қосымшалар енгізілуі.

и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға әсерін тигізбейтін кішігірім ауытпаушылық.

4) Бізben расталған кепілдікті жағдай төнірінде ақауды жоу «ЗУБР» компаниясының құзіретінде жөндеу немесе ақау бар құралды жаңасына (келесі ұрпақтағы модельге) ауыстыру болып табылады.

5) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін ақау бар құралды құжатта көрсетілген ([www.zubr.ru](http://www.zubr.ru) сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу уақыты және атаву көрсетілген растайтын кепілдікті талонмен қоса әкелініз немесе жіберініз. Жоғарыда аталған құралды тіркеу неғізінде кеңейтілген 60 айлық немесе 36 айлық кепілдік жарапмады болса, кеңейтілген кепілдіктің тіркелеу сертификатын көрсетініз.

Жартылай немесе толық бөлшектелінген құрал дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілсе, ол кепілдік бойынша қарастырылмайды. Дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілген құралға сатып алушы жауапкершілік тартады.

6) Құралдың ақауларын тегін жөндеу жұмыстары атқарылатын аталған басқа да шағымдар түсірге рүқсат құқықтардан басқасына біздін кепілдік төнірегінде қарастырылмайды.

7) Кеңейтілген кепілдіктің шарттары бойынша жүргізілген кепілдікті жөндеу жұмыстары орындалған соң, құралдың кеңейтілген кепілдігі ұзақтылмайды және жаңартылмайды.

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

## Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық

Жұмыс бастамас бұрын құралды және сымжеліні механикалық ақауларға тексерініз.

Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, қуат көзінің элемент түрі) немесе басқа өндірушілердің, басқа сипаттамасы бар (кернеу, заряд тоғы) зарядтау құралдарын аккумулятор батареясын зарядтаманыз – бұл оның толық зарядталмауына, шамадан тыс зарядталуына, қызына, батареяның жарылуына, зарядтау құралының закымдануына немесе оның бұзылуына екеп соқтырады.

Құралдың ауа алмасатын тетіктерін жаппаңыз және олардың ластануын алдын алыңыз.

Жұмыс барысында ауыспалы құралдың қатты қызуы мүмкін. Оны алу қажет болса, оның сууын күтініз немесе қорғау қолғантарын пайдаланыңыз.

Кейір жұмыс түрлерінде және соқпалы тесу **ІТ** режимінде құрал операторы діріл беруі мүмкін. Денсаулыққа зиян келтірмеу үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз және құралмен жұмыс істегендеге жалпы уақытты шектеніз.

## Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Құралды сенімді, құрғақ және балалар қолы жеттептін жерде сақтаңыз.

Құралдың сақтауы мен тасымалдаудың кораптар мен кейстерде орынданызы.

Жарамдылық мерзімі аяқталған соң, құралды, косымша жабдықтарды және орамды экологиялық талаптарға сәйкес көдеге жарату керек.

## Кепілдеме міндеттемелері

Біз әрқашанда біздің тұтынушыларға сапалы қызмет көрсетуді жаксартуға қолға алғандықтан, сондықтан да, егер Сіз санаға және кепілдік жөндеу жұмыстарын мерзімдеріне риза болмасаңыз, бұл жайлы «ЗУБР» қолдау қызметіне мына электрондық мекен-жай бойынша хабарласа аласыз: [zubr@zubr.ru](mailto:zubr@zubr.ru).

Бұл кепіл сатып алушының сатып алу-сату келісім шарт бойынша шағымдану құқығына шекқоймайды, сонымен қатар тұтынушылардың заңды құқықтарына қайши келмейді.

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

**1)** Кепілдік төменде атаптап шарттарға тиісті (№ 2–8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлелденген соң, құралдың жөндеу жұмыстарын тегін орындау.

**2)** Кепілдікті мерзім алғашкы сатып алушының сатып алу күнінен бастапды.

### Негізгі кепілдік:

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды тұрмыстық жағдайда, жеке қолданылған жағдайда 36 айды құрайды.

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды жогары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында кәсіби тәніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 12 айды құрайды.

### Кеңейтілген кепілдік

15.02.2012 жылы сатып алынған кепілдікті мерзім барлық электр құралдарына тұрмыстық жағдайда қолданылса, 60 айға дейін ұзартылады және құралды жогары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында кәсіби тәніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 36 айға дейін ұзартылады.

## Інструкції по експлуатациі

### Пристрій

- 1 Додаткова рукоятка
- 2 Патрон швидкозажимний
- 3 Регулювальник момента
- 4 Перемикач режимів
- 5 Акумуляторна батарея
- 6 Кнопка зінмання аккумулятора
- 7 Світлодіод підсвічування робочого місця
- 8 Клавіша включення
- 9 Перемикач напрямів (реверс)
- 10 Перемикач швидкостей
- 11 Кнопка перевірки напруги аккумулятора
- 12 Екран індикації заряду
- 13 Швидкозарядний пристрій
- 14 Індикатори заряду батареї.

### Підготовка до роботи

Перед першим використанням виробу **ОБОВ'ЯЗКОВО** зарядіть батарею.

Для цього вставте вилку зарядного пристрою в розетку. Натисненням кнопки **6** звільніть батарею **5** з кріплення, зніміть її з виробу і установіть в зарядний пристрій **13**.

Ваш зарядний пристрій є швидкозарядним, тобто повністю заряджає батарею протягом 1–1,5 годин. Про роботу зарядного пристрою і процес заряду батареї свідчить індикатор **14**:

- ▶ червоний світлодіод горить, зелений вимкнений – зарядний пристрій включений в мережу;
- ▶ червоний світлодіод блімає, зелений вимкнений – температура батареї дуже низька або висока. Зніміть батарею із зарядки і діждіться повернення температури до норми;
- ▶ червоний світлодіод блімає, зелений вимкнений – напруга батареї дуже низька. При нормальній температурі батареї це означає її безповоротне пошкодження і необхідність заміни;
- ▶ червоний світлодіод горить, зелений блімає – батарея заряджає;
- ▶ червоний світлодіод вимкнений, зелений горить – зарядка закінчена;
- ▶ обидва світлодіода блімають поперемінно – помилка в процесі зарядки.

**Примітка!** Процес зарядки повністю автоматичний – по закінченню зарядки зарядний пристрій вимкнеться самий. Проте, якщо акумуляторна батарея залишиться в зарядному пристрої надовго, через самозаряд батареї зарядний пристрій буде періодично включатися на заряджання. Це знижує робочу ємкість акумулятора і термін його служби. Тому не залишайте акумуляторну батарею в зарядному пристрої більш, ніж на вісім годин.

Нагрівання батареї в процесі зарядки є нормальним. Для уникнення виходу зі строю, батарея має вбудований термовимикач: при перегріві батарея буде відключена від ланцюга заряду.

### ⚠ УВАГА

Для запобігання тепловим травмам не торкайтесь до батареї, що знаходиться на зарядці.

Після закінчення зарядки відключіть зарядний пристрій від мережі, зніміть акумуляторну батарею із зарядного пристрою і встановіть в дріль «до клапання». Переконайтесь в надійній фіксації батареї.

**Примітка!** Літій-іонна акумуляторна батарея може бути заряджена у будь-який час без негативного впливу на термін служби. Припинення зарядки у будь-який час також не наносить їй шкоди.

### ⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРЕГІГАЙТЕ** її в розрядженному стані. Перед зберіганням **ПОВНІСТЮ** зарядіть акумулятор.

Встановіть в швидкозажимний патрон необхідний інструмент (біту, свердло), для чого:

- ▶ обертаючи патрон рукою проти годинникової стрілки або за годинниковою стрілкою (на закручування), встановіть необхідний діаметр отвору під інструмент;
- ▶ встановіть необхідний інструмент;
- ▶ обертаючи патрон рукою за годинниковою стрілкою (на закручування), щільно затисніть інструмент в патроні. Переконайтесь у відсутності перекосів і люфтів інструменту.

**Примітка!** Акумуляторна дрель-шуруповерт за безпечені фіксатором шпинделя, який фіксує патрон від провертання, коли дріль не включений. Це дозволяє Вам проводити заміну інструменту в патроні однією рукою і докручувати кріпильні вироби, повертаючи безпосередньо виріб довкола осі кріплення (при вимкненому дрілі).

На вашому дрілі встановлена муфта обмеження моменту при завертанні кріпильних виробів. Муфта має 16 установок моменту спрацьовування обмежувача і положення без обмеження моменту – для свердління. Це дозволяє регулювати момент затягування кріпильних виробів залежно від виду робіт (комп'ютерна і побутова техніка, збірка меблів, обробні і будівельні роботи) і вживаних матеріалів (дерево, пластик, пісокартон, металеві профілі), аби не зіпсувати матеріал і не розвальчувати шліци кріпильного виробу інструменту.

**Примітка!** Регулювання моменту здійснюється лише в режимі . У режимах свердління і свердління з ударом обмеження моменту немає, незалежно від положення регулювальника 3.

Для свердління переведіть перемикач режимів в положення . Для свердління з ударом переведіть перемикач режимів в положення .

Для вибору напряму обертання інструменту встановіть перемикач реверсу 9 в одне з наступних положень:

- ▶ повністю втоплений справа - патрон обертається в напрямі за годинниковою стрілкою;
- ▶ повністю втоплений зліва - патрон обертається в напрямі проти годинникової стрілки.

#### ⚠ УВАГА

При знаходженні перемикача 9 в проміжному положенні клавіша включення заблокована. В цьому випадку НЕ ДОКЛАДАЙТЕ зусиль, аби включити дріль - це спричинить пошкодження виробу.

На вашому дрілі встановлений світлодіод 7 підсвічувань робочого місця. При натисненні на клавішу включення він спалахує автоматично.

Виріб оснащений рідкокристалічним екраном, який дозволяє контролювати міру заряду акумуляторної батареї. Для цього натисніть кнопку перевірки 11. Екран 12 покаже міру заряду батареї у відсотках.

## Порядок роботи

Включення виробу проводиться натисненням на клавішу 8. Зміна швидкості обертання дрілі від нуля до максимуму в межах вибраного діапазону здійснюється зміною міри натиснення на клавішу включення.

Для перемикання діапазонів швидкостей обертання переведіть перемикач 10 в положення 1 (0–350 об/хв) або 2 (0–1200 об/хв). У положенні 1 дріль розвиває більший момент, в положенні 2 – більші звороти. Для завертання і відвертання кріпильних виробів використовуйте положення 1 перемикача, для свердління – 2.

**Примітка!** При неспівпаданні зубів шестерень в редукторі можливе заідання перемикача швидкостей. В цьому випадку НЕ ДОКЛАДАЙТЕ надмірних зусиль. Просто включіть дріль, дайте їй провернутися декілька зворотів і знову спробуйте перемкнути швидкість.

#### ⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження інструменту не змінюйте швидкість обертання перемикачем 10 Під час ОБЕРТАННЯ патрона.

При завертанні і відвертанні кріпильних виробів, а також при свердлінні, тримайте дріль перпендикулярно поверхні, з якою Ви працюєте.

Під час роботи в режимі свердління і свердління з ударом , тобто без обмеження моменту, може статися блокування обертання робочого інструменту. При цьому спрацює захист від перевантаження, яке відключить подачу на пруги на двигун. Для відновлення роботи відпустіть і знову натисніть клавішу включення.

З метою запобігання пошкодженню акумуляторної батареї від глибокого розряду, на ній встановлений захист від надмірного падіння напруги. Тому під час роботи з підвищеним навантаженням при досить розряджений батареї можливе відключення двигуна і зупинка інструменту.

**Примітка!** Через деякий час, можливо, дріль знову запрацює, оскільки батарея трохи відновить заряд. Проте, подальша робота в такому режимі є несприятливою для акумуляторної батареї.

Щоб уникнути виходу батареї зі строю не використовуйте її більш, але поставте на зарядку.

#### ⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження батареї, НЕ ЗБЕРІГАЙТЕ її в розрядженному стані. Після використання ПОВНИСТЮ зарядіть акумулятор.

При перервах або після закінчення роботи вимкніть виріб, відпустивши клавішу 8. При відпуску виключені, завдяки електромагнітному гальму, шпиндель миттєво зупиняється.

пернері басу арқылы өшірініз. Ажыратқыш басу арқылы електромагніттік тежеуіш арқасында шпиндель бірден тоқтайды.

#### ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Бұл режим електр қозғалтқышына аз мөлшердегі түйіктуалу болып табылады және қозғалтқыштың, және акумулятор батареясының бұзылуына әкеледі. Осында режимде құралды істен шығармас үшін жұмыстың бүндай күйде ИСТЕМЕҢІЗ.

Тек қана берілген акумулятор батареясын және зарядтау құралын қолданыңыз. Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, куат көзінің элемент түрі) зарядтау құралдарды (кернеу, зарядталу тоғы) қолдану батареяның, солардың және құралдың өзін істен шығуна әкеледі.

Батареяның істен шығуның алдын алу үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАҢЫЗ. Қолданған соң, акумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Құралдың бетін және құрал тетігінің ауа жана ғалысын оқтын-оқтын шаң-тозаңнан тазартыңыз.

Құрал басқа да, арнайы талаптарды кажет етпейді.

Барлық жәндеу жұмыстары тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындауды туіс.

Құралдың іске жарамдығын тексеріп отырыңыз. Егер Сіз бөтен істі, түтінді, отты, үшқынды байқасаңыз, онда аспапты сөндіріңіз және арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер Сіз құралдың істен шыққанына назар аударсаңыз, онда оны пайдалануды тоқтатыңыз.

Құралдың техникалық күрделілігіне байланысты шекті күйдің критериясы тұтынушы өздігімен анықталмайды. Аның немесе болжамалы ақаудың пайда болған жағдайда «Ақау болуы мүмкін және оларды жою амалдары» туралы Бөлімге назар салыңыз. Егер тізімде ақау көрсетілмесе немесе Сіз оны жою алмасаңыз, онда арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құралдың шекті күйі немесе оның бөлшектері туралы қорытындыны қызмет көрсету орталығы сәйкес Акт нұсқасында береді.

## Пайдалану жөніндегі көңестер

Сіздің желініздеңі кернеу зарядтау құралының атаулы кернеүіне сәйкес екендігіне көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды еш жүктемесіз пайдаланыңыз және 10–20 секунд іске қосыңыз. Егер Сіз бөтен шуды осы арада естісіңіз, жану ісін немесе шамадан тыс дірліді сезсеңіз, құралды өшіріңіз және осы жағдайлардың себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

Жұмыс орнын қажетті жарықпен қамтамасыздыңыз. Жарық диоды косалқы болып табылады және жарық түспейтін жерлерді немесе мұлдем жарығы жоқ орындарға жарық түсіреді.

Қабыргаларды тесу алдында тесетін орында жасырын сымдардың және құбырлардың болмауына көз жеткізіңіз.

Құрал қызыл кетпес үшін үзіліс жасаңыз. Интенсивті пайдалану және шамадан тыс жүктеме құралдың жұмыс істеу мерзімін азайтады.

Акумулятор батареясы тоғынан айырылғанда жұмыс істеу сәттері кеміді. Сондықтан да кедергінің ұлғаюында нығайтылған құралды бурау немесе алу, жалғастырыш шектеуішісі істен шығы мүмкін (дуал айналымының жетіспеушілік салдарынан) және қозғалтқыш кернеу төнрігінде болғандықтан тоқтайды.

да) бұрайды.

Сіздің бұрынғызданығайтқышқұралдың наударында сәтті шектеуші жалғастырыш орнатылған. Жалғастырыш **16** сәттерді шектеуші қондырылардан тұрады және бұргылау үшін сәттерді шектемейтін жағдайда іске қосылады. Бұл сәттердің жағдайтын құралдардың жұмыстың түріне байланысты (компьютер және тұрмыстық техниканы, жиһазды құруға, өндөу және құрылыс жұмыстарына) реттейді және қолданылатын материалдарға (ағашқа, пластикке, гипсокартонға, металл түрлеріне) тиісті, материалды зақымдамау үшін және нығайтылған құралдардың шлифтерін және аспаптарды бұзбау үшін қажет.

**Ескерту!** Мезетті реттеу тек қана **1** режимінде жүзеге асады. Режимінде тесу және мезетін шектеү жок **2** сокпалы тесу, **3** реттеуіштің күйіне байланысты емес.

Тесу үшін ауыстырып-қосқыш режимдерін **1** күйіне ауыстырыңыз. Сокпалы тесу үшін ауыстырып-қосқышты **2** режимінің күйіне ауыстырыңыз.

Құралдың бағыт айналымын таңдау үшін **9** реверс ауыстырып-қосқышын келесідегідей жағдайларды таңдаңыз:

- ▶ толығымен он жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесінің бағытында айналады;
- ▶ толығымен сол жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесінен қарсы бағытында айналады.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

**9** ауыстырып-қосқыш аралық күйде болған жағдайда қосқыш батырма оқшауланған. Бұндай жағдайда бұрыны қосу үшін **ШАМАДАН ТЫС КУШ қолдану** – бұл құралдың зақымдануына әкеледі.

Сіздің бұрынғызда **7** жұмыс орнын жарықтандыратын жарық диодтары орнатылған. Пернеге басқан соң, ол автоматтарты түрде жанады.

Құрал мөлдір кристалл экранмен жабдықталған-дайтан, аккумулятор батареясының зарядының деңгейін қадағалауға мүмкіндік береді. Бұл үшін **11** тексеру пернесін басыңыз. **12** экран батареяның зарядталу деңгейінің пайызыдың шамасын көрсетеді.

### Жұмыс реті

Құралды іске қосу үшін **8** батырманы басыңыз. Бұрының айналу жылдамдығын таңдалған ді-

алазон шамасында нөлден максимумға өзгерту қосылу пернесіне басу деңгейіне байланысты жүзеге асады.

Айналу жылдамдығының диапазонын ауыстыру үшін **10** ауыстырып – қосқышты **1** күйге (0–350 айналым/мин) немесе **2** (0–1200 айналым/мин) орнатыңыз. Бұры **1** күйде сәтті үлғаяды, **2** күйде – айналымдары артады. Бекітілген құралдарды бұрау мен бұрап алу үшін ауыстырып-қосқыштың **1** күйін, ал тескенде – **2** пайдаланыңыз.

**Ескерту!** Редукторда тегершік тістеуіштерінің сәйкес келмеуі ауыстырып-қосқыш жылдамдығының қажалуы болып табылады. Бұндай жағдайда **ШАМАДАН ТЫС** күшті түсірменіз. Бұрыны қосыңыз, ол бірнеше айналымдар жасасын және қайта жылдамдықты ауыстырып көріңіз.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құралды зақымдамау үшін редуктордың берілісін **10** ауыстырып-қосқыш арқылы патронның **АЙНАЛУ БАРЫСЫНДА** ауыстырыңыз.

Жұмыс істегендегі нығайтылған құралды бұраганда және алғанда, сонымен қатар бұргылағанда, құралды үстінгі бетке перепендикуляр ұстаныңыз.

Бұргылау жұмыс кезінде **1** тесу және **2** сокпалы тесу режимінде, яғни сәттерді шектемеу жұмыс аспалының айналымың оқшаулануы мүмкін. Бұл сәтте жүктеменің алдын алу қозғалтқышқа кернеуді тасымалдамайды. Жұмысты жалғастыру үшін қосқыш батырмасын жіберіңіз және қайта қосыңыз.

Аккумулятор батареясын тоғынан айырылунаң сақтау мақсатында тәменгі кернеу орнатылған. Сондықтан да, жұмыс барысында тоғынан айырылған батарея жоғары жүктеме салдарынан қозғалтқышты сөндіреді де, аспап тоқтатылады.

**Ескерту!** Шамалы уақыттан кейін бұры батареясы зарядталғансоң, қайта іске қосылады. Алайда, болашақта осындағы режимде жұмыс істей аккумулятор батареясына қолайсыз.

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін оны пайдаланбаңыз, бірақ зарядтаңыз.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін құралды заряды жоқ батареямен **САКТАМАҢЫЗ**.

Қолданған соң, аккумуляторды **ТОЛЫҚ** зарядтаңыз.

Үзіліс немесе жұмыс аяқталған соң, құралды **8**

## Рекомендациі по эксплуатации

Переконайтесь, що напруга Вашої мережі відповідає номінальній напрузі зарядного пристрою виробу.

Перед першим використанням виробу включіть його без навантаження і дайте попрацювати 10–20 секунд. Якщо в цей час Ви почуете стонний шум, відчуєте запах гару або підвищену вібрацію, вимкніть виріб і встановіть причину цього явища. Не включайте виріб, перш ніж буде знайдена і усунена причина несправності.

Забезпечте хороше освітлення робочого місця. Світлодіод є допоміжним і призначений для підсвічування у важкодоступних місцях або за відсутності освітлення.

Перед свердлінням стін переконайтесь у відсутності в місці свердління прихованої проводки і труб.

Для виключення перегріву робіть перерви в роботі виробу. Інтенсивна експлуатація і підвищена навантаження знижують термін служби виробу.

При розряді акумуляторної батареї зменшується момент, що розвивається нео. Тому при закручуванні або відкручуванні чергового кріпильного виробу, при зростанні опору, обмежувач муфти може не спрацювати (унаслідок недоліку моменту, що крутить, на валу) і двигун, знаходячись під напругою, зупиниться.

### ⚠ УВАГА

Цей режим є коротким замиканням для електричного двигуна і може привести до пошкодження двигуна і акумуляторної батареї. Щоб уникнути виходу виробу зі строю **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** роботу в такому режимі

Використовуйте лише ті, що додаються акумуляторну батарею і зарядний пристрій. Використання невідповідної батареї (напруга, ємкість, тип елементу живлення) або інших виробників, не заряджайте акумуляторну батарею в зарядному пристрії з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, переваряду, перегріву, вибуху батареї, пошкодженню зарядного пристрою або виробу в цілому.

Не закривайте повітрозабірні отвори виробу і не допускайте їх засмічення.

В процесі роботи можливий сильний нагрів змінного інструменту. При необхідності витягання ділжиться його охолодження або використовуйте захисні рукавички.

Періодично очищуйте від бруду поверхні і вентиляційні отвори виробу.

Виріб не вимагає іншого спеціального обслуговування.

Всі інші роботи, у тому числі ремонтні, повинні проводитися лише фахівцями сервісних центрів.

Стежте за справним станом виробу. В разі появи підозрілих запахів, диму, вогню, іскор спід вимкніти виріб і звернутися в спеціалізований сервісний центр.

Якщо Вам щось здалося ненормальним в роботі виробу, негайно припиніть його експлуатацію.

В силу технічної складності виробу, критерії граничних станів не можуть бути визначені користувачем самостійно. В разі явної або передбачуваної несправності звернетесь до розділу «Можливі несправності і методи їх усунення». Якщо несправності в переліку не виявилось або Ви не змогли усунути її, зверніться в спеціалізований сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр видає у формі відповідного Акту.

## Керівництво по безпеці

Перед початком роботи огляньте і візуально перевірте виріб і кабель на видимі механічні пошкодження.

Не встановлюйте на виріб і не заряджайте в зарядному пристрої акумуляторні батареї з іншими характеристиками (напруга, ємкість, тип елементу живлення) або інших виробників, не заряджайте акумуляторну батарею в зарядному пристрії з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, переваряду, перегріву, вибуху батареї, пошкодженню зарядного пристрою або виробу в цілому.

Не закривайте повітрозабірні отвори виробу і не допускайте їх засмічення.

В процесі роботи можливий сильний нагрів змінного інструменту. При необхідності витягання ділжитесь його охолодження або використовуйте захисні рукавички.

При деяких роботах і в режимі свердління з ударами виріб може передавати на оператора вібрацію. Щоб уникнути збитку здоров'ю робіть перерви в роботі і обмежуйте час роботи з виробом.

## УМОВИ ТРАНСПОРТУВАНЯ, ЗБЕРІГАННЯ І УТИЛІЗАЦІЇ

Зберігайте виріб в надійному, сухому і недоступному для дітей місці.

Зберігання і транспортування виробу здійснюйте в коробках або кейсах.

Виріб, що відслужив термін служби, додаткове приладдя і упаковку слідує екологічно чисто утилізувати.

## Гарантійні забов'язання

Ми постійно піклуємося про поліпшення якості обслуговування наших споживачів, тому, якщо у Вас виникли нарікання на якість і терміни проведення гарантійного ремонту, будь ласка, повідоміте про це в службу підтримки «ЗУБР» по електронній пошті на адресу: [zubr@zubr.ru](mailto:zubr@zubr.ru).

Дана гарантія не обмежує право покупця на претензії, витікаючі з договору купівлі-продажу, а також не обмежує законні права споживачів. Ми надаємо гарантію на інструменти «ЗУБР» на наступних умовах:

**1)** Гарантія надається відповідно до нижче-перерахованих умов (№ 2–8) шляхом безкоштовного усунення недоліків інструменту протягом встановленого гарантійного терміну, які доведено обумовлені дефектами матеріалу або виготовлення.

**2)** Гарантійний термін починається з дня покупки інструменту першим власником.

## Базова гарантія

Гарантійний термін складає 36 місяців з дня продажу, лише при безумовно побутовому використанні інструменту, для особистих потреб.

Гарантійний термін складає 12 місяців з дня продажу при використанні інструменту для робіт, пов'язаних з професійною діяльністю, в умовах навантажень середньої інтенсивності, за винятком індустріальних і промислових робіт в умовах високої інтенсивності і надважких навантажень.

## Розширенна гарантія

Для всіх електроінструментів, куплених після 15.02.2012 р., гарантійний термін подовжується до 60 місяців за умови безумовного побутового використання, і 36 місяців в випадку використання для робіт, пов'язаних з професійною діяльністю, в умовах навантажень середньої інтенсивності за винятком індустріальних і промислових робіт в умовах високої інтенсивності і надважких навантажень.

**Розширенна гарантія надається лише за умови, якщо власник зареєструє інструмент протягом 4 тижнів з моменту покупки на сайті компанії «ЗУБР».**

Реєстрація здійснюється лише на сайті виробника [www.zubr.ru](http://www.zubr.ru) у розділі Сервіс. Підтвердженням участі в програмі розширеної гарантії конкретного інструменту і коректності реєстрації інструменту є реєстраційний сертифікат, який слід роздрукувати на принтері під час реєстрації. Реєстрація можлива лише після підтвердження покупцем згоди на збереження особистих даних, що запрошуються в процесі реєстрації.

**3) Гарантія не поширяється на:**

- а) Деталі, схильні до робочого і інших видів природного зносу, а також на несправності інструменту, викликані цими видами зносу
- б) Несправності інструменту, викликані недотриманням інструкції по експлуатації або події унаслідок використання інструменту не за призначением, під час використання за ненормальних умов довкілля, неналеж-

## Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

### Жабдық

- 1 Қосырма тұтқа
- 2 Тез қысқыш патрон
- 3 Мезет реттеуіші
- 4 Режимдерді ауыстырып-қосқышы
- 5 Аккумулятор батареясы
- 6 Аккумуляторды алу пернесі
- 7 Жұмыс орнын жарықтандыру жарық диоды
- 8 Қосылу пернесі
- 9 Бағыттардың ауыстырып-қосқышы (реверс)
- 10 Жылдамдықтардың ауыстырып-қосқышы
- 11 Аккумулятордың кернеуін тексеру пернесі
- 12 Заряд көрсеткішінің экраны
- 13 Тез зарядталатын құрал
- 14 Батарея зарядталуының көрсеткіші.

### Жұмысқа дайындық

**МИНДЕТТІ ТҮРДЕ** құралды алғаш рет пайдаланғанызыда аккумулятор батареясын зарядтаңыз.

Бұл үшін зарядтау құралының айырын розеткага қосыңыз. **6** пернені басу арқылы **5** батареяны нығайтқыштан босатыңыз, оны құралдан алыңыз және **13** зарядтау құралына орнатыңыз.

Сіздің зарядтау құралыңыз тез зарядталатындықтан, яғни батареяны толықымен 1–1,5 сағат ішінде зарядтайты. Зарядтау құралы және батарея зарядталуы үдерісі туралы **14** көрсеткіштер хабарлайды:

- ▶ қызыл жарық диоды жанады, жасыл өшірүлі – зарядтаушы құрал желіге қосылған;
- ▶ қызыл жарық диоды жанып-өшіп тұр, жасыл өшірүлі – батареяның температурасы ете темен немесе жогары. Батареяны заряддаудан өшірініз және температуралың қалыпта келуін күттіңіз;
- ▶ қызыл жарық диоды жанып-өшіп тұр, жасыл өшірүлі – батареяның кернеу ете төмен. Батареяның қалыпта температурасы оның істен шыққанын және ауыстырылуын қажет етеді;
- ▶ қызыл жарық диоды жанады, жасыл жанып-өшіп тұр – батарея зарядталады;
- ▶ қызыл жарық диоды өшірүлі, жасыл жанады – заряд тоғынан айырылған;

► екі жарық диоды кезекпе-кезек жаңып-өшіп тұр – зарядталу үрдісінде қате.

**Ескерту!** Зарядтау үрдісі автоматты турде етеді – зарядталу біткендегі құрал езі өшеді. Алайда, егер аккумулятор батареясын құралда көп уақыт қалса, зарядтау үрдісі, перидоты қосылып тұрады. Бұл аккумулятордың сыйымдылығы мен жұмыс істеу уақытын төмendetеді. Сондықтан, аккумулятор батареясын зарядтау қуралында сегіз сағаттан артық қалдырмаңыз.

Зарядтану қүйінде батареяның қызыу дұрыс. Истен шықкан жағдайда, батареяда термосендерігіш орнатылған: батарея қызыса, зарядтау тізбегінен ажыратылады.

### ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядталынатын батареяның жылуынан жарақаттанбауыңыз үшін оны ұстамаңыз.

Зарядталғаннан соң зарядтау қуралын желіден ажыратыңыз, аккумулятор батареяны зарядтау құралынан босатыңыз және құралды «шертуге дейін» орнатыңыз. Батареяның мықты тұрақтандырығына көз жеткізіңіз.

**Ескерту!** Литий-ионды аккумулятор батареясы кез келген уақытта оның қызмет көрсету мерзіміне қатыссыз еш зардапсыз зарядталуы мүмкін. Зарядталуды кез келген уақытта ажырату оған еш зардап әкелмейді.

### ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Батареяның зақымдамас үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАНЫЗ. Сақтау алдында аккумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Қажетті аспапқа тез қысқыш патронды орнатыңыз (бита, тескіш), ол үшін:

- ▶ патронды қолмен сағат тілінің бағытына қарсы (шешу үшін) немесе сағат тілінің бағытымен (орнату үшін) бұрап, аспапқа керекті диаметрді қойыңыз;
- ▶ керекті аспапты орнатыңыз;
- ▶ патронды сағат тілінің бағытымен (бұрау арқылы) бұрап, аспапқа патронды мықты қысыңыз. Аспаптың қысы тұрмаганына және люфттардың болмауына назар аударыңыз.

**Ескерту!** Аккумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш тұрақтандыратын шпиндельмен бекітілген, бұргы қосылмagan жағдайда патрон айналмауын қамтыйды. Бұл Сізге патрон ішіндегі құралды бір қолмен ауыстыруға және нығайтқыш құралдарды бекітуге мүмкіндік береді. құралды нығайтқыш ось бойымен (бұргы сөндірілген жағдай-

## Техникалық сипаттамасы

Артикул	ЗДА-18-Ли-К / ЗДА-18-Ли-КН
Атаулы аккумулятор кернеуі, В	18
Атаулы аккумулятор сыйымдылығы, А.сағ.	1.5
Жұмыс айналымдар диапазоны (1/2 жылдамдық), айналым/мин	0–350/0–1200
Қысылатын құралдың диаметрі, мм	1.0–13
Орнату мезет саны	16+сверление
Айналу мезеті (жұмсак/күтті), Н·м	27/54
Жұмыс режимі	бұрау тесу соқпалы тесу
Дыбыс қуатының деңгейі (k=3), дБ	80
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	69
Орташа квадратты діріл тәздеткіші (k=1,5), м/с <sup>2</sup>	2.084
МСТ бойынша қауіпсіздк класы 12.2.007.0-75	II
Жұмыс орнын жарықтандыру	бар
Шпиндельді өкшашуандыру	бар
Аккумулятордың зарядталу көрсеткіші	бар
Салмағы, кг	4
Жұмыс істеу мерзімі, жыл	5

## Жиынтықтау

Аккумулятор бұрысы-бурандалы бекіткіш	1 дана
Қосымша аккумулятор (тек қана КН арналған)	1 дана
Қосымша тұтқа	1 дана
Тез зарядтау құралы	1 дана
Биталар жиынтығы (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 дана
Тексіш темірлер жиынтығы (1.5; 2.5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 дана
Магнитті ұшы бар биталар ұзартқышы	1 дана
Кейс	1 дана
Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	1 нұсқасы
Пайдалану нұсқауы	1 нұсқасы

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

## Акумуляторна дрель-шуруповерт

- них виробничих умов, унаслідок перевантажень або недостатнього, неналежного технічного обслуговування або уходу. До безумовних ознак перевантаження виробу відносяться, окрім інших: поява кольорів мінливості, одночасний вихід зі строю ротора і статора, деформація або оплавлення деталей і вузлів виробу, потемніння або обуглювання дротів електродвигуна під дією високої температури
- в) При використанні виробу в умовах високої інтенсивності робіт і надважких навантажень
- г) На профілактичне і технічне обслуговування інструменту, наприклад: мастило, промивання
- д) Несправності інструменту унаслідок використання приладдя, супутніх і запасних частин, які не є оригінальним приладдям/частинами «ЗУБР»
- е) На механічні пошкодження (тріщини, сколи і так далі ) і пошкодження, викликані дією агресивних середовищ, високої вологості і високих температур, попаданням чужорідних предметів у вентиляційні отвори електроінструменту, а також пошкодження, що настали унаслідок неправильного зберігання і корозії металевих частин
- ж) Приладдя, бистроізнашаючиеся частини і витратні матеріали, що вийшли з буд унаслідок нормального зносу, такі як: приводніс ремени, аккумуляторні блоки, стволи, що направляють ролики, захисні кожухи, цангі, патрони, підошви, пільвие ланцоги, пільвие шини, зірочки, шини, вугільні щітки, ножі, пили, абразиви, свердла, буру, волосінь для тріммера і тому подібне

**МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ**

Несправність	Можлива причина	Дії з усунення
Дріль не включається	Розряджена батарея	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Перемикач реверсу в проміжному положенні	Переведіть перемикач в крайнє положення
	Несправний вимикач або інший електронний компонент	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Несправний двигун	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Навіть при повному натисненні клавіші включення дріль не обертается (при цьому чутливий піск) або не працює на повну потужність	Низька напруга батареї	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Пошкодження або заклиновання редуктора	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Дріль зупиняється при роботі	Заклиновання інструменту	Звільніть інструмент
	Спрацьовування захисту від перевантаження	Зменшіть навантаження
	Спрацьовування захисту від глибокого розряду батареї	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї	Діждіться охоплення батареї
Дріль перегрівається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, понизьте навантаження
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Засмічення вентиляційних отворів	Очистіть вентиляційні отвори
Батарея швидко розряджається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, понизьте навантаження
	Недостатній заряд батареї із-за малого часу зарядки	Збільште час зарядки, діждіться повного заряду (по індикатору)
	Недостатній заряд із-за зниження ємкості батареї	Замініть батарею
	Недостатній заряд із-за спрацювання термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристроя)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
	Тривале зберігання батареї в розрядженному стані	Замініть батарею
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
Батарея не заряджається повністю (до спрацьовування індикатора)	Несправність зарядного пристроя	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристроя)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
Не горить світлодіод підсвічування	Несправність світлодіода або ланцюга живлення	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни

**Құрметті сатып алушы!**

Құралды сатып алғанда:

- ▶ сыйнамалық қосу арқылы оның іске жарамдылығын талап етіліз, сонымен қатар 2 бөлімде көрсетілгендей жиынтықтың толық екендігіне көз жеткізіңіз;
- ▶ кепілдік талоны дұрыс рәсімделгендей және сату уақыты, дүкен мәрі және сатушы қолының барына көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды қосар алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқының және аталған талаптарды бұлжытпай орындаңыз.

Сіздің аспабының қызмет көрсеткенде дейін осы паспортты сақтаңыз.

**Есте сақтаңыз!** Электр құралы жарақаттану қауіпшілік орасан зор көз болып табылады.

**Тағайындалу және қолдану аймағы**

Аккумулятор бүрғысы-бұрандалы бекіткіш алуан түрлі материалдарды тетіктерді тесуге арналған (тескіш темірді орнатсаныз), сонымен қатар бұрандалы бекіткіштерді бұрап салу/бұрап алушмен, кескіндерге бұрандаларға (сәйкес битке орнатсаныз) арналған.

Бұл пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқының, соның ішінде бөлімді «Қауіпсіздік туралы нұсқаулыққа» және Қосымшаға «Қауіпсіздік жөніндегі ортақ нұсқаулыққа» назар аударыңыз. Осылайша Сіз құралды дұрыс пайдаланасыз да, және қауіп-қатердің алдын аласыз.

Құрал тұрмыстық жағдайда аз уақыт ішінде орташа қарқындылық үдерісінің шамасы -10 тан +40°C температура мен ауаның 80% ылғалдылығына

қатысты қоңыржай климат төнірегінде, тікелей атмосфера шөгінділерінің болмауынан және шамадан тыс ауаның шаңдануынан сақтап, пайдалануға арналады.

Құрал талаптарға сәйкес келеді Кеден одағының техникалық регламенті бойынша:

- ▶ КО ТР 004/2011 «Төменгі вольтті жабдықтың қауіпсіздігі туралы» 4 бабы, 1-5, 9 абзацтары;
- ▶ КО ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электр магниттік сәйкестігі» 4 бабы, 2, 3 абзацтары

Бұл нұсқау ең қажетті ақпараттар мен талаптарды, құралды тиімді және қауіпсіз пайдалану туралы мағлұммattарды қамтиды.

Құралдың құрылмасын жетілдіруіне тиісті жұмыстарға орай, өндіруші, яғни бұл нұсқауда құралға шамалы өзгерістердің көрсетілмеуі мен құралдың тиімді және қауіпсіз жұмыс істеуіне байланысты өзгерістердің енгізуге құбылы.