



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.

ЗАТ «ЗУБР ОВК», Московська область, м. Митіщи 2, п/с 36

Виробник залишає за собою право вносити зміни в характеристики виробу без попереднього повідомлення. Приведені ілюстрації не є обов'язковими. Відповідальність за друкарські помилки виключається.

«ЗУБР ОВК» ЖШК РЕСЕЙ, Мәскеу облысы, Мытищи қаласы 2, п/ж 36

Өндіруш алдынала ескерткісіз құраптың мінездемесіне өзгертулерді қабылдаға құбылы. Көрсетілген суреттеге міндетті болып табылмайды. Жазбадагы жіберілген қателіктер жаупкершілікке тартылмайды

www.zubr.ru

Версия: 241114

Руководство по эксплуатации

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

ЗДА-12-Ли-К | ЗДА-12-Ли-КН

ЗДА-12-Ли ФКН | ЗША-12-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 избежать 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 избежать ошибок и опасных ситуаций.

Изделие предназначено для непродолжительных работ в бытовых условиях в районах с умеренным климатом с характерной температурой

от +1°C 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, изготавливается 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-12-Ли-К / ЗДА-12-Ли-КН	ЗДА-12-Ли ФКН	ЗША-12-Ли-КН
Номинальное напряжение питания, В	12	12	12
Номинальная емкость аккумулятора, А·ч	1,5	1,5	1,5
Частота вращения (1/2 скорость), об/мин	0–300/0–1050	0–300/0–1050	0–300/0–1050
Патрон, мм	0,8–10	0,8–10	HEX 1/4"
Количество установок момента	17+1	17+1	17+1
Крутящий момент (мягкий/жесткий), Н·м	18/36	18/36	18/36
Быстрозарядное устройство	есть	есть	есть
Блокировка шпинделя	есть	есть	есть
Подсветка рабочего места	есть	есть	есть
Дополнительный аккумулятор	— / есть	есть	есть
Количество режимов работы фонаря	—	2	—
Количество светодиодов фонаря	—	7/12	—
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	76,3	76,3	76,3
Уровень звукового давления (k=3), дБ	65,3	65,3	65,3
Среднеквадратичное виброускорение (k=1,5), м/с ²	0,937	0,937	0,937
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007-0-75	II класс	II класс	II класс
Масса, кг	2,2 / 2,35	2,5	2,2
Срок службы, лет	5	5	5

Комплект поставки

Аккумуляторная дрель-шуруповерт	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Аккумуляторный фонарик	—	1 шт.	—
Аккумулятор	1 шт./2 шт.	2 шт.	2 шт.
Быстрозарядное устройство	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Набор бит (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.	6 шт.	—
Набор сверл (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.	6 шт.	—
Удлинитель бит с магнитным наконечником	1 шт.	1 шт.	—
Кейс	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Инструкции по безопасности	1 экз.	1 экз.	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.	1 экз.	1 экз.

ВНИМАНИЕ

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

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

D

заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығынан тоғтырылады

М.П.	Изделие
М.П.	Виріб
М.П.	Құрал
М.П.	Дата продажи
М.П.	Дата продажу
М.П.	Сату уақыты
М.П.	Дата приема
М.П.	Дата приному
М.П.	Кабылдау уақыты
М.П.	Дата выдачи
М.П.	Дата видачі
М.П.	Берілген уақыты
М.П.	Особые отметки
М.П.	Особливі відмітки
М.П.	Айрымлана болғар

заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығынан тоғтырылады

М.П.	Изделие
М.П.	Виріб
М.П.	Құрал
М.П.	Дата продажи
М.П.	Дата продажу
М.П.	Сату уақыты
М.П.	Дата приема
М.П.	Дата прийому
М.П.	Кабылдау уақыты
М.П.	Дата выдачи
М.П.	Дата видачі
М.П.	Берілген уақыты
М.П.	Особые отметки
М.П.	Особливі відмітки
М.П.	Айрымлана болғар

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

E

заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығынан тоғтырылады

М.П.	Изделие
М.П.	Виріб
М.П.	Құрал
М.П.	Дата продажи
М.П.	Дата продажу
М.П.	Сату уақыты
М.П.	Дата приема
М.П.	Дата прийому
М.П.	Кабылдау уақыты
М.П.	Дата выдачи
М.П.	Дата видачі
М.П.	Берілген уақыты
М.П.	Особые отметки
М.П.	Особливі відмітки
М.П.	Айрымлана болғар

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

F

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

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 _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

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 _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

Инструкции по применению

Устройство

- 1 Патрон быстрозажимной
- 2 Регулятор момента затяжки
- 3 Светодиод подсветки рабочего места
- 4 Выключатель
- 5 Переключатель направлений (реверс)
- 6 Аккумуляторная батарея
- 7 Переключатель скорости
- 8 Элемент освещения 1
- 9 Элемент освещения 2
- 10 Выключатель фонарика
- 11 Фиксирующая втулка

Подготовка к работе

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

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

Зарядное устройство в комплекте является быстрозарядным, т.е. полностью заряжает батарею в течение 1–1,5 часов. О работе зарядного устройства и процессе заряда батареи свидетельствуют индикаторы:

- ▶ красный светодиод выключен, зеленый горит – зарядное устройство включено в сеть;
- ▶ красный светодиод выключен, зеленый мигает – проверка батареи;
- ▶ красный светодиод горит, зеленый выключен – батарея заряжается;
- ▶ красный светодиод выключен, зеленый горит – зарядка окончена;

▶ красный светодиод мигает, зеленый выключен – нестандартный процесс зарядки (предварительная зарядка сильно разряженной батареи; зарядка малым током при повышенной температуре);

▶ оба светодиода горят – временная неисправность (пониженная или повышенная температура батареи);

▶ оба светодиода моргают попеременно – повреждение батареи.

Примечание! Процесс зарядки полностью автоматический – по окончании зарядки зарядное устройство выключится само. Однако, если аккумуляторная батарея останется в зарядном устройстве надолго, в силу самозарядки 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.

▲ ВНИМАНИЕ

Для зарядки используйте только оригинальные зарядные устройства торговой марки «ЗУБР». Использование зарядных устройств других производителей, даже если они подходят по техническим характеристикам и системе крепления, может привести не только к выходу из строя аккумулятора, но и поломке инструмента.

Примечание! Быстрозарядное устройство (БЗУ) несовместимо с аккумуляторными батареями для обычного зарядного устройства (ЗУ) предыдущего поколения.

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

▲ 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 изделие «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:

Кроме ЗША-12-Ли КН:

- ▶ 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.

Только для ЗША-12-Ли КН:

Для установки/извлечения инструмента оттяните фиксирующую втулку патрона **11**, извлеките (при необходимости) ненужный более инструмент и установите новый.

Примечание! Изделие снабжено 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 выключенном дрели).

На Вашем изделии установлена муфта ограничения момента при заворачивании крепежных изделий. Муфта имеет **17** 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 шлицы крепежного изделия и инструмента.

Установите момент ограничения затяжки в зависимости от вида предстоящей работы. Для

сверления установите регулятор **2** в положение **1**.

Для выбора направления вращения инструмента установите переключатель реверса **5** 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 в промежуточном положении клавиша включения заблокирована. В этом случае **НЕ ПРИЛАГАЙТЕ** усилий, чтобы включить дрель – это повлечет повреждение изделия.

На Вашей дрели установлен светодиод **3** подсветки рабочего места. При нажатии на клавишу включения он загорается автоматически.

Порядок работы

Включение изделия производится нажатием на клавишу включения **4**. 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 **7** в положение 1 (0–300 об/мин) или 2 (0–1050 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 повернуться несколько оборотов и снова попробуйте переключить скорость.

⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения инструмента не изменяйте скорость вращения переключателем **7** ВО ВРЕМЯ ВРАЩЕНИЯ патрона.

При заворачивании и отворачивании крепежных изделий, а также при сверлении, держите

заполняется сервисным центром
заполняется сервисным центром
кызымет көрсету орталыбымен толтырылады

A
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

B
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

C
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

M.I.

M.II.

M.III.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

A

C

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 Өрнек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
Торговая организация Торгівельна організація Сауда мекемесі	М.П.		
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты			

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.

Курал жарамды қүйде қабылданған және толтырылған жинақталған. Сырты пішініне наразылық білдірмеймін. Кепілдемелік қызмет көрсету шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя Підпись покупця Сатып алушы қолы	
---	--

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

изделие перпендикулярно поверхности, с которой Вы работаете.

Во время работы на режиме сверления **3**, 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 остановка инструмента.

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

При заворачивании крепежа большого диаметра или в твердую заготовку возможно отключение двигателя или батареи из-за перегрузки. В этом случае не пытайтесь довернуть крепеж периодическими включениями изделия – это может привести к выходу двигателя из строя. Данная неисправность условиями гарантии не покрывается. Используйте другой инструмент для заворачивания или воспользуйтесь преимуществами блокировки шпинделя в Вашей модели, поворачивая изделие вокруг оси крепежа.

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.

При перерывах или по окончании работы выключите изделие, отпустив клавишу **4**. При выключении, благодаря электромагнитному тормозу, шпиндель мгновенно останавливается.

Для включения фонаря (входящего в комплект ЗДА-12-Ли ФКН) нажмите кнопку **10**. Порядок переключения режимов работы:

- ▶ 1-е нажатие – включается элемент освещения **1**;
- ▶ 2-е нажатие – выключается элемент освещения **1**;

▶ 3-е нажатие – включается элемент освещения **2**;

▶ 4-е нажатие – выключается элемент освещения **2**.

Далее переключения циклически повторяются.

Элемент освещения **1** предназначен для освещения в ручном режиме, элемент **2** – в стационарном.

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 гари 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.

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, останавливается.

⚠ 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.

Используйте только прилагаемые аккумуляторную батарею и зарядное устройство. Использование несоответствующей батареи (напряжение, емкость, тип элемента питания), зарядного устройства с другими характеристиками (напряжение, ток заряда) – это может привести к недозаряду, перезаряду, перегреву, взрыву батареи, повреждению зарядного устройства 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, иска следует выключить инструмент 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.

Не устанавливайте на изделие и не заряжайте в зарядном устройстве аккумуляторные батареи 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 смесенного инструмента. При необходимости извлечения дождитесь его остывания или используйте защитные перчатки.

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

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

Условия транспортирования, хранения и утилизации

Хранить в чистом виде в сухом проветривающем помещении вдали от источников тепла. Не допускать попадания влаги, воздействия прямых солнечных лучей.

Транспортировать в упаковке производителя.

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

Инструкции по безопасности

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

ЫҚТЫМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтимал себеп	Жою амалдары
Бұргы қосылмаған жағдайда	Батарея тоқтан айрылған	Кернеуді тексерініз, және қажет болса, батареяны зарядтаңыз.
	Реверс ауыстырып-қосқышты соғып күйде болған жағдайда	Ауыстырып-қосқышты соғып ретке ауыстырыңыз
	Ақыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалғыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұргы қосқыш батырмасын басқанға қарамастан (осы орайда шықыл естіледі) немесе толық қуат мөлшерінде істемейді	Батареяның төмөнгі кернеуі	Кернеуді тексерініз 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	Аспалтың сыйналануы	Аспалтың босатыныз
	Шамадан тыс жүктемеден сақтану	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея шамадан тыс зарядтануынан сақтану	Кернеуді тексерініз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Батареяның термосақтаңдырышының алдын алу	Батареяның сууын күтіңіз
Бұргы қызды	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін езгертуін, жүктемені азайтыңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзілі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ауа жанағыш тетіктерінің ластануы	Ауа жанағыш тетіктерін тазартыңыз
Батарея тез тоқтан айрылады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін езгертуін, жүктемені азайтыңыз
	Батарея аз уақыт ішінде жеткіліксіз зарядталуы	Зарядтау уақытын ұлгайтыңыз, толық зарядтауланған күтіңіз (көрсеткіш бойынша)
	Батарея сыйымдылығының жеткіліксіз зарядталуы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының болуының жеткіліксіз зарядталуы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
	Ұзақ уақыт ішінде заряды жоқ батареяны сақтау	Батареяны ауыстырыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
Батарея толық зарядталыңбайды (көрсеткіш қосылғанға дейін)	Зарядтау құралының бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының іске косылғыбы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
Жарық диодтардың жарықтандыруы жаңбайды	Батареяның заряды жоқ	Кернеуді тексерініз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Жарық диоды немесе қуат көзінің тізбегі бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз

лар, пышактар, аралар, абразивтер, тескіш темірлер, бұрындар, триммере роналған қармак баулар ж.т.с. с. жатады.

3) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе қосымшалар енгізуі.

и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға əсерін тигізбейтін кішігі-рім ауытпаушылық.

4) Бізben расталған кепілдікті жағдай тәнрігінде ақауды жою «ЗУБР» компаниясының құзіретінде жөндеу немесе ақауы бар құралды жаңасына (келесі үрпактағы модельге) ауыстыру болып табылады.

5) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін ақауы бар құралды құжатта көрсетілген (www.zubr.ru сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу уақыты және атауы көрсетілген растайтын кепілдікті талонмен қоса әкелініз немесе жіберініз. Жоғарыда аталған құралды тіркеу неғізінде кеңейтілген 60 айлық немесе 36 айлық кепілдік жарамды болса, кеңейтілген кепілдіктің тіркелу 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 түсіруге рұқсат құқықтардан басқасына біздің кепілдік тендерегінде қарастырылмайды.

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

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

ОКБ ЗУБР ВОСТОК өндіріс мекенжайлары:
А. Тайвань, Тайчунг, Дали, Хуанхо көш., 97;
Б. ҚХР, Шанхай, ХонгЧао көш., 808; В. Қытай,
Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Технологики Ин-
дастри Парк. Нақты өндіруші мекенжайлары –
құралдың техникалық жапсырмасынан қараңыз.

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 в разделе Сервис. Подтверждением участия в программе расширенной гарантии конкретного инструмента 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 регистрации.

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 условий, 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 оригиналыми принадлежностями/частями «ЗУБР»

е) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные

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.

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,

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, леска 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) 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 пересылке 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.

Адреса производств ОКБ ЗУБР ВОСТОК: А. Тайвань, Тайчунг, Дали, ул. Хуанхо, 97; Б. КНР, Шанхай, ул. ХонгЧао, 808; В. Китай, Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Технолоджи Индастри Парк. Конкретный адрес производства – см. техническую наклейку на изделии.

Бұл кепіл сатып алушының сатып алу-сату келісім шарт бойынша шамындан құқықына шек қоймайды, сонымен қатар тұтынушылардың заңды құқықтарына қайшы келмейді.

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамы:

1) Кепілдік тәменде атаптап шарттарға тиісті (№ 2-8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлледенген сон, құралдың жөндеу жұмыстарын тегін орындау.

2) Кепілдікті мерзім алғашқы сатып алушының сатып алу күнінен басталады.

Негізгі кепілдік:

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

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды жоғары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсіби төңіректе, 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 жоғары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсіби төңіректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 36 айға дейін ұзартылады.

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

Тіркелу тек қана www.zubr.ru өндірушінің сайтында Сервис бөліміндеған орындалады. Белгілі бір құралдың және белгілі бір құралдың

тіркелуін қеңейтілген кепілдік бағдарламасында қарастырылған тіркелу сертификаты болып табылады, оны тіркелу кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркелу сатып алушының тіркелу кезінде жеке мәліметтерін сақтау рұқсатынан кейінған мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

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

б) Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта қайшы келетін құрал ақауы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, коршаган ортаңы қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткіліксіз техникалық қызмет немесе құдагалау болмғандықтан шарт бойынша қарастырылмайды.

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

г) Құралды жоғарғы қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану

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

е) Механикалық ақау (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агрессивті ортадан, жоғарғы ылғалдылық және жоғарғы температура, электр құралдың ауа желдеткіш саңылайына бөлgede заттардың түсү, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және метал бөлшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.

ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шықкан бұйымдар, тез тозатын бөлшектер және шығын заттар, сондай-ақ: жетек белбеулер, аккумулятор блоктары, оқландар, бағыттаушы роликтер, сақтау былғарылар, цангалар, патрондар, етектер, ара шынжырлары, ара шиналары, жұлдызышалар, шиналар, бұрыштық щетка-

элемент түрі) зарядтау құралдарды (кернеу, зарядталу тоғы) қолдану батареяның, солардың және құралдың өзін істен шығуына әкеледі.

Батареяның істен шығуының алдын алу үшін заряды жоқ батареясы бар құралды **САҚТАМАНЫЗ**. Қолданған соң, аккумуляторды **ТОЛЫҚ** зарядтаңыз.

Құралдың бетін және құрал тетігінің ауа жаңағышын оқтын-оқтын шаш-тозаңнан тазартыңыз.

Құрал басқа да, арнайы талаптарды қажет етпейді.

Барлық жөндеу жұмыстары тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындауды тиіс.

Құралдың іске жарамдығын тексеріп отырыңыз. Егер Сіз бөтен иісті, тутінді, отты, үшкінды байқасаңыз, онда аспапты сөндіріз және арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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

Құралдың техникалық күрделілігіне байланысты шекті күйдің критериясы тұтынушы өздігімен анықталмайды. Анық немесе болжамалы ақаудың пайда болған жағдайда «Ақау болуы мүмкін және оларды жою амалдарды» 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.

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 зарядтамаңыз – бұл оның толық зарядталмауына, шамадан тыс зарядталуына, қызыуына, батареяның жарылуына, заряд-

тау құралының зақымдануына немесе оның бұзылуына екеп соқтырады.

Құралдың ауа алмасатын тетіктерін жаппаныз және олардың ластануын алдын алыңыз.

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

Кейір жұмыс түрлерінде құрал операторы діріл беруі мүмкін. Денсаулыққа зиян келтірмек үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз және құралмен жұмыс істегендеге жалпы уақытты ше-ктеңіз.

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

Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Таза күйде жылу көздерінен алшақ, құрғак, жеделтілештің бөлімнен сақтаңыз. Ылғал болуының, тікелей күн сәулелерінің түсүнің алдын алыңыз.

Өндіруші қаптамасында сақтау қажет.

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

Кепілдеме міндеттемелері

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

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Изделие не включается	Разряжена батарея	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Переключатель реверса в промежуточном положении	Переведите переключатель в крайнее положение
	Неисправен выключатель, двигатель или электронный компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Повреждение или заклинивание редуктора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Даже при полном нажатии клавиши включения изделие не вращается (при этом слышен писк) или не работает на полную мощность	Низкое напряжение батареи	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Неисправен выключатель, двигатель или электронный компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Повреждение или заклинивание редуктора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Изделие 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
Изделие 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 горят светодиоды освещения	Разряжена батарея	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Неисправность светодиода или цепи питания	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены

Шановний покупець!

При покупці виробу:

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

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

Зберігаєте дане керініцтво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

Пам'ятате! Електроінструмент є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

Призначення і сфера застосування

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

Уважно вивчіть цей посібник по експлуатації, у тому числі розділ «Керініцтво по безпеці» і Застосування «Загальні інструкції по безпеці». Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникніти помилок і небезпечних ситуацій.

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

з характерною температурою від +1°C 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:

- ▶ TR TC 004/2011 «Про безпеку низьковольтного устаткування» ст. 4, абзаци 1-5, 9;
- ▶ TR TC 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 конструкцію незначні зміни, не відбиті в цьому посібнику і виробі, що не впливають на ефективну і безпечну роботу.

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

Жұмыс істегендеге нығайтылған құралды бұрандала және алғанда, сонымен қатар бұргылғанда, құралды үстікі бетке перпендикуляр ұстаңыз.

Бұргылау жұмыс кезінде тесу режимінде, яғни сөттерді шектемеу жұмыс аспабының айналымын өкшашулануы мүмкін. Бұл сөтте жүктеменің алдын алу қозғалтқышқа кернеуді тасымалдамайды. Жұмысты жалғастыру үшін қосыш батырмасын жіберіңіз және қайта қосыңыз.

Акумулятор батареясын тоғынан айырылунан сақтау мақсатында төменгі кернеу орнатылған. Сондықтан да, жұмыс барысында тоғынан айырылған батарея жоғарғы жүктеме салдарынан қозғалтқышты сөндіреді де, аспап тоқтатылады.

Ескерту! Шамалы уақыттан кейін бұргы батареясы зарядталған соң, қайта іске қосылады. Алайда, болашақта осындағай режимде жұмыс істей акумулятор батареясына қолайсыз.

При үлкен диаметра крепежа заворачиваниі немесе катты дайындауда қозғалтқыштың немесе батареи отключениі ара шамадан тыс ықтимал. Арада осы уақытта крепеж бүйімін мөрзімді ішіне ал - сол қозғалтқыштың бұзылып қал-деген келтіру довернуть қарамаптын бил. Айтылмыш ақаулық кепілдеменің шарттарының жамылмайды. Пайдалан-сырттың аспабының заворачивания үшін немесе шпинделья блокировки артықшылықтарымен сіздің қалыбыңызда пайдалан-, бұйымды вокруг крепежа кіндігін бұра.

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін оны пайдаланбанды, бірақ зарядтаңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін құралды заряды жоқ батареямен САҚТАМАҢЫЗ.

Қолданған соң, акумуляторды **ТОЛЫҚ** зарядтаңыз.

Үзіліс немесе жұмыс аяқталған соң, құралды **4** пернені басу арқылы өшіріңіз. Ажыратқыш басу арқылы електромагніттік тежеуіш арқасында шпиндель бірден тоқтайды.

Шамды қосу үшін **10** пернені басыңыз. Жұмыс режимін өзгерту реті:

- ▶ 1 басу – 1 жарықтандыру элементі қосылады;
- ▶ 2 басу – 2 жарықтандыру элементі өшеді ;

- ▶ 3 басу – 2 жарықтандыру элементі қосылады;
- ▶ 4 басу – 2 жарықтандыру элементі өшеді.

Кейінрекауыстырып-қосу кезеңдік қайталанады.

1 жарықтандыру элементі қолмен қосу үшін жарықтандыру режимінде, **2** элементі тұрақты болып табылады.

Пайдалану жөніндегі көңестер

Сіздің желініздеңі кернеу зарядтау құралының атапулы кернеуіне сәйкес екендігіне көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды еш жүктемесіз пайдаланыңыз және 10-20 секунд іске қосыңыз. Егер Сіз бетен шуды осы арада естісінз, жану ісін немесе шамадан тыс дірілді сезсөнз, құралды өшіріңіз және осы жағдайдың себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

Жұмыс орнын қажетті жарықпен қамтамасызданыз. Жарық диоды қосалқы болып табылады және жарық түспейтін жерлерді немесе мүлдем жарығы жоқ орындарға жарық түсіреді.

Қурал қызып кетпес үшін үзіліс жасаңыз. Интенсивті пайдалану және шамадан тыс жүктеме құралдың жұмыс істей мерзімін азайтады.

Акумулятор батареясы тоғынан айырылғанда жұмыс істей сөттері кемиді. Сондықтан да кедергінің үлғаюында нығайтылған құралды бұрау және алу, жалғастырыш шектеушісі істен шығуы мүмкін (дуал айналымының жетіспеушілік салдарынан) және қозғалтқыш кернеу төнірегінде болғандықтан тоқтайды.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Бұл режим электр қозғалтқышына аз мөлшердегі түйіншілді болып табылады және қозғалтқыштың және акумулятор батареясының бұзылуына әкеледі. Осындағай режимде құралды істен шығармас үшін жұмыстың бүндай күйде ИСТЕМЕҢІЗ.

Тек қана берілген акумулятор батареясын және зарядтау құралын қолданыңыз. Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, қуат көзінің

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 АУДАРЫНЫЗ

Батареяны зақымдамас үшін заряды жоқ батареясы бар құралды **САҚТАМАҢЫЗ**. Сақтау алдында аккумуляторды **ТОЛЫҚ** зарядтаңыз.

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

Басқа ЗША-12-Ли КН:

- ▶ 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.

Тек қана ЗША-12-Ли КН:

Құралды орнату / босату үшін **11** патронның тұрақтандыратын телкесін тартыңыз, қажет емес құралды (қажет болса) босатыңыз және жаңасын орнатыңыз.

Аспаптың қысқы тұрмажанына және люфттардың болмауына назар аударыңыз.

Ескерту! Құрал шпиндельмен бекітілген, бұрығы қосылмаған жағдайда патрон айналмауын қамтиды. Бұл Сізге патрон ішіндегі құралды бір қолмен ауыстыруға және нығайтқыш құралдарды бекітуге мүмкіндік береді, құралды нығайтқыш ось бойымен (бұрығы сөндірлген жағдайда) бұрайды.

Сіздің бұрығыңызда нығайтқыш құралды айналдырығанда сәтті шектеуші жалғастырығыш орнатылған. Жалғастырығыш **17** сәттерді шектеуші қондырылардан тұрады және бұрыгында үшін сәттерді шектемейтін жағдайда іске қосылады. Бұл сәттерді нығайтқыш құралдарын жұмыстық түріне байланысты (компьютер және тұрмыстық техниканы, жиназды құруға, өндеу және құрылыш құмыстарына) реттейді және қолданылатын материалдарға (ағашқа, пластикке, гипсокартонға, металл түрлеріне) тиісті, материалды зақымдамау үшін және нығайтылған құралдардың шлицтерін және аспаптарды бұзбау үшін қажет.

Сәтті шектеуші нығайтқышын жұмыс түріне сәйкес орнатыңыз. Тесу үшін **2** реттеуіштің сәйкес күйге орнатыңыз.

Құралдың бағыт айналымын таңдау үшін **5** ретверс алып-қосқышын келесідегідей жағдайларды таңдаңыз:

- ▶ толығымен оң жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесінің бағытында айналады;
- ▶ толығымен сол жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесіне қарсы бағытында айналады.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Ауыстырып-қосқыш аралық күйде болған жағдайда қосқыш батырма оқшауланған. Бұндай жағдайда бұрығыны қосу үшін ШАМАДАН ТЫС КУШ қолдану – бұл құралдың зақымдануына әкеледі.

Сіздің бұрығыңызда **3** жұмыс орнын жарықтандыратын жарық диодтары орнатылған. Перенеге басқан соң, ол автоматтады түрде жанады.

Жұмыс реті

Құралды іске қосу үшін **4** батырманы басыңыз. Бұрығының айналу жылдамдығын таңдалған диапазон шамасында нөлден максимумға езгерту қосылу пернесіне басу деңгейіне байланысты жүзеге асады.

Айналу жылдамдығының диапазонын ауыстыру үшін **7** айрып – қосқышты 1 күйге (0–300 айналым/мин) немесе 2 (0–1050 айналым/мин) орнатыңыз. Бұрығы 1 күйде сәті ұлғаяды, 2 күйде – айналымдары артады. Бекітілген құралдарды бұрау мен бұрап алу үшін ауыстырып-қосқыштың 1 күйін, ал тескенде – 2 пайдаланыңыз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құралды зақымдамау үшін редуктордың берілісін **7** ауыстырып-қосқыш арқылы патронның АЙНАЛУ БАРЫСЫНДА ауыстырыңыз.

Технічні характеристики

Артикул	ЗДА-12-Ли-К / ЗДА-12-Ли-КН	ЗДА-12-Ли ФКН	ЗША-12-Ли-КН
Номінальна напруга аккумулятора, В	12	12	12
Номінальна ёмкість аккумулятора, А·г	1,5	1,5	1,5
Діапазон робочих зворотів (I/II швидкість), об/хв	0–300/0–1050	0–300/0–1050	0–300/0–1050
Патрон, мм	0.8–10	0.8–10	HEX ¼"
Кількість установок моменту	17+1	17+1	17+1
Момент (мягкий/жорсткий), що крутить, Н·м	18/36	18/36	18/36
Швидкозарядний пристрій	€	€	€
Блокування шпинделя	€	€	€
Підсвічування робочого місця	€	€	€
Додатковий аккумулятор	—/€	€	€
Кількість режимів роботи ліхтаря	—	2	—
Кількість світлодіодів ліхтаря	—	7/12	—
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	76.3	76.3	76.3
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	65,3	65,3	65,3
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1.5), м/с ²	0.937	0.937	0.937
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007-0-75	II класс	II класс	II класс
Маса, кг	2,2/2,35	2,5	2,2
Термін служби, років	5	5	5

Комплект поставки

Акумуляторна дриль-шуруповерт	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Акумуляторний ліхтарик	—	1 шт.	—
Акумулятор	1 шт./2 шт.	2 шт.	2 шт.
Швидкозарядний пристрій	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Набір біт (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.	6 шт.	—
Набір свердел (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.	6 шт.	—
Подовжувач біт з магнітним наконечником	1 шт.	1 шт.	—
Кейс	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Інструкції по безпеці	1 екз.	1 екз.	1 екз.
Керівництво по експлуатації	1 екз.	1 екз.	1 екз.

⚠ УВАГА

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

Керініцтво по експлуатації

Пристрій

- 1 Патрон швидкозажимний
- 2 Регулювальник моменту затягування
- 3 Світлодіод підсвітки робочого місця
- 4 Вимикач
- 5 Перемикач напрямів (реверс)
- 6 Акумуляторна батарея
- 7 Перемикач швидкості
- 8 Елемент освітлення 1
- 9 Елемент освітлення 2
- 10 Вимикач ліхтарика
- 11 Фіксуюча втулка

Підготовка до роботи

Перед першим використанням виробу **ОБОВЯЗКОВО** зарядіть акумуляторну батарею.

Для цього вставте вилку зарядного пристрію в розетку. Натисненням бічних фікаторів звільніть батарею **6** з кріплення, зніміть її з виробу і установіть в зарядний пристрій.

Ваш зарядний пристрій є швидкозарядним, тобто повністю заряджає батарею протягом 1–1,5 годин. Про роботу зарядного пристрію і процес заряду батареї свідчать індикатори:

- червоний світлодіод вимкнений, зелений горить – зарядний пристрій включений в мережу;
- червоний світлодіод вимкнений, зелений блімає – перевірка батареї;
- червоний світлодіод горить, зелений вимкнений – батарея заряджася;

- червоний світлодіод вимкнений, зелений горить – зарядка закінчена;
- червоний світлодіод блімає, зелений вимкнений – нестандартний процес зарядки (попередня зарядка сильно розрядженої батареї; зарядка малим струмом із-за при підвищенні температури);
- обидва світлодіоди горять - тимчасова неправильність (знижена або підвищена температура батареї);
- обидва світлодіоди моргають поперемінно – пошкодження батареї.

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

⚠ УВАГА

Для зарядки використовуйте лише оригінальні зарядні пристрої торгівельної марки ЗУБР. Використання зарядних пристроїв інших виробників, навіть якщо вони підходять по технічним характеристикам і системі кріплення, може привести не лише до виходу зі строю акумулятора, але і поломці інструменту.

Примітка! Швидкозарядний пристрій (ЗУ) не сумісний з акумуляторними батареями для звичайного зарядного пристрою (ЗУ) попереднього покоління.

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

⚠ 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 пристрію і встановіть у виріб «до клапання». Переконайтесь в надійній фіксації батареї.

Акумулятор бүргесі-бұрандалы бекіткіш

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Жабдық

- 1 Тез қысатын патрон
- 2 Қысу мезетінің реттеуіші
- 3 Жұмыс орнын жарықтандыратын жарық диоды
- 4 Ажыратқыш
- 5 Бағыттарды ауыстырыш (реверс)
- 6 Акумулятор батареясы
- 7 Жылдамдықты ауыстырыш
- 8 Жарықтандыру элементі 1
- 9 Жарықтандыру элементі 2
- 10 Шам ажыратқышы
- 11 Тұрақтандыратын төлке

Жұмысқа дайындық

МІНДЕТТИ ТҮРДЕ құралды алғаш рет пайдаланғанда акумулятор батареясын зарядтаңыз.

Бұл үшін зарядтау құралының айырын розеткаға қосыңыз. Бүйірдегі тұрақтандырыштарды басу арқылы **6** батареяны нығайтқыштан босатыңыз, оны құралдан алыңыз және зарядтау құралына орнатыңыз.

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

- қызыл жарық диод өшірген, жасыл күйеді – заряд құрылым желіге қосылған;
- қызыл жарық диод өшірген, жасыл жылпылықтайды – батареяның тексеруі;

- қызыл жарық диод күйеді, жасыл өшірген – батарея оқталады;
- қызыл жарық диод өшірген, жасыл күйеді – зарядтау бітірген;
- қызыл жарық диод жылпылықтайды, жасыл өшірген – зарядтауды қалыпсыз процесс (күшті оғы алып тасталған батареяның алдын ала зарядтау; температурага үлкен күйіндесі артынан аз тоқпен зарядтау);

- екісі жарық диод күйеді - уақытша ақаулық (батареяның тәмendetілген немесе үлкен температурасы);
- екісі жарық диодтарды кезек-кезек жылпылықтады – батареяның бұзылуы.

Ескерту! Зарядтау үрдісі автоматты түрде етеді – зарядтау біткенде құрал өзі өшеді. Алайда, егер акумулятор батареясын құралда көп уақыт қалса, зарядтау үрдісі, перидоты қосылып түрады. Бул акумулятордың сыйымдылығы мен жұмыс істеу уақытын тәмendetеді. Сондықтан, акумулятор батареясын зарядтау құралында серіс сағаттан артық қалдырмасы.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядтау үшін тек қана ЗУБР сауда таңбасының түпнұсқа зарядтау құралын қолда-ну керек. Басқа өндірушілердің зарядтау құралдарын техникалық сипаттамалар мен орнату жүйесі бойынша сәйкес келгеніне қарамастан, акумулятордың істен шығуымен қатар, құралдың бұзылуына әкеледі.

Ескерту! Тез зарядталатын құрал (ТЗК) етken үрпақтағы акумулятор батареясы қарапайым зарядтау құралына сәйкес келмейді, сол сияқты ТЗК батареялары қарапайым ЗК сәйкес келмейді.

Зарядтану күйінде батареяның қызыу дұрыс. Истен шықкан жағдайда, батареяда термосеніріш орнатылған: батарея қызыса, зарядтау тізбегінен ажыратылады. Температура тәмendetен жағдайда зарядтау жағластырылады.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядталынатын батареяның жылуынан жарақаттанбауыңыз үшін оны ұстамаңыз.

Зарядталғаннан соң зарядтау құралын желіден ажыратыныз, акумулятор батареяны зарядтау құралынан босатыңыз және құралды «шертуге дейін» орнатыңыз. Батареяның мықты тұрақтандырығына көз жеткізіңіз.

Техникалық сипаттамасы

Артикул	ЗДА-12-Ли-К / ЗДА-12-Ли-КН	ЗДА-12-Ли ФКН	ЗША-12-Ли-КН
Атаулы аккумулятор кернеуі, В	12	12	12
Атаулы аккумулятор сыйымдылығы, А.сағ.	1,5	1,5	1,5
Жұмыс айналымдар диапазоны (I/II жылдамдық), айналым/мин	0–300/0–1050	0–300/0–1050	0–300/0–1050
Қысылатын құралдың диаметрі, мм	0.8–10	0.8–10	HEX ¼"
Орнату мезет саны	17+1	17+1	17+1
Айналу мезеті (жұмсақ/жатты), Н·м	18/36	18/36	18/36
Жұмыс орнын жарықтандыру	бар	бар	бар
Бұрандалы бекіткіштің жұмыс орнын жарықтандыру	бар	бар	бар
Қосымша аккумулятор	—/бар	бар	бар
Шамының жұмыс режимінің саны	—	2	—
Фонарь светодиодов саны	—	7/12	—
Дыбыс куатының деңгейі (k=3), дБ	76.3	76.3	76.3
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	65,3	65,3	65,3
Орташа квадратты діріл тәзедеткіші (k=1.5), м/с ²	0.937	0.937	0.937
МСТ бойынша қауіпсіздік классы 12.2.007.0-75	II класс	II класс	II класс
Салмағы, кг	2,2/2,35	2,5	2,2
Жұмыс істеге мерзімі, жыл	5	5	5

Комплект поставки

Аккумулятор бұрысы-бұрандалы бекіткіш	1 дана	1 дана	1 дана
Аккумуляторлық шам	—	1 дана	—
Аккумулятор	1 дана / 2 дана	2 дана	2 дана
Тез зарядталатын құрал	1 дана	1 дана	1 дана
Биталар жиынтығы (SL5; SL6; PHI; PH2; PZ1; PZ2)	6 дана	6 дана	—
Тескіш темірлер жиынтығы (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 дана	6 дана	—
Магнитті ұшы бар биталар ұзартқышы	1 дана	1 дана	—
Кейс	1 дана	1 дана	1 дана
Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	1 нұсқасы	1 нұсқасы	1 нұсқасы
Пайдалану нұсқауы	1 нұсқасы	1 нұсқасы	1 нұсқасы

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

Акумуляторна дриль-шуруповерт

Примітка! Літій-ионна 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 ЗБЕРІГАЙТЕ** її в розрядженному стані. Перед зберіганням **ПОВНИСТЮ** зарядіть акумулятор.

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

Окрім ЗША-12-Ли КН:

- ▶ 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.

Тільки для ЗША-12-Ли КН:

Для установки/виймання інструменту відтягніть фіксуючу втулку **11** патрона, витягуйте (при необхідності) непотрібний більш інструмент і встановіть новий.

Примітка! Вибрі забезпечений фіксатором шпинделя, який фіксує патрон від провертання, коли дриль не включений. Це дозволяє Вам проводити заміну інструменту в патроні однією рукою і докручувати кріпильні вироби, повертаючи безпосередньо виріб довкола осі кріplення (при виконаному дрилі).

На вашому виробі встановлена муфта обмеження моменту при завертанні кріпильних виробів. Муфта має **17** установок момента спряцьування 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, гіпсокартон, металеві профілі), аби не зіпсувати матеріал і не розвальцювати шліци кріпильного виробу і інструменту.

Встановіть момент обмеження затягування залежно від виду майбутньої роботи. Для сверд-

ління встановіть регулювальника **2** в положення **1**.

Для вибору напряму обертання інструменту встановіть перемикач реверсу **5** 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 в проміжному положенні клавіша включення заблокована. В цьому випадку **НЕ ДОКЛАДАЙТЕ** зусиль, аби включити дриль – це спричинить пошкодження виробу.

На вашому дрилі встановлений світлодіод **3** підсвічування робочого місця. При натисненні на клавішу включення він спалахує автоматично.

Порядок роботи

Включення виробу проводиться натисненням на клавішу включення **4**. Зміна швидкості обертання дриля від нуля до максимуму в межах вибраного діапазону здійснюється зміною міри натиснення на клавішу включення.

Для перемикання діапазонів швидкостей обертання переведіть перемикач **7** в положення **1** (0–300 об/хв) або **2** (0–1050 об/хв). У положенні **1** дриль 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 можливі заїдання перемикача швидкостей. В цьому випадку **НЕ ДОКЛАДАЙТЕ** надмірних зусиль. Просто включіть дриль, дайте їй повернутися декілька зворотів і знову спробуйте перемикнути швидкість.

⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження інструменту не змінюйте швидкість обертання перемикачем **7** Під час **ОБЕРТАННЯ** патрона.

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

Під час роботи на режимі свердління **1**, тобто без обмеження моменту, може статися блокування обертання робочого інструменту. При цьому спрацює захист від перевантаження, який відключить подачу нагрузки на двигун. Для відновлення роботи відпустіть і знову натискуйте клавішу включення.

З метою запобігання пошкодженню акумуляторної батареї від глибокого розряду, на ній встановлений захист від надмірного падіння нагрузки. Тому під час роботи з підвищеним навантаженням при достатньо розрядженні 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.

При заворачиванії кріплення великого діаметру або в тверду заготівку можливе відключення двигуна або батареї із-за перевантаження. В цьому випадку не намагайтесь докрутити кріплення періодичними включеннями виробу - це може привести до виходу двигуна з буд. Дано несправність умовами гарантії не покривається. Використовуйте інший інструмент для заворачування або скористайтеся перевагами блокування шпинделя у Вашій моделі, повертуючи виріб довкола осі кріплення.

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 **ПОВНІСТЮ** зарядіть акумулятор.

При перервах або після закінчення роботи вимкніть виріб, відпустивши клавішу **4**. При включені, завдяки електромагнітному гальму, шпиндель миттєво зупиняється.

Для включення ліхтарика (що входить в комплект ЗДА-12-ЛІ ФКН) натискайте кнопку **10**.

Порядок перемикання режимів роботи:

- ▶ 1-е натиснення – включається елемент освітлення **1**;
- ▶ 2-е натиснення – вимикається елемент освітлення **1**;
- ▶ 3-е натиснення – включається елемент освітлення **2**;

- ▶ 4-е натиснення – вимикається елемент освітлення **2**.

- ▶ Далі перемикання циклічно повторюються.
- Елемент освітлення **1** призначений для освітлення в ручному режимі, елемент **2** – в стационарному.

Рекомендації по експлуатації

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

Перед першим використанням виробу вкліють його без навантаження і дайте попрацювати 10–20 секунд. Якщо в цей час Ви почуете сторонній шум, відчуєте запах гару або підвищену вibracію, 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.

Для включення перервів робіт перерви в роботі виробу. Інтенсивна експлуатація і підвищений навантаження знижують термін служби виробу.

При розряді акумуляторної батареї зменшується момент, що розвивається нею. Тому при зачіпуванні або відкручуванні чергового кріпильного виробу, при зростанні опору, обмежувач муфти може не спрацювати (унаслідок недоліку моменту, що крутить, на валу) і двигун, знаходясь під нагрузкою, 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 (нагрука, ємкість, тип елементу живлення), зарядного пристрою з ін-

Құрметті сатып алушы!

Құралды сатып алғанда:

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

Алғаш рет құралды қосар алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқауды мүқият оқыңыз және аталған талаптарды бұлжытпай орындаңыз.

Сіздің аспабының қызмет көрсеткенге дейін осы паспортты сақтаңыз.

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

Тағайындалуы және қолдану аймағы

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

Бұл пайдалану жөніндегі нұсқауды мүқият оқыңыз, 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 +1°C – тан +40°C температура мен ауаның 80% ылгал-

далығына қатысты қоныржай климат төнірінде, 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 магніттік сәйкестігі» 4 бабы, 2, 3, 9 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 көрсетілмейу мен құралдың тиімді және қауіпсіз жұмыс істейіне байланысты өзгерістердің енгізуге құқылы.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

Несправність	Можлива причина	Дії з усунення
Виріб не включається	Розряджена батарея	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Перемикач реверс в проміжному положенні	Переведіть перемикач в крайнє положення
	Несправний вимикач, двигун або інший електронний компонент	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Пошкодження або заклінювання редуктора	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Навіть при повному натисненні клавіші включення виріб не обертається (при цьому чутний писк) або не працює на повну потужність	Низька напруга батареї	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Несправний вимикач, двигун або інший електронний компонент	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Пошкодження або заклінювання редуктора	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Виріб зупиняється при роботі	Заклінювання 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 охолодження батареї
Виріб 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 пристрію)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
	Триває зберігання батареї в розрядженному стані	Замініть батарею
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
Батарея не заряджується повністю (до спрацьовування індикатора)	Несправність зарядного пристрію	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристрію)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
Не горять світлодіоди освітлення	Розряджена батарея	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Несправність світлодіода або ланцюга живлення	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни

Акумуляторна дриль-шуруповерт

шими характеристиками (напруга, струм заряду) може привести до виходу зі строю цих елементів або виробу в цілому.

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРИГАЙТЕ її в розрядженному стані**. Після використання **ПОВНІСТЮ** зарядіть акумулятор.

Періодично очищайте від бруду поверхні 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 підохрілих запахів, диму, вогню, іскор слід вимкнути інструмент 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 виявилося або Ви не змогли усунути її, зверніться в спеціалізований сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр вдає у формі відповідного Акту.

пошкодженню зарядного пристрою або виробу в цілому.

Не закривайте повітrozабірні отвори виробу і не допускайте їх засмічення.

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

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

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

УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ, ЗБЕРІГАННЯ І УТИЛІЗАЦІЇ

Зберігати в чистому вигляді в сухому провітрюваному приміщенні далеко від джерел тепла. Не допускати попадання вологи, дії прямих сонячних променів.

Транспортувати в упаковці виробника.

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

Керівництво по безпеці

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

Не встановлюйте на виріб і не заряджайте в зарядному пристрій 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, перезаряду, перегріву, вибуху батареї,

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.

Гарантійні ЗАБОВ'ЯЗАННЯ

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 передбачених 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 у розділі Сервіс. Підтвердженням участі в програмі розширеної гарантії конкретного інструменту і коректної реєстрації інструменту є реєстраційний сертифікат, який слід роздрукувати

вати 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:

a) 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 призначенням, під час використання за ненормальних умов довкілля, неналежних 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 обвуглювання 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, бистроїзнашаючіся частини і витратні матеріали, що вийшли з буд унаслідок нормального зносу, такі як: приводні ремені, акумуляторні блоки, стволи, що направляють ролики, захисні кожухи, цанги, патрони, підошви, пільніс ланцюги, пільніс шини, зірочки, шини, вугільні щітки, ножі, пили, абразиви, свердла, буру, волосінь для тріммера і тому подібне

з) Інструмент, до конструкції якого були внесені зміни або доповнення

и) Незначне відхилення від заявлених властивостей інструменту, що не впливає на його цінність і можливість використання за призначенням

4) Усунення несправностей, визнаних нами як гарантійний випадок, здійснюється на вибір компанії «ЗУБР» за допомогою ремонту або заміною несправного інструменту на новий (можливо і на модель наступного покоління). Замінені інструменти і деталі переходят у власність компанії.

5) Гарантійні претензії приймаються протягом гарантійного терміну. Для цього пред'явіть або відправте несправний інструмент до вказаного в документації (на сайті www.zubr.ru) сервісного центру, прикладавши заповнений гарантійний талон, підтверджуючий дату покупки товару і його найменування. В разі дії розширеною 60 місячною або розширеною 36 місячною гарантією на підставі згаданої вище реєстрації

до інструменту слід прикладти і реєстраційний сертифікат розширеної гарантії.

Інструмент, відісланий дилерові або в сервісний центр в частково або повністю розібраним вигляді, під дію гарантії не підпадає. Всі ризики по пересилці інструменту дилерові або в сервісний центр несе власник інструменту.

6) Інші претензії, окрім згаданого права на безкоштовне усунення недоліків інструменту, під дію нашої гарантії не підпадають.

7) Після гарантійного ремонту на умовах розширеної гарантії, термін розширеної гарантії інструменту не подовжується і не поновлюється.

8) Термін служби виробу складає 5 років.

Адреси виробництв ОКБ ЗУБР ВОСТОК: А. Тайвань, Тайчунг, Дали, вул. Хуанхо, 97 Би. КНР, Шанхай, вул. ХонгЧао, 808 Ст Китай, Чжецзян, Данту Гань енд Нью Технолоджі Індастрі Парк. Точна адреса виробництва – див. технічну налейку на виробі.