



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» ЖШҚ РЕСЕЙ, Мәскеу облысы, Мытищи қаласы 2, п/ж 36

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

www.zubr.ru

Версия: 030414

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 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 +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, 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-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 ¼"
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
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.

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____
Шебер _____

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.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
Майстер _____
Шебер _____

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.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
Майстер _____
Шебер _____

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.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 попаременно – 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 **||**.

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 ПРИЛА-

ГАЙТЕ 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 изделие перпендикулярно поверхности, с которой Вы работаете.

Во время работы на режиме сверления **||**, 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

заполняется сервисным центром
КазМет Сервис орталығынан тоғтырылады

Дата приема _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Особливі відмітки _____
Айналықта болғашкер

М.П.

заполняется сервисным центром
КазМет Сервис орталығынан тоғтырылады

Дата приема _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Особливі відмітки _____
Айналықта болғашкер

М.П.

заполняется сервисным центром
КазМет Сервис орталығынан тоғтырылады

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 _____

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____
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
Майстер _____
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
Майстер _____
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

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.

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

Для включения фонарика 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 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.

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.

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 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 первичне 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.

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 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 сменного 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.

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, за исключением индустриальных и промышленных работ в условиях высокой интенсивности и сверхтяжелых нагрузок.

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.

A	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

B	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

C	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

A	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

B	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

C	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

М.П.

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

A

A	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

B	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

C	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата приему	Берілген уақыты
Особые отметки	Айрымлашылған белгілер

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

B

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

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 Кұрал			
Модель Өрнек Модель		№ изделия № Виробу Кұрал №	
Торговая организация Торгівельна організація Сауда мекемесі			
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 жарамдың күйде қабылданған және толтырылған 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

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 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, леска для триммера и т.п.

3) 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 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
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

ЫҚТЫМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтымал себеп	Жою амалдары
Бұрын қосылмаған жағдайда	Батарея тоқтан айрылған	Кернеуді тексеріңіз, және қажет болса, батареяны зарядтаңыз.
	Реверс ауыстырып-қосқышты аралық күйде болған жағдайда	Ауыстырып-қосқышты соңғы ретке ауыстырыңыз
	Акыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалғыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұрын қосқыш батырмасын басқанға қарамастан (осы орайда шықыл естіледі) немесе толық қуат мөлшерінде істемейді	Батареяның тәменгі кернеуі	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзігі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктордың зақымдалуы немесе сыналануы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұрын жұмыс барысында тоқтайды	Аспалтың сыналануы	Аспалты босатыңыз
	Шамадан тыс жүктемeden сактану	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея шамадан тыс зарядтануынан сактану	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Батареяның термосақтандырышының алдын алу	Батареяның сууын күтініз
Бұрын қыздады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертиңіз, жүктемені азайтыңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзігі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ауа жаңалагыш тетіктерінің ластануы	Ауа жаңалагыш 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 зарядталуын күтіңіз (көрсеткіш бойынша)
	Батарея сыйымдылығының жеткіліксіз зарядталуы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының болуының жеткіліксіз зарядталуы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
	Ұзак уақыт ішінде заряды жоқ батареяны сактау	Батареяны ауыстырыңыз
	Батареяның ішкі сыналануы	Батареяны ауыстырыңыз
Батарея толық зарядталынбайды (көрсеткіш қосылғанға дейін)	Зарядтау құралының бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Батареяның ішкі сыналануы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының іске қосылуы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
Жарық диодтардың жарықтандыруы жаңбайды	Батареяның заряды жоқ	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Жарық диоды немесе қуат көзінің тізбегі бұзылған	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;
- переконаетесь, 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 суворо 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/ви-кручування шурупів, саморізів і гвинтів (при установці відповідних біті).

Уважно вивчіть цей посібник по експлуатації, у тому числі розділ «Керівництво по безпеці» і Застосування «Загальні інструкції 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 від +1°C до +40°C, відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої 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 конструкцію незначні зміни, не відбиті в цьому посібнику і виробі, що не впливають на ефективну і безпечну роботу.

Технічні характеристики

Артикул	ЗДА-12-Ли-К / ЗДА-12-Ли-КН	ЗДА-12-Ли ФКН	ЗША-12-Ли-КН
Номінальна напруга акумулятора, В	12	12	12
Номінальна ємкість акумулятора, 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 1/4"
Кількість установок моменту	17+1	17+1	17+1
Момент (мягкий/жорсткий), що крутить, Н·м	18/36	18/36	18/36
Швидкозарядний пристрій	ε	ε	ε
Підсвічування робочого місця	ε	ε	ε
Додатковий акумулятор	—/ε	ε	ε
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	ІІ клас	ІІ клас	ІІ клас
Маса, кг	2,2/2,35	2,5	2,2
Термін служби, років	5	5	5

Комплект поставки

Акумуляторна дрель-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; PHI; 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.
Керініцтво по експлуатації	1 екз.	1 екз.	1 екз.

⚠ УВАГА

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

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

қолданылса, 60 айға дейін ұзартылады және құралды жогары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсібі төңректе, 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 аптаңын ішінде «ЗУБР» компаниясының сайтында тіркеlegen жағдайдаған қарастырылады.

Тіркеле тек қана www.zubr.ru өндірушінің сайтында Сервис белгімінде ғана орындалады. Белгілі бір құралдың және белгілі бір құралдың тіркеlegen кеңейтілген кепілдік бағдарламасында қатысады растайтын тіркеле сертификаты болып табылады, оны тіркеле кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркеле сатып алушының тіркеле кезінде жеке мәліметтерін сақтау руқсатынан кейін ғана мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

a) Жұмыс барысында және өздігінен тозған бөлшектер, сонымен қатар осындау тозу түрлерінен пайда болған құралдың қауалары болып табылады.

b) Пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қайши келетін құрал қауы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаган ортаның қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткіліксіз техникалық қызмет немесе қадағалау болмағандықтан шарт бойынша қарастырылмайды.

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

d) Құралды жогары қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану

e) Құралға профилактикалық және техникалық қызмет көрсету, мысалы: майлау, жуу «ЗУБР» түпнұсқасы емес жабдықтардың/бөлшектердің қолдану салдарынан құралдың істен шығуы

f) Механикалық қауа (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агрессивті ортадан, жогары ылғал-

дылық және жоғары температура, электр құралдың ауа желдеткіш сансылайына бөлде заттардың тусу, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және металл бөлшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.

ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шыққан бұйымдар, тез тозатын бөлшектер және шығын заттар, сондай-ақ: жетек белбеулер, акумулятор блоктары, оқландар, бағыттауыш роликтер, сақтау былғарылар, цангалар, патрондар, етектер, ара шынжырлары, ара шиналары, жулыншалар, шиналар, бұрыштық щеткалар, пышқатар, арапал, арабаизверт, тескіш темірлер, бұрылар, триммерге раналған қармақ баулар ж.т.с. жатады.

з) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе қосымшалар енгізілуі.

и) Құралдың құндылығына және максатына тиісті пайдалануға әсерін тигізбейтін кішігірім ауытапушылық.

4) Бізен расталған кепілдікті жағдай төнірегінде ақауды жою «ЗУБР» компаниясының құзіретінде жөндеу немесе ақау бар құралды жаңасына (келесі ұрпақтағы модельге) аустыры болып табылады.

5) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін қауы бар құралды құжатта көрсетілген (www.zubr.ru сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу үшін пайдалануға болған құралдың қауалары болып табылады.

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

7) Құралдың қауаларын тегін жөндеу жұмыстары атқарылатын аталған басқа да шағымдар түсірге рұқсат құқықтардан басқасына біздін кепілдік төнірегінде қарастырылмайды.

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

немесе Сіз оны жоғалмасаныз, онда арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құралдың шекті қүйі немесе оның бөлшектері тұралы қорытындыны қызмет көрсету орталығы сәйкес Акт нұсқасында береді.

Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық

Жұмыс бастамас бұрын құралды және сымжеліні механикалық ақауларға тексеріңіз.

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, қызына, батареяның жарылуына, зарядтау құралының закымдануына немесе оның бұзылуына екеп соқтырайды.

Құралдың ауа алмасатын тетіктерін жаппаңыз және олардың ластануын алдын алыңыз.

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

Кейбір жұмыс түрлерінде құрал операторы діріл беру мүмкін. Денсаулыққа зиян келтірмеу үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз және құралмен жұмыс істегендеге жалпы уақытты шектеніз.

Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Құралды сенімді, құргақ және балалар қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Құралдың сақтауы мен тасымалдауын қораптар мен кейстерде орындаңыз.

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, сондыктан да, егер Сіз сапага және кепілдің жөндеу жұмыстарын мерзімдеріне риза болмасаңыз, бұл жайлай «ЗУБР» қолдау қызметіне мына электрондық мекен-жай бойынша хабарласа аласыз: zubr@zubr.ru.

Бұл кепіл сатып алушының сатып алу-сату көлім шарт бойынша шағымдану құғынына шеккөймайды, сонымен қатар тұтынушылардың заңды құқықтарына қайшы келмейді.

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

1) Кепілдік төмөнде атаптап шарттарға тиісті (№ 2–8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлелденген соң, 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 индустримальды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсіби тәрілекте, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 12 айды құрайды.

Кеңейтілген кепілдік

15.02.2012 жылы сатып алынған кепілдікті мерзім барлық электр құралдарына тұрмыстық жағдайда

Керівництво по експлуатация

Пристрій

- 1 Патрон швидкозажимний
- 2 Регуляторник момента 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 пристрою в розетку. Натисненням бічних фіксаторів звільніть батарею **6** з кріпління, 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 пристрою 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 заряджає;
- ▶ 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 несправність (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 ємкість 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 пристрії торгівельної марки ЗУБР. Використання зарядних пристріїв інших виробників, навіть якщо вони підходять по технічним характеристикам і системі кріпління, може привести не лише до виходу зі строю акумулятора, але і поломці інструменту.

Примітка! Швидкозарядний пристрій (БЗУ) не сумісний з акумуляторними батареями для звичайного зарядного пристрію (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 знаходитьться 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.

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 ЗБЕРІГАЙТЕ її в розрядженному стані.** Перед зберіганням **ПОВНІСТЮ** зарядіть акумулятор.

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

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

Примітка! Виріб забезпечений фіксатором шпиндела, який фіксує патрон від провертання, коли дріль не включена. Це дозволяє Вам проводити заміну інструменту в патроні однією рукою і докручувати кріпильні вироби, повертаючи безпосередньо виріб довкола осі кріпління (при вимненому дрілі).

На вашому виробі встановлена муфта обмеження моменту при завертанні кріпильних виробів. Муфта має **17** установок моменту спрощування 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 розвалити зовнішній вигляд виробу і інструменту.

Встановіть момент обмеження затягування залежно від виду майбутньої роботи. Для свердління встановіть регулювальника **2** в положенні **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 забло-

кована. В цьому випадку **НЕ ДОКЛАДАЙТЕ ЗУСИЛЬ, АБІ ВКЛЮЧИТИ ДРИЛЬ – ЦЕ СПРИЧИНІТЬ ПОШКОДЖЕННЯ ВИРОБУ.**

На вашому дрілі 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 дріля 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** 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 перемкнуті швидкості.

▲ 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 спрощує захист від перевантаження, який відключає подачу напруги на двигун. Для відновлення роботи відпустіть і знову натисніть клавішу включення.

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

Аккумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

Аккумулятор батареясын тоғынан айрылунаң сақтау мақсатында төмөнгі кернеу орнатылған. Сондыктan да, жұмыс барсында тоғынан айрылыған батарея жогары жүктеме салдарынан қозғалтқышты сөндіреді де, аспал тоқтатылады.

Ескерту! Шамалы уақыттан кейін бұргы батареясы зарядталған соң, қайта іске қосылады. Алайда, болашақта осында 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 **САҚТАМАНЫЗ**.

Қолданған соң, аккумуляторды **ТОЛЫҚ** зарядтаңыз.

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

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

- ▶ 1 басу – 1 жарықтандыру элементі қосылады;
- ▶ 2 басу – 1 жарықтандыру элементі өshedі ;
- ▶ 3 басу – 2 жарықтандыру элементі қосылады;
- ▶ 4 басу – 2 жарықтандыру элементі өshedі.

Кейінірек ауыстырып-қосу кезендік 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 етісінз, жану ісін немесе шамадан тыс дірілді сезсінз, құралды өшіріңіз және осы жағдайда себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

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

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

Аккумулятор батареясы тоғынан айрылғанда жұмыс істей сөттері кемиді. Сондыктan да кедергінің ұлағында нығайтылған құралды бурау және алу, жалғастырыш шектеушісі істен шығуы мүмкін (дуал айналымының жетіспеушілік салдарынан) және қозғалтқыш кернеу төнірегінде болғандықтан тоқтайды.

▲ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бұл режим электр қозғалтқышына аз мөлшердегі тұбықталу болып табылады және қозғалтқыштың және аккумулятор батареясының бұзылуына әкеледі. Осында режимде құралды істен шығармас үшін жұмысты бүндай күйде **ИСТЕМЕҢІЗ**.

Тек қана берілген аккумулятор 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 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 жаңалғышын оқтын-оқтын шаң-тозанан тазартыңыз.

Құрал басқа да, арнайы талаптарды қажет етпейді.

Барлық жәндеу жұмыстары тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындалуы тиіс.

Құралдың іске жарамдығын тексеріп отырыңыз. Егер Сіз бетен істі, тұтінді, отты, үшқынды байқасыңыз, онда аспалты 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

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:

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

Аспаптың қысық тұрмagaғына және люфттардың болмауына назар аударыңыз.

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

Сіздің бұргыңызда нығайтқыш құралды айналдырығанда сәтті шектеуші жалғастырғыш орнатылған. Жалғастырғыш 17 сәттерді шектеуші қондырылардан тұрады және бұргылау үшін сәттерді шектемейтін жағдайда іске қосылады. Бұл сәттерді нығайтқыш құралдарын жұмыстың түріне байланысты (компьютер және тұрмыстық техникиның жиназды құруға, әндеу және құрылымы жұмыстарына) реттейді және қолданылатын материалдарда (ағашқа, пластикке, гипсокартонға, металл түрлеріне) тиісті, материалды зақымдамау үшін және нығайтылған құралдардың шлицтерін және аспаптарды бұзау үшін қажет.

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

Құралдың бағыт айналымын таңдау үшін 5 ретверс алып-қосышын келесідегідей жағдайларды тандаңыз:

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

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Ауыстырып-қосыш аралық күйде болған жағдайда қосыш батырма оқшауланған. Бұндай жағдайда бұргыны қосу үшін ШАМАДАН ТЫС ҚҰШ қолдану – бұл құралдың зақымдануына өкеледі.

Сіздің бұргыңызда 3 жұмыс орнын жарықтандыратын жарық диодтары орнатылған. Перенеге басқан сон, ол автоматты түрде жанады.

Жұмыс реті

Кұралды іске қосу үшін 4 батырманы басыңыз. Бұргының айналу жылдамдығын таңдалған диапазон шамасында нөлден максимумға өзгерту қосылу пернесіне басу деңгейіне байланысты жүзеге асады.

Айналу жылдамдығының диапазонын ауыстыру үшін 7 айрып – қосышты 1 күйге (0–300 айналым/мин) немесе 2 (0–1050 айналым/мин) орнатыңыз. Бұргы 1 күйде сәті ұлғаяды, 2 күйде – айналымдары артады. Бекітілген құралдарды бұрау мен бұрап алу үшін ауыс-тырып-қосыштың 1 күйін, ал тескенде – 2 пайдаланыңыз.

Ескерту! Редукторда тегершік тістеуіштерінің сәйкес келмеу ауыстырып-қосыш жылдамдығының қажалуы болып табылады. Бұндай жағдайда ШАМАДАН ТЫС құшті түсірменіз. Бұргыны қосыңыз, ол бірнеше айналымдар жасасын және қайта жылдамдықты ауыстырып көрініз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құралды зақымдамау үшін редуктордың берілісін 7 ауыстырып-қосышарқылы патронның АЙНАЛУ БАРЫСЫНДА ауыстырыңыз.

Жұмыс істегендеге нығайтылған құралды бұрағанда және алғанда, сонымен қатар бұргылғанда, құралды үстіңгі бетке перпендикуляр үстәңзіз.

Бұргылау жұмыс кезінде тесу 1 режимінде, яғни сәттерді шектемеу жұмыс аспабының айналымының оқшаулануы мүмкін. Бұл сәтте жүктеменің алдын алу қозғалтқышқа кернеуді тасымалдамайды. Жұмысты жалғастыру үшін қосыш батырмасын жіберіңіз және қайта қосыңыз.

Акумуляторна дрель-шуруповерт

Примітка! Через деякий час, можливо, дриль 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 ПОВНІСТЮ зарядіть акумулятор.

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

Для включення ліхтарика натискайте кнопку 10. Порядок перемикання режимів роботи:

- ▶ 1-е натиснення – включается элемент освещения 1;
- ▶ 2-е натиснення – выключается элемент освещения 1;
- ▶ 3-е натиснення – включается элемент освещения 2;
- ▶ 4-е натиснення – выключается элемент освещения 2.

▶ Далі перемикання циклічно повторюються.

Елемент освещення 1 призначений для освещення в ручному режимі, елемент 2 – в стационарному.

Рекомендациі по експлуатациі

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 сторонній шум, відчустві запах гару або підвищена вібрація, 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 виключення перегріву робіть перерви в роботі виробу. Інтенсивна експлуатація і підвищені 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), зарядного пристрою з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) може привести до виходу зі строю цих елементів або виробу в цілому.

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

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, іскр спід вимкніть інструмент і зверніться 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 зверніться до розділу «Можливі несправності і методи їх усунення». Якщо несправності в перепіку не виявилось або Ви не змогли усунути її, зверніться в спеціалізований сервісний центр.

ваний сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр видає у формі відповідного Акту.

Керініцтво 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 пристрої з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, перезаряду, перегріву, вибуху батареї, 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 діжкіться 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.

УМОВИ транспортування, зберігання і утилізації

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

Зберігання і транспортування виробу здійснюйте в коробках або кейсах. Виріб, що відрізняється терміном служби, додаткове приладдя і упаковку слідуючи 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, повідомите про це в службу підтримки «ЗУБР» по електронній пошті на адресу: 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 умо-

Акумулятор бұрығы-бұрандалы бекіткіш

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Жабдық

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

Жұмысқа дайындық

МІНДЕТТИ ТҮРДЕ құралды алғаш рет пайдаланғанызыда акумулятор батареясын зарядтаңыз.

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

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

- ▶ қызыл жарық диод өшірген, жасыл күйеді – заряд құрылым желіге қосылған;
- ▶ қызыл жарық диод өшірген, жасыл жыпылықтайды – батареяның тексеруі;
- ▶ қызыл жарық диод күйеді, жасыл өшірген – батарея оқталады;
- ▶ қызыл жарық диод өшірген, жасыл күйеді – зарядтау бітірғен;
- ▶ қызыл жарық диод жыпылықтайды, жасыл өшірген – зарядтауды қалыптыз процесс (күшті оғы алып тасталған батареяның алдын ала зарядтауы; температураға үлкен күйіндесі артынан аз тоқпен зарядтау);

- ▶ екісі жарық диод күйеді – уақытша ақаулық (батареяның темендетілген немесе үлкен температурасы);
- ▶ екісі жарық диодтарды кезек-кезек жыпылықтатады – батареяның бұзылуы.

Ескерту! Зарядтау үрдісі автоматты түрде өтеді – зарядтау біткенде құрал өзі өшеді. Алайда, егер акумулятор батареясын құралда көп уақыт қалса, зарядтау үрдісі, перидоты қосылып тұрады. Бұл акумулятордың сыйымдылығы мен жұмыс істеу уақытын төмендетеді. Сондықтан, акумулятор батареясын зарядтау құралында сезіз сағаттан артық қалдырмаңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядтау үшін тек қана ЗУБР сауда таңба-сының 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 өкеледі.

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

Зарядтану күйінде батареяның қызыу дұрыс. Істен шықкан жағдайда, батареяда термосендерігіш орнатылған: батарея қызыса, зарядтау тізбегінен ажыратылады. Температура төмендегендеген жағдайда зарядтау жағластырылады.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядталынатын батареяның жылуынан жарақаттанбауыңыз үшін оны ұстамаңыз.

Зарядталғаннан соң зарядтау құралын желіден ажыратыңыз, акумулятор батареяны зарядтау құралынан босатыңыз және құралды «шертуге дейн» орнатыңыз. Батареяның мықты тұрақтандырылғына көз жеткізіңіз.

Ескерту! Литий-ионды акумулятор 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 зақындауас үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАНЫЗ. Сақтау алдында акумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

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

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/IІ 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/қатты), 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	—
Фонаря светодиодов саны	—	7/12	—
Дыбыс құатының 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 класы 12.2.007.0-75	II класс	II класс	II класс
Салмағы, кг	2,2/2,35	2,5	2,2
Жұмыс істеу мерзімі, жыл	5	5	5

Комплект поставки

Аккумулятор бұргысы-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 АУДАРЫҢЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

вах високої інтенсивності і надважких навантажене.

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

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 на принтері під час реєстрації. Реєстрація можлива лише після підтвердження покупцем згоди на збереження особистих даних, що запрошуються в процесі реєстрації.

3) Гарантія не поширюється 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 інструкцій 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 обувглювання 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, бистроізнашаючіся частини і витратні матеріали, що вийшли з буд унаслідок нормального зносу, такі як: приводні ремені, акумуляторні блоки, стволи, що направляють ролики, захисні кожухи, цангі, патрони, підошви, пільгові ланцюги, пільгові шини, зірочки, шини, вугільні щітки, нохі, 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) Усуnenня несправностей, визнаних нами як гарантійний випадок, здійснюється на вибір компанії «ЗУБРА» за допомогою ремонту або заміною несправного інструменту на новий (можливо і на модель наступного покоління). Замінені інструменти і деталі переходять 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, приклавши заповнений гарантійний талон, підтверджуючий дату покупки товару і його найменування. В разі дії розширенюю 60 місячною або розширенюю 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 розібраниому 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 усуnenня 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.

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 заклиновання 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 заклиновання редуктора	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Виріб 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 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

Акумулятор бүрғысы-бұрандалы бекіткіш

Құрметті сатып алушы!

Құралды сатып алғанда:

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

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

Сіздің аспабының қызмет көрсеткенге дейін осы паспортты сақтаңыз.

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

Тағайындалуы және қолдану аймағы

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

Бұл пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқының, соның ішінде бөлімді «Қауіпсіздік туралы нұсқаулыққа» және Қосымшаға «Қауіпсіздік жөніндегі ортақ нұсқаулыққа» назар аударының. 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 төніреңінде, 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 нұсқа ең қажетті ақпараттар мен талаптарды, құралды тиімді және қауіпсіз пайдалану тура-лы мәғлұммattарды қамтиды.

Құралдың құрылмасын жетілдіруіне тиісті жұмыстарға орай, өндіруші, яғни бұл нұсқауда құралға шамалы өзгерістердің көрсетілмейі мен құралдың тиімді және қауіпсіз жұмыс іsteуіне байланысты өзгерістердің енгізуге құқылы.