

7. Свидетельство о приемке

Батарея аккумуляторная универсальная 20/2.0 серия ЛИ-02С соответствует требованиям к данному виду приспособлений и признана годной к эксплуатации.

Заполняет предприятие-изготовитель

Дата выпуска

Штамп службы контроля

Заполняет торговое предприятие

Дата продажи _____

число, месяц, год

Продавец _____

подпись или штамп

Подтверждение покупателя

При покупке изделия батарея аккумуляторная универсальная 20/2.0 серия ЛИ-02С подтверждаю, что претензий по внешнему виду, комплектности и качеству товара не имею.

С назначением изделия, требованиями по эксплуатации и безопасности ознакомлен.

Покупатель _____

подпись покупателя

Без предъявления заполненных свидетельств о приемке и продаже претензии по качеству не принимаются.

Срок предъявления претензий - 90 суток со дня продажи.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «ДИОЛД» и сообщаем, что, приобретая товар дистанционным способом Вы, в соответствии со статьей 26.1. Закона РФ от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» имеете право отказаться от товара в любое время до его передачи, а после передачи товара - в течение семи дней.

Возврат товара надлежащего качества возможен в случае, если сохранены его товарный вид, потребительские свойства, а также документ, подтверждающий факт и условия покупки указанного товара. Отсутствие у потребителя документа, подтверждающего факт и условия покупки товара, не лишает его возможности ссылаться на другие доказательства приобретения товара у данного продавца.

Потребитель не вправе отказаться от товара надлежащего качества, имеющего индивидуально-определенные свойства, если указанный товар может быть использован исключительно приобретающим его потребителем.

При отказе потребителя от товара продавец должен возвратить ему денежную сумму, уплаченную потребителем по договору, за исключением расходов продавца на доставку от потребителя возвращенного товара, не позднее чем через десять дней со дня предъявления потребителем соответствующего требования.

Адрес для предъявления претензий: Россия, 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, 2

ЗАО «Диффузион Инструмент», Отдел сбыта: тел/факс (4812) 61-15-48, 55-30-92

Вопросы по гарантии: тел/факс (4812) 31-73-85 тел. 31-80-29

Телефон «горячей линии» 8-800-777-84-30, звонок по России бесплатный

Адрес для предъявления претензий: Республика Беларусь, 220075, г. Минск, вул. Сяліцкага,

21НПаштовы адрас: 220075. г. Минск, а/с 21, ТАА «СІБ-Інструмент»

Тэл / факс: +375 17 346 21 18; +375 29 666 54 54



Батарея аккумуляторная Универсальная 20/2.0 серия ЛИ-02С

Руководство по эксплуатации

1. Основные параметры и характеристики

1.1. Батарея аккумуляторная универсальная 20/2.0 серия ЛИ-02С (в дальнейшем «АБ») предназначена для использования в аккумуляторных дрелях-шуруповертах, гайковертах, углошлифовальных машинах и т.д.(далее инструмент) т.м. «ДИОЛД» в качестве источника питания.

1.2. АБ предназначено для эксплуатации в районах умеренного климата при температуре окружающего воздуха от плюс 5°С до плюс 40°С.

1.3. Производитель оставляет за собой право на модернизацию конструкции изделия торговой марки «ДИОЛД» без отражения изменений в “Руководстве по эксплуатации”.

2. Комплект поставки

№	Наименование	К.	Примечание
1	Батарея аккумуляторная, шт	1	
2	Руководство по эксплуатации	1	
3	Упаковка	1	

3. Технические характеристики

№	Наименование параметра	Показатель
1	Напряжение, В	20
2	Род тока	постоянный
3	Емкость, А·ч	2,0
4	Тип батареи	Li-ion
5	Масса, не более, кг	0,38

4. Указания по технике безопасности

При эксплуатации АБ необходимо бережно обращаться с ним, не подвергать его ударам, перегрузкам, воздействию грязи и нефтепродуктов. Применять АБ разрешается только в соответствии с назначением, указанным в руководстве.

Запрещается использовать АБ людям, у которых есть физические, сенсорные, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, препятствующие безопасной эксплуатации изделия без надзора.

4.1. Электрическая безопасность

4.1.1. При зарядке аккумуляторной батареи не допускайте контакта тела с заземленными поверхностями, такими, как трубы, радиаторы, плиты и холодильники. Существует повышенный риск поражения электрическим током, если ваше тело заземлено.

4.1.2. Не подвергайте АБ воздействию дождя и не держите их во влажных условиях. Вода, попадая в электрическое устройство, увеличивает риск поражения электрическим током.

4.1.3. Зарядку аккумуляторных батарей производите только при помощи оригинального зарядного устройства.

4.2. Безопасность при эксплуатации АБ и аварийных ситуациях (критические отказы)

4.2.1. Запрещается:

- эксплуатировать в условиях воздействия капель и брызг, а также на открытых площадках во время дождя или снегопада;
- эксплуатировать во взрывоопасных помещениях или с химически активной средой, разрушающей металлы и изоляцию;
- эксплуатировать инструмент при возникновении во время работы хотя бы одной из следующих неисправностей: появления дыма или запаха, характерного для горящей изоляции; появления шума; поломки или появления трещин в корпусных деталях.

4.2.2 По окончании работы инструмент должен быть очищен от пыли и грязи.

4.2.3. Категорически запрещается:

- вскрывать аккумуляторные батареи;
- подвергать их воздействию пламени, интенсивного теплового или светового излучения (например, солнечных лучей);
- пользоваться неисправной или поврежденной батареей.

4.2.4. При зарядке батарей:

- не оставлять зарядное устройство без надзора в процессе зарядки батарей;
- обеспечить свободную циркуляцию воздуха вокруг зарядного устройства с целью предотвращения его перегрева;
- следить за продолжительностью зарядки;
- отключить зарядное устройство от сети питания по окончании использования.

Внимание: Не оставляйте батарею с подключенным зарядным устройством дольше того времени, которого необходимо для ее полной зарядки.

4.2.5. Неиспользуемые аккумуляторные батареи храните вдали от металлических предметов, таких как ножницы для бумаги, монеты, винты или другие металлические предметы, способные закоротить клеммы аккумулятора.

4.2.6. Зарядку аккумуляторных батарей производите только при помощи оригинального зарядного устройства.

4.2.7. Одновременное закорачивание клемм аккумуляторной батареи может вызвать ожоги и возгорание.

4.2.8. При плохих условиях содержания жидкость может вытекать из аккумуляторной батареи, следует избегать контакта с ней. При случайном соприкосновении смыть струей воды. Если жидкость попала в глаза, необходимо воспользоваться медицинской помощью.

Помните: Жидкость, вытекающая из аккумулятора, может вызвать раздражение или ожоги кожи.

5. Зарядка аккумуляторной батареи:

- подключите зарядное устройство к сети, при этом на индикаторе зарядного устройства высветится зеленая индикаторная лампочка;
- установите на зарядное устройство батарею аккумуляторную, при этом зеленая индикаторная лампочка погаснет и высветится красная;
- продолжительность зарядки зависит от фактического уровня заряда батареи;
- по окончании зарядки (когда красная лампочка индикатора погаснет, а зеленая загорится), отключите зарядное устройство от сети питания и выньте батарею аккумуляторную из зарядного устройства. На последнем этапе зарядки аккумуляторной батареи возможно периодическое переключение лампочек индикации (с зеленой лампочки на красную и наоборот). Это свидетельствует о непрекращающемся процессе подзарядки заряженной аккумуляторной батареи.

6. Транспортирование, хранение и утилизация

6.1. Транспортирование батарей аккумуляторных должно производиться только в закрытых транспортных средствах (крытых автомобилях, железнодорожных вагонах, контейнерах). Батареи аккумуляторные должны быть уложены в транспортировочную тару.

Храните батареи аккумуляторные в упаковочной коробке в сухом месте.

6.2. В соответствии с федеральным законом об охране окружающей среды батареи аккумуляторные (подлежащие утилизации) не должны выбрасываться в бытовой мусор, а должны быть утилизированы согласно требованию жилищно-коммунального хозяйства данного района.

Импортер: ЗАО «Диффузион Инструмент», Россия, 214031, Смоленская область, город Смоленск, ул. Индустриальная, д. 2

Изготовитель/экспортер: «HANGZHOU WINTOOLS TECHNOLOGY & DEVELOPMENT CO., LTD.»Appec 18th Floor,Building 6, Vanward International, No.188 Haoyue Road, Ningwei Street, XiaoShan, Hanzhou, China.