



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 ескертүсіз құралдың мінездемесінөзгертулерді қабылдаға құқылы. Көрсетілген суреттеге міндетті болып
табылмайды. Жазбадагы жіберілген қателіктер жаупкершілікке тартылмайды

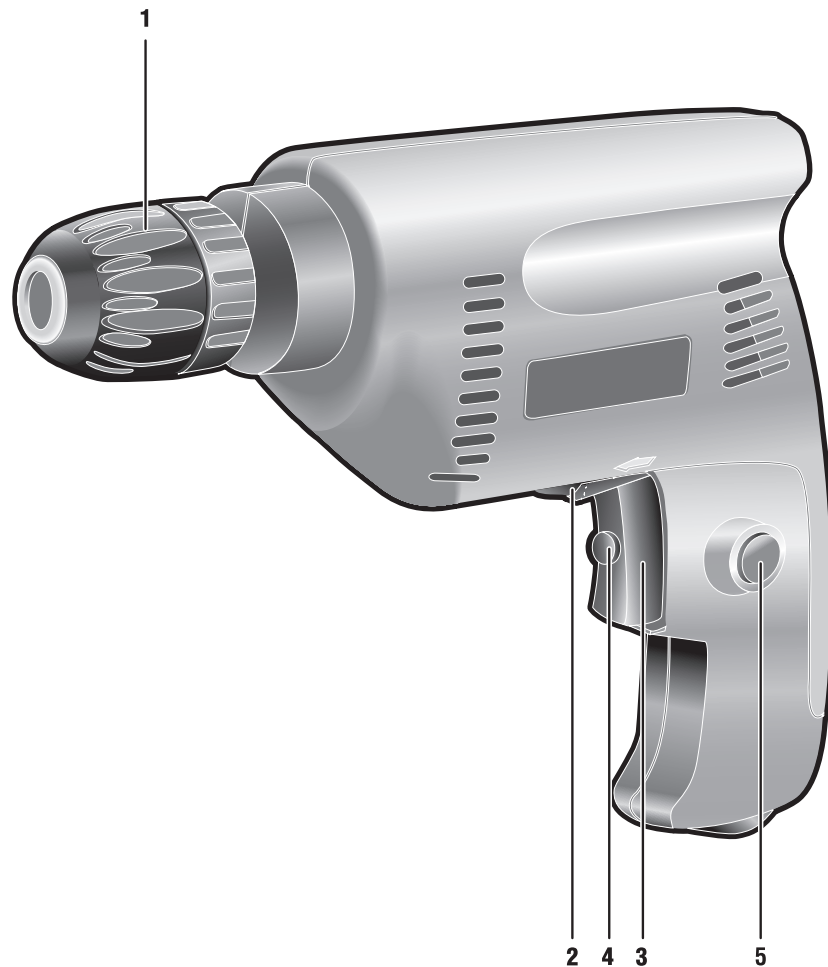
www.zubr.ru

Версия: 061113

Руководство по эксплуатации

Дрель электрическая

ЗД-420ЭР



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

Дрель электрическая предназначена для сверления отверстий в дереве, ДСП, металле, стекле, керамической плитке, пластмасс и других материалах (при установке необходимого сверла для каждого вида работ).

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 изделием и избежать ошибок и опасных ситуаций.

Дрель электрическая предназначена для непродолжительных работ в бытовых условиях, в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -10 °C до +40 °C, относительной влажностью воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

Изделие соответствует требованиям:

- ▶ Технического регламента 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.

⚠ ВНИМАНИЕ

Применение изделия в индустриальных и промышленных объемах, в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок, снижает срок службы изделия.

Технические характеристики

Артикул	ЗД-420ЭР
Номинальное напряжение питания, В	220
Частота, Гц	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	420
Диапазон рабочих оборотов, об/мин	0–2600
Максимальный диаметр сверления, мм:	
сталь	10
дерево	16
Тип патрона	быстроажимной
Реверс	есть
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	93
Уровень звукового давления (k=3), дБ	82
Среднеквадратичное виброускорение (k=1.5), м/с ²	7,0
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Масса, кг	1,75
Срок службы, лет	5

Комплект поставки

Дрель электрическая	1 шт.
Инструкции по безопасности	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.

⚠ ВНИМАНИЕ

Убедитесь в отсутствии повреждений изделия и принадлежностей, которые могли возникнуть при транспортировании.

заполняется сервисным центром
заполнность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығын толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности
Жарамсыздық коды

M.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

заполняется сервисным центром
заполнность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығын толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности
Жарамсыздық коды

M.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

заполняется сервисным центром
заполнность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығын толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности
Жарамсыздық коды

M.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

Инструкции по применению

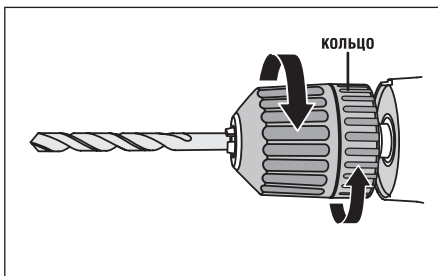
Устройство

- 1 Патрон сверлильный
- 2 Переключатель реверса
- 3 Выключатель
- 4 Регулятор оборотов
- 5 Фиксатор выключателя

Подготовка к работе

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

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



Переключателем 2 установите необходимое направление вращения сменного инструмента.

⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения изделия не переключайте направление вращения без полностью отжатой клавиши 3 выключателя и до остановки изделия и **ОБЯЗАТЕЛЬНО** доводите

переключатель до крайнего положения. Не нажмите выключатель 3 при нахождении переключателя в промежуточном положении.

Установите необходимый максимум частоты вращения изделия, вращая колесо регулятора 4 в сторону «+» (на увеличение) или «-» (на уменьшение). Регулировку скорости можно также производить непосредственно во время работы.

Подготовьтесь к работе:

- ▶ при необходимости закрепите обрабатываемую заготовку;
- ▶ приготовьте и наденьте средства защиты: перчатки, очки, наушники.

Порядок работы

Подключите изделие к сети.

⚠ ВНИМАНИЕ

Перед подключением убедитесь, что клавиша 3 выключателя не нажата и не зафиксирована в нажатом положении.

Для включения изделия нажмите клавишу выключателя 3. Регулировка частоты вращения в пределах установленного максимума осуществляется степенью нажатия на клавишу выключателя.

Примечание! Допускается регулировка частоты вращения регулятором 4 непосредственно во время работы изделия **БЕЗ НАГРУЗКИ**.

Удерживая изделие двумя руками (за основную рукоятку и корпус), установите его перпендикулярно поверхности, с которой работаете.

Примечание! Для сверления используйте наибольшую частоту вращения, для заворачивания или отворачивания крепежных изделий – меньшую (чтобы не испортить шлицы биты и крепежного инструмента).

⚠ ВНИМАНИЕ

Перед сверлением стен предварительно определите местоположение скрытой проводки и труб.

Для фиксации клавиши включения при продолжительном сверлении на максимальных оборотах полностью нажмите клавишу 3, утопите кнопку 5 и отпустите клавишу.

Для снятия фиксации повторно нажмите клавишу 3.

Рекомендации по эксплуатации

Убедитесь, что напряжение Вашей сети соответствует номинальному напряжению изделия.

Включайте изделие в сеть только тогда, когда Вы готовы к работе.

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

Во избежание несчастных случаев, каждый раз перед включением изделия в сеть проверяйте выключенное положение клавиши включения 3 и кнопки блокировки 5.

Перед сверлением стен предварительно определите местоположение скрытой проводки и труб.

Для работы рекомендуем использовать сменный инструмент марки «ЗУБР».

Обеспечьте хорошие освещение, вентиляцию (в процессе сверления образуется пыль в больших количествах) и порядок на рабочем месте. Недостаточное освещение и посторонние предметы могут привести к повреждениям и травмам.

При использовании изделия расположите сетевой кабель вне рабочей зоны.

При сверлении глубоких отверстий периодически вынимайте инструмент из отверстия, чтобы удалить породную пыль и исключить перегрев сверла и выход его из строя.

Не прилагайте излишних усилий при работе с изделием. Это не ускорит процесс сверления, но только снизит качество работы и сократит срок службы изделия.

Для исключения перегрева делайте перерывы в работе, достаточные для охлаждения изделия.

Регулярно проверяйте состояние сетевого кабеля. Не допускайте повреждения изоляции, загрязнения агрессивными и проводящими веществами, чрезмерных тянущих и изгибающих нагрузок.

▲ ВНИМАНИЕ

Поврежденный кабель подлежит немедленной замене в сервисном центре.

Выключайте изделие из сети сразу же по окончании работы.

Выключайте изделие только клавишей 3. Не выключайте, просто отсоединяя кабель от сети (вынимая вилку из розетки).

Периодически очищайте от грязи и пыли корпус изделия и кабель, вентиляционные отверстия.

▲ ВНИМАНИЕ

Все работы по техническому обслуживанию должны проводиться при отключенном от сети кабеле.

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 аппарат, отключить его от сети 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.

заполняется сервисным центром
кабель может касаться органов управления топтырьблеска

D
Дата приема
Дата приготовления
Кабельная упаковка

Дата выдачи
Берилген уакыты

Особые отметки
Айрынгана белгілер

M.П.
М.П.

E
заполняется сервисным центром
кабель может касаться органов управления топтырьблеска

E
Дата приема
Дата приготовления
Кабельная упаковка

Дата выдачи
Берилген уакыты

Особые отметки
Айрынгана белгілер

M.П.
М.П.

H
заполняется сервисным центром
кабель может касаться органов управления топтырьблеска

H
Дата приема
Дата приготовления
Кабельная упаковка

Дата выдачи
Берилген уакыты

Особые отметки
Айрынгана белгілер

M.П.
М.П.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Кұрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уакыты _____

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уакыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уакыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Кұрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уакыты _____

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уакыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уакыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

Изделие _____
Виріб _____
Кұрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уакыты _____

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уакыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уакыты _____

Клиент _____
Клиент _____
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 _____
Жарамсыздық 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 _____
Жарамсыздық 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 _____
Жарамсыздық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

Дрель электрическая

Инструкции по безопасности

Перед началом работы осмотрите и визуально проверьте изделие, кабель и инструмент на отсутствие видимых механических повреждений. **НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ** не используйте поврежденный (искривленный, со сколами, трещинами) сменный инструмент.

Во избежание травм и повреждений перед сверлением стен убедитесь в отсутствии в месте сверления скрытой проводки, газовых и водопроводных труб.

Всегда отключайте кабель питания от сети после окончания работы и перед любыми работами по обслуживанию изделия.

При работах, связанных с возникновением неблагоприятных условий (запыленности, повышенном уровне шума и вибрации), используйте средства индивидуальной защиты.

В процессе работы сменный инструмент сильно нагревается. При необходимости извлечения дождитесь его остывания или используйте защитные перчатки.

Изделие передает на оператора вибрацию. Во избежание ущерба здоровью делайте перерывы в работе и ограничивайте общее время (за смену) работы с изделием.

Условия транспортирования, хранения и утилизации

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

Хранение и транспортирование изделия осуществляйте в коробках или кейсах.

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

Гарантийные обязательства

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

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

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

Регистрация осуществляется только на сайте производителя www.zubr.ru 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:

a) Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности инструмента, вызванные этими видами износа

b) 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

b) При использовании изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок

g) На профилактическое и техническое обслуживание инструмента, например: смазку, промывку

d) Неисправности инструмента вследствие использования принадлежностей, сопутствующих и запасных частей, которые не являются оригинальными принадлежностями/частями «ЗУБР»

e) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием ионогенных предметов в вентиляционные отверстия электроинструмента,

а также повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения и коррозии металлических частей

ж) Принадлежности, быстроизнашивающиеся 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.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН УЗБЕЛІ ТАЛОН

A

заполняется сервисным центром	
Крызмет көрсету орталымын топтырылады	
Дата приема	
Дата приему	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	
Дата выдачі	
Берілген уақыты	
Особые отметки	
Особливі відмітки	
Айрымлана белгілер	

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН УЗБЕЛІ ТАЛОН

B

заполняется сервисным центром	
Крызмет көрсету орталымын топтырылады	
Дата приема	
Дата приему	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	
Дата выдачі	
Берілген уақыты	
Особые отметки	
Особливі відмітки	
Айрымлана белгілер	

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН УЗБЕЛІ ТАЛОН

C

заполняется сервисным центром	
Крызмет көрсету орталымын топтырылады	
Дата приема	
Дата приему	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	
Дата выдачі	
Берілген уақыты	
Особые отметки	
Особливі відмітки	
Айрымлана белгілер	

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

Сведения о приемке и упаковке

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

Дата выпуска	(число, месяц, год) См. также последние 4 цифры серийного номера (в формате ММГГ)
Приемку произвел	(штамп приемщика)
Упаковку произвел	КОНТРОЛЕР № 5 УПАКОВЩИК №3

Гарантийный талон

Изделие Виріб Құрал			
Модель Өрнек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
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.

Қурал жарамды күйде қабылданған және толығымен жинақталған. Сырты пішініне наразылық білдірмеймін. Кепілдемелік қызмет көрсету шарттарымен таныстым.

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

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 шеберханага ұсыну қажет құралды, дұрыс толтырылған кепілдемелік талонды.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Изделие не включается	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Полный износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Неисправен двигатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Изделие не развивает полных оборотов или не работает на полную мощность (при макс. нажатии выключателя)	Низкое напряжение сети	Проверьте напряжение в сети
	Износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Заклинивание в редукторе	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Изделие остановилось при работе	Заклинивание инструмента	Освободите инструмент
	Полный износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Заклинивание редуктора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Изделие перегревается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Высокая температура окружающего воздуха, слабая вентиляция, засорены вентиляционные отверстия	Примите меры к снижению температуры, улучшению вентиляции, очистке вентиляционных отверстий
	Недостаток смазки, заклинивание в механизме	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке	Обратитесь в сервисный центр для ремонта

Шановний покупець!

При покупці виробу:

- ▶ вимагайте перевірки його справності шляхом пробного включення, а також комплектності згідно комплекту постачання;
- ▶ переконайтесь, 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 уникніти помилок і небезпечних ситуацій.

Зберігаєте дане керініцтво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

Пам'ятаєте! Виріб є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

Призначення і сфера застосування

Дріль електрична призначена для свердління отворів в дереві, ДСП, металі, склі, керамічній плитці, пластмас і інших матеріалах (при установці необхідного свердла для кожного виду робіт).

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

Дріль електрична призначена для нетривалих робіт в побутових умовах, в районах з помірним кліматом з характерною температурою від -10 °C до +40 °C, відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої дії атмосферних опадів і надмірної запиленої повітря.

Виріб відповідає вимогам:

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

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

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

⚠ УВАГА

Використання виробу в індустріальних і промислових об'ємах, в умовах високої інтенсивності робіт і надважких навантажень, знижує термін служби виробу.

Электр бұрғы

ЫҚТЫМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтимал себеп	Жою амалдары
Құрал қосылмаған жағдайда	Жөлі тоқтан айрылған	Жөліде кернеуді тексерініз
	Ажыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Шеткалар толығымен тозған	Ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалтқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Құрал бар айналымдар мен толық құтқа сәйкес (ажыратқышты макс. басқанға қарамастан) жұмыс атқармайды	Жөліде төменгі кернеу	Жөліде кернеуді тексерініз
	Шеткалар тозған	Ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Орамадағы үзік немесе қозғалтқыш орамасының жаңған	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ажыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктор сыналанғанда	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Жұмыс барысында құрал тоқтады	Құралды босатыңыз	Құралды босатыңыз
	Шеткалар толығымен тозған	Ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктор сыналанғанда	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Құрал қыздады	Жұмыс қарқындылық режимінде, максималды жүктемесі бар жұмыстар	Жұмыс режимін өзгертініз және жүктемені азайтыңыз
	Қоршаган ауаның жоғары температурасы, ауа жаңалғышының аз жеделтілігі, ауа жаңалғыш тетіктерінің ластануы	Температуралы төмендегу, ауа жаңалғышын жақарту, ауа жаңалғыш тетіктерін тазарту шараларын жасаңыз
	Майлану жеткіліксіз, механизм сыналдану	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Орама немесе орамадағы үзік жаңған	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз

табылады, оны тіркелу кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркелу сатып алушының тіркелу кезінде жеке мөліметтерін сақтау рүқсатынан кейін ғана мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

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

6) Пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қашы келетін құрал ақауы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаған ортаның қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткілікіз техникалық қызымет немесе құдагалау болмағандықтан шарт бойынша қарастырылмайды.

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

г) Құралды жоғарғы қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану

д) Құралға профилактикалық және техникалық қызымет көрсету, мысалы: майлау, жуу «ЗУБР» түпнұсқасы емес жабдықтарды/ 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 бөгде заттардың тусу, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және металл бөлшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.

ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шыққан бүйімдер, тез тозатын бөлшектер және шығын заттар, сондай-ақ жетек белбеулер, аккумулятор блоктары, оқпандар, бағыттауыш ролик-

Пайдалану жөніндегі нұсқау

тер, сақтау былғарылар, цангалар, патрондар, етектер, ара шынхүрлары, ара шиналары, жұлдышалар, шиналар, бұрыштық щеткалар, пышақтар, араптар, абразивтер, тескіш темірлер, бұргылар, триммерге раналған қармақ баулар ж.т.с.с. жатады.

- з) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе қосымшалар енгізілуі.
- и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға өсерін тигізбейтін кішігірім ауытпаушылық.

4) Бізбен расталған кепілдікті жағдай төніретінде қауды жою «ЗУБР» компаниясының құралында жәндеу немесе ақауы бар құралды жақасына (келесі ұрпақтағы модельге) ауыстыру болып табылады.

5) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін ақауы бар құралдың құжатта көрсетілген (www.zubr.ru сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу үақыты және атавы көрсетілген растайтын кепілдікті талонмен қоса өкеліңіз немесе жіберіңіз. Жоғарыда атаптап құралды тіркеу неғізінде кеңейтілген 60 айлық немесе 36 айлық кепілдік жарамды болса, кеңейтілген кепілдіктің тіркелу сертификатын көрсетіңіз.

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 жәндеу жұмыстары атқарылатын атаптап басқа да шағымдар түсіруге рұқсат құқықтардан басқасына біздің кепілдік төніретінде қарастырылмайды.

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

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

Дриль електрична

Технічні характеристики

Артикул	ЗД-420ЭР
Номінальна напруга живлення, В	220
Частота, Гц	50
Номінальна споживча потужність, Вт	420
Діапазон робочих обертів, об/мин	0-2600
Максимальний діапазон свердління, мм:	
сталь	10
дерево	16
Тип патрону	швидкозатиский
Реверс	є
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	93
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	82
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1.5), м/с ²	7,0
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Маса, кг	1,75
Термін придатності, років	5

Комплектація

Дриль електрична	1 шт.
Інструкції по безпеці	1 екз.
Керівництво по експлуатації	1 екз.

⚠ УВАГА

Переконаєтесь у відсутності пошкоджень виробу і комплектуючих, які могли виникнути при транспортуванні.

Керініцтво по експлуатації

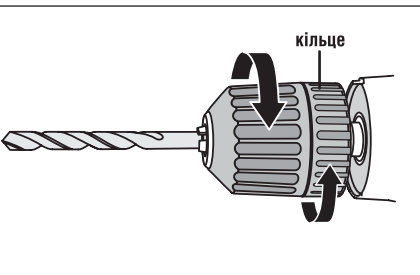
Пристрій

- 1 Патрон сверлильний
- 2 Перемикач реверса
- 3 Вимикач
- 4 Регулятор обертів
- 5 Фіксатор вимикача

Піготовка до роботи

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

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



Перемикачем 2 встановіть необхідний напрям обертання змінного інструменту.

▲ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження виробу, не перемикайте напрям обертання без повністю віджатої клавіші 3 вимикача і до зупинки виробу і ОБОВ'ЯЗКОВО доводьте переми-

кач до крайнього положення. Не натискайте вимикач 3 при знаходженні перемикача в проміжному положенні.

Встановіть необхідний максимум частоти обертання виробу, обертаючи колесо регулювальника 4 убік «+» (на збільшення) або «-» (на зменшення). Регулювання швидкості можна також змінювати безпосередньо під час роботи.

Підготуйтесь до роботи:

- ▶ при необхідності закріпіть оброблювану заготовку;
- ▶ приготуйте і одягніть засоби захисту: рукавички, окуляри, наушники.

Порядок роботи

Підключіть виріб до мережі.

▲ УВАГА

Перед підключенням переконайтесь, що клавіша 3 вимикача не натиснута і не зафіксована в натиснутому положенні.

Для включення виробу натисніть клавішу вимикача 3. Регулювання частоти обертання в межах встановленого максимуму здійснюється мірою натиснення на клавішу вимикача.

Примітка! Допускається регулювання частоти обертання регулювальніком 4 безпосередньо під час роботи виробу **БЕЗ НАВАНТАЖЕННЯ**.

Утримуючи виріб двома руками (за основну рукоятку і корпус), встановіть його перпендикулярно поверхні, з якою працюєте.

Примітка! Для свердління використовуйте найбільшу частоту обертання, для закручування або розкручування кріпильних виробів - меншу (щоб не зіпсувати шліци біти і кріпильного інструменту).

▲ УВАГА

Перед свердлінням стін заздалегідь визначте місцеположення прихованої проводки і труб.

Для фіксації клавіші включення при тривалому свердлінні на максимальних зворотах повністю натискайте клавішу 3, втопіть кнопку 5 і відпустіть клавішу.

Для зняття фіксації повторно натисніть клавішу 3.

Электр бұрғы

закымдалған ауыспалы құралды (майысқан, жарығы, нақыстары бар) қолданбаңыз.

Жарақаттану мен закымданудың алдын алу үшін қабырғаны теспес бұрын, алдын ала жасырын сым, газ жөне су құбыр жолдары жоқтығына көз жеткізіңіз.

Жұмыс аяқталған соң, өрқашан желіден ток көзін ажыратыңыз жөне құралмен байланысты кез келген жұмыстарды желіден өшірген қүйде асырыңыз.

Жағымсыз жағдайлармен байланысты жұмыс барысында (шамадан тыс шаңың болуы, шамадан тыс шу деңгейі жөне діріп) жеке сақтау құралдарын қолданыңыз.

Ауыспалы құрал жұмыс барысында қызды. Оны босату қажет болса, онда оның сууын күтіңіз немесе сақтау қолғабын қолданыңыз.

Құрал операторға дірілді береді. Денсаулықа зиян тигізу үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз жөне құралмен жұмыс істегендеге жалпы уақытты (кеzek сайын) шектеніз.

Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Құралды сенімді, құрғақ жөне балалар қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Құралдың сақтауы мен тасымалдауын қораптар мен кейстерде орынданыңыз.

Жарамдылық мерзімі аяқталған соң, құралды, қосымша жабдықтарды жөне орамды экологиялық талаптарға сейкес көдеге жарату керек.

Кепілдеме міндеттемелері

Біз өрқашанда біздің тұтынушыларға сапалы қызымет көрсетуді жақсартуға қолға алғандықтан, сондықтан да, егер Сіз сапала жөне кепілдік жөндеу жұмыстарын мерзімдеріне риза болмасаңыз, бул

жайлы «ЗУБР» қолдау қызметіне мына электрон-дық мекен-жай бойынша хабарласа аласыз: zubr@zubr.ru

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

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

- 1) Кепілдік тәмende аталған шарттарға тиісті (№ 2-8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлледенген 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 айда құрайды.

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды жогары қарындылықты жөне шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды жөне өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсібі төңіректе, орташа қарындылықты жүктеме жағдайында 12 айда құрайды.

Кеңейтілген кепілдік

15.02.2012 жылы сатып алынған кепілдікті мерзім барлық электр құралдарына тұрмыстық жағдайда қолданылса, 60 айға дейін ұзартылады жөне құралды жоғары қарындылықты жөне шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды жөне өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында көсібі төңіректе, орташа қарындылықты жүктеме жағдайында 36 айға дейін ұзартылады.

Кеңейтілген кепілдік тек қана келесідей шарт бойынша ұсынлады, егер сатып алушы құралды сатып алу сәтінен бастап 4 аптынан ішінде «ЗУБР» компаниясының сайтында тіркелген жағдайдаға ғана қарастырылады.

Тіркелу тек қана www.zubr.ru өндірушінің сайтындағы Сервис бөлімінде ғана орындалады. Белгілі бір құралдың жөне белгілі бір құралдың тіркелуін кеңейтілген кепілдік бағдарламасында қатысады растайтын тіркелу сертификаты болып

Пайдалану жөніндегі кеңестер

Сіздің желіндеңгі кернеу электр құралдың атаулы кернеуіне сәйкес екендігіне көз жеткізіңіз.

Жұмысқа даяр болғанан кейін, құралды желіге қосыңыз.

Алғаш рет құралдың шұжыткемесін пайдаланыңыз жөне 10–20 секунд іске қосыңыз. Егер Сіз бөтен шуды осы арада естісіңіз, жану ісін немесе шамадан тыс дірілді сезсөніз, құралды өшіріңіз же осы жағдайдаңың себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

Әрқашан құралды желіге қосар алдында келеңсіз жағдайлардың алдын алу үшін 3 қосқыш батырманың өшірілгендерінде жөне 5 оқшау батырмасын тексеріңіз.

Қабыргаларды тесер алдында алдын ала жасырын сымдардың жөне құбырлардың орындарын анықтаңыз.

Жұмыс барысында «ЗУБР» белгісі бар ауыспалы аспапты ұсынамыз.

Жақсы жарықпен, желдетуді (тескенде көп мөлшерде шаң пайда болады) қамтамасызаңыз жөне жұмыс орнын үқыпты ұстай – жеткіліксіз жақып жөне бөтен заттар зақымдану мен жарақаттануға өкеледі.

Құралды пайдаланғанда желі сымжелісін жұмыс орнынан алшақ қойыңыз.

Пайда болған шаң-тозанды жою жөнет тескіш темірдің қызығын алдын алу жөне құралдың істен шықпауына аспапты оқтын-оқтын терең тетіктеден сұрыңыз.

Құралмен жұмыс істеген кезде едөүір құш салмаңыз. Бұл тесу үдерісін тәздетпейді, көрініше, жұмыс сапасын тәмендетеді жөне құралдың істеге мерзімін азайтады.

Құралдың қызығының алдын алу үшін жұмыс барысында сууға қажетті үзілістер жасаңыз.

Әрдайым желі сымжелісінің күйін тексеріңіз. Үзіндердің пайда болуын, агрессивті жөне отқа қауіпті заттардан ластануын, шамадан тыс майысу мен ауыр жүктеме түсін алдын алыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Зақымдалған сымжелі бірден қызмет көрсету орталығында ауыстырылуы қажет.

Жұмыс аяқталған соң, құралды желіден ажыратыңыз.

Құралдың 3 батырмасы арқылы өшіріңіз. Сымжелінің желіден (ажыратылғышты розеткадан алу арқылы) ажырату арқылы өшірмекіз.

Құралдың бетін жөне құрал тетігінің ая ажақалғышын оқтын-оқтын шаң-тозаңнан тазартыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Барлық техникалық қызметтер сымжелі желіден ажыратылған кезде орындалуы тиіс.

Құрал басқа да, арнайы талаптарды қажет етпейді.

Барлық жұмыстар (соның ішінде жөндеу) тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындалуы тиіс.

Құралдың іске жарамдылығын тексеріп отырыңыз. Егер сіз бөтен істі, түтінді, отты, үшкінды байқасаңыз, онда аспапты сөндіріңіз жөне арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер құралдың ақауы бар екендігі анықталса, онда онымен жұмыс атқаруды тоқтатыңыз.

Құралдың техникалық күрделілігіне, шекті күй критерияларына байланысты тұтынушы өздігінен анықтамайды. Бар немесе болжамды ақау болған жағдайда «Болжамды ақаулар жөне оны жою амалдар» бөліміне назар аударыңыз. Егер ақаулар тізімде болмаса немесе Сіз онын жою алмасаңыз, арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құралдың жөне оның бөлшектерінің шекті күйі туралы қорытынды Ақтүң сейкес келетін түлпүскасы түрінде қызмет көрсету орталығымен беріледі.

Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық

Жұмыс бастамас бұрын құралды жөне сым же-лінің жөне аспапты көзге түсітін механикалық ақаулар жоқтығына назар беріліз. ЕШҚАШАН

Дриль електрична

Рекомендациії по експлуатациі

Переконастesя, что напруга Вашої мережі відповідаєс номінальній напрузі виробу.

Включайте виріб в мережу лише тоді, коли Ви готові до роботи.

Перед першим використанням виробу включіть його без навантаження і дайте попрацювати 10–20 секунд на кожному з режимів. Якщо в цей час Ви почуєте сторонній шум, відчуєте підвищенну вібрацію або запах гару, вимкните виріб, від'єднасте кабель живлення від мережі і встановіть причину цього явища. Не включайте виріб, перш ніж буде знайдена і усунена причина несправності.

Щоб уникнути нещасних випадків, кожного разу перед включенням виробу в мережу перевіряйте вимкнене положення клавіші включення 3 і кнопки блокування 5.

Перед свердлінням стін заздалегідь визначите місце розташування прихованої проводки і труб.

Для роботи рекомендуємо використовувати змінний інструмент марки «ЗУБР».

Забезпечте хороши освітлення, вентиляцію (в процесі свердління утворюється пил у великих кількостях) і порядок на робочому місці – недостатнє освітлення і сторонні предмети можуть привести до пошкоджень і травм.

При використанні виробу розташуйте мережевий кабель поза робочою зоною.

При свердлінні глибоких отворів періодично вимірайте інструмент з отвору, щоб видалити порідний пил і виключити перегрівання свердла і вихід його з ладу.

Не докладайте зайвих зусиль при роботі з виробом. Це не прискорить процес свердління, але лише понизить якість роботи і скротить термін служби виробу.

Для виключення перегріву робіть перерви в роботі виробу, достатні для охолоджування виробу.

Регулярно перевіряйте стан мережевого кабелю. Не допускайте пошкодження ізоляції, забруднення агресивними і провідними речовинами, надмірних навантажень.

⚠ УВАГА

Пошкоджені кабелі підлягають негайній заміні в сервісному центрі.

Вимикайте виріб з мережі відразу ж після закінчення роботи.

Вимикайте виріб лише вимикачем 3. Не вимикайте, просто від'єднуючи кабель від мережі (вимикаючи вилку з розетки).

Періодично очищайте від забруднення поверхні апарату і кабелів. Не рідше ніж один раз в місяць продувайте апарат стислим повітрям.

Всі роботи по технічному обслуговуванню повинні проводитися при відключенному від мережі кабелі.

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 слід вимкнути апарат, відключити його від мережі і звернутися в спеціалізований сервісний центр.

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

Через технічну складність виробу, критерії гранничних 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 переліку не виявилось або Ви не змогли усунуть її, звернитесь в спеціалізований сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр видає у формі відповідного Акту.

Інструкції з безпеки

Перед початком роботи огляньте і візуально перевірте виріб, кабель і інструмент на відсутність видимих механічних пошкоджень. НІ У ЯКОМУ ВИПАДКУ не використовуйте пошкоджений (викривлений, з тріщинами) змінний інструмент.

Щоб уникнути травм і пошкоджень перед свердлінням стін переконайтесь у відсутності

в місці свердління прихованої проводки, газових і водопровідних труб.

Завжди відключайте кабель живлення від мережі після закінчення роботи і перед будь-якими роботами по обслуговуванню виробу.

При роботах, пов'язаних з виникненням несприятливих умов (запилений, підвищенню рівні шуму і вібрації), використовуйте засоби індивідуального захисту.

В процесі роботи змінний інструмент сильно нагрівається. При необхідності витягання діждіться його охолодження або використовуйте захисні рукавички.

Виріб передає на оператора вібрацію. Щоб уникнути збитку здоров'ю робіть перерви в роботі і обмежуйте загальний час (за зміну) 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 відслужив термін служби, додаткове пристосування і упаковку слід 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 нижчеописаних 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 на принтері під час реєстрації. Реєстрація можлива лише після підтвердження покупцем згоди на збереження особистих даних, що запрошується 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

Электр бұрғы

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

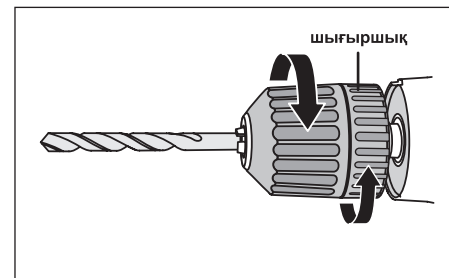
Жабдық

- 1 Тесу патроны
- 2 Реверс айырып-қосқышы
- 3 Ажыратқыш
- 4 Айналымдар реттеуіші
- 5 Ажыратқыш тұрақтандырушысы

Жұмысқа дайындық

Тез қысқыш патронды (битаға, тескіш темірге) қажетті құралға келесідеңдей орнатыңыз, бұл үшін:

- ▶ патронды қолыңызben сағат тіліне қарсы (бұрап алу үшін) немесе сағат тілі бойынша (бұрау үшін) айналдырыңыз, құралға диаметрі сәйкес келетін тетікті орнатыңыз;
- ▶ қажетті құралды бекітіңіз;
- ▶ патронды сағат тілі бойынша (бұрау үшін) айналдырыңыз, құралға патронды мықты бекітіңіз. Құралдың ауытқымағандығына және қысық еместігіне назар аударыңыз



Ауыспалы құралдың айналым бағытын орнату үшін 2 айырып-қосқышын пайдаланыңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қабырғаларды тесер алдында алдын ала жасырын сымдардың және құбырлардың орындарын анықтаңыз.

Ұзақ үақыт тескенде максимальды айналымдар қосқыш батырмасын тұрақтандыру үшін 3 батырманы басыңыз, кейін 5 батырманы толығымен соңына дейін басыңыз және батырманы жіберіңіз.

Тұрақтандыруды тоқтату үшін 3 батырманы қайта басыңыз.

зінде айырып-қосқыш аралық күйде болған жағдайда З ажыратқышты баспаңыз.

Құралдың максималды айналым жиілігін орнатыңыз, 4 айналу дәңгелегінің реттеуішін «+» (арттыру үшін) немесе «-» (кеміту үшін) пайдаланыңыз. Жұмыс барысында жылдамдықты реттеуге болады.

Жұмысқа дайындаңызы:

- ▶ қажет болса, өндөлетін даяр затты бекітіңіз;
- ▶ саєтау заттарын дайындаңыз және киінің: қолғапты, көзілдірікті, құлаққапты.

Жұмыс реті

Құралды желіге қосыңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қосар алдында З ажыратқыштың батырмасы қосылмағандығына және қосылу күйде тұрақтандығына көз жеткізіңіз.

Құралды іске қосу үшін З ажыратқышты қосыңыз. Айналым жиілігін реттеу үшін көрсетілген максимум шамасында ажыратқыш пернесін басу қүшімен анықталады.

Ескерту! Жұмыс барысында айналу жиілігін 4 реттеуіш арқылы ЕШ ЖҮКТЕМЕСІЗ реттеу жүзеге асады.

Құралды екі қолмен (негізгі тұтқа мен корпусты) ұстай арқылы оны жұмыс істейтін бетке перпендикуляр орнатыңыз.

Ескерту! Тескенде айналу жиілігінің жоғарысын, бекіту бұйымдарын бұрау немесе бұрап алу үшін – кішісін (битаның шлифттерін) және бекіту аспабын бұзбау үшін) қолданыңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қабырғаларды тесер алдында алда жасырын сымдардың және құбырлардың орындарын анықтаңыз.

Ұзақ үақыт тескенде максимальды айналымдар қосқыш батырмасын тұрақтандыру үшін 3 батырманы басыңыз, кейін 5 батырманы толығымен соңына дейін басыңыз және батырманы жіберіңіз.

Тұрақтандыруды тоқтату үшін 3 батырманы қайта басыңыз.

Техникалық сипаттамасы

Артикул	ЗД-420ЭР
Атаулы ток кернеуі, В	220
Жиілік, Гц	50
Атаулы тұтыну құаты, Вт	420
Жұмыс айналымдар диапозоны, айналым/мин	0-2600
Тесудің максималды диаметрі, мм:	
болат	10
агаш	16
Патрон түрі	тез қысқыш
Реверс	бар
Дыбыс құатының деңгейі (k=3), дБ	93
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	82
Орташа квадратты діріл тәздеткіші (k=1,5), м/с ²	7,0
МСТ бойынша қауіпсіздік клас 12.2.007.0-75	II
Маса, кг	1,75
Термін придатності, років	5

Жиынтықтау

Электр бұргы	1 дана.
Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық	1 нұсқа
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 нұсқа

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының ақаусыз және зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

Дриль електрична

- 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 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, бистроїзнашающеся 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, пільніс ланцюги, пільніс шини, зірочки, шини, вугільні щітки, нојі, 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 переходятять 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 розширеною 60 місячною гарантією на підставі згаданої вище реєстрації до інструменту слід приласти і реєстраційний сертифікат розширеної гарантії.
- Інструмент, відісланий дилерові або в сервісний центр в частково або повністю розібраному 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 безкштовне 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.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

Несправність	Можлива причина	Методи усунення
Виріб не вмикається	Немає напруги в мережі	Перевірте напругу в мережі
	Несправний вимикач	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Повний знос щіток	Зверніться в сервісний центр для заміни
	Несправний двигун	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Виріб не розвиває повних обертів або не працює на повну потужність (при макс. натисненні вимикача)	Низька напруга в мережі	Перевірте напругу в мережі
	Знос щіток	Зверніться в сервісний центр для заміни
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту
	Несправний вимикач	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Заклинивання в редукторі	Зверніться в сервісний центр для ремонту
Виріб зупинився під час роботи	Заклинивання інструменту	Звільніть інструмент
	Повний знос щіток	Зверніться в сервісний центр для заміни
	Заклинивання в редукторі	Зверніться в сервісний центр для ремонту
Виріб перегрівається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, знізьте навантаження
	Висока температура навколошнього повітря, слабка вентиляція, засмічені вентиляційні отвори	Прийміть заходи до зниження температури, поліпшення вентиляції, очищення вентиляційних отворів
	Недолік мастила, заклинивання в механізмі	Зверніться в сервісний центр для ремонту
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту

Электр бүрғы

Құрметті сатып алушы!

Құралды сатып алғанда:

- ▶ сыйнамалық қосу арқылы оның іске жарамдышын талап етіліз, сонымен қатар 2 бөлімде көрсетілгендей жиынтықтың толық екендігіне көз жеткізіліз;
- ▶ кепілдік талоны дұрыс ресімделгендей жөне сату үақыты, дүкен мөрі жөне сатушы қолының барына көз жеткізіліз.

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

Сіздің аспабыңыз қызмет көрсеткенге дейін осы паспортты сақтаңыз.

Есте сақтаңыз! Құралы жарақаттану қауіпстілігі орасан зор көз болып табылады.

Құрал талаптарға сәйкес келеді:

- ▶ Кеден одағының техникалық регламенті бойынша КО ТР 004/2011 «Тәменгі волыті жабдықтың қауіпсіздігі туралы» 4 бабы, 1-5, 9 абзацтары, ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электр магниттік сәйкестігі» 4 бабы, 2, 3 абзацтары.

Бұл нұсқаулық ең қажетті ақпараттар мен талаптарды, құралды тиімді жөне қауіпсіз пайдалану туралы мағлumatтарды қамтиды.

Құралдың құрылмасын жетілдіруіне тиісті жұмыстарға орай, өндіруші, яғни бұл нұсқаулықта құралға шамалы өзгерістердің көрсетілмейуі мен құралдың тиімді жөне қауіпсіз жұмыс істейуіне байланысты өзгерістердің енгізуге құқылы.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құралды индустріялды жөне өнеркәсіптік аумақта жогары жұмыс қарқындылығында жөне шамадан артық ауыр жүктемеде қолданылуы, оның жұмыс істейу мерзімін азайтады.

Электр бүрғы ағашта тетіктерді, АЖТ, металлды, өйнекті, керамикалық плиталарды, пластмассаны жөне басқа материалдарды (әр жұмысқа қажетті текстилі темірді орнату көрек) тесуге арналады.

Бұл пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқының, соның ішінде «Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулыққа» жөне «Қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулыққа» қосыншага назар аударыңыз. Осылайша Сіз құралды дұрыс пайдаланасыз да, қателіктер мен қауіп-қатердің алдын аласыз.

Электр бүрғысы тұрмыстық жағдайда аз үақыт ішінде орташа қарқындылық үдерісінің шамасы -10 °C -тан +40 °C температура мен ауаның 80% ылғалдылығына қатысты қоңыржай климат төнірегінде, тікелей атмосфера шөгінділерінін болмауынан жөне шамадан тыс ауаның шанданын сақтап, пайдалануға арналады.