

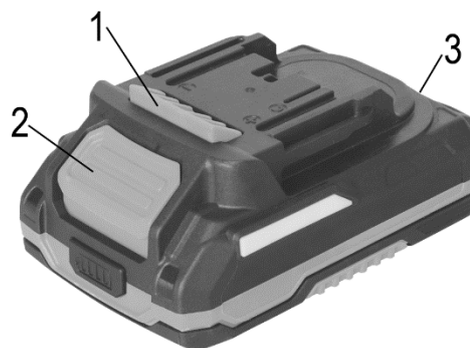
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Аккумуляторная батарея

Модель НВР2002 НВР2004 НВР2006 НВР2008

ВНЕШНИЙ ВИД

1. Порт зарядки
2. Кнопка блокировки аккумуляторной батареи
3. USB-порт



Комплект поставки:

Аккумуляторная батарея (1 шт)
Инструкция по эксплуатации

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не разбирайте аккумуляторную батарею.
2. Не допускайте детей к аккумуляторной батарее.
3. Не погружайте аккумуляторную батарею в воду, храните аккумуляторную батарею в прохладном и сухом месте.
4. Не допускайте действия на аккумуляторную батарею высокой температуры, не располагайте вблизи нагревательных приборов или открытого огня.
5. Не изменяйте полярность аккумуляторной батареи.
6. Не соединяйте полюса между собой, остерегайтесь попадания на аккумуляторную батарею металлических предметов, которые могут замкнуть клеммы.
7. Не бросайте и не бейте по аккумуляторной батарее.
8. Не пытайтесь паять аккумуляторные элементы, не протыкайте их.
9. В случае протекания аккумуляторной батареи и попадания жидкости в глаза, немедленно промойте глаза водой и обратитесь к врачу. Немедленно прекратите эксплуатацию аккумуляторной батареи если во время использования батарея издает необычный запах, нагревается, меняет цвет или форму, или имеет другие признаки поломки или выхода из строя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	НВР2002	НВР2004	НВР2006	НВР2008
Напряжение, В	18			
Емкость аккумуляторной батареи, Ач	2.0	4.0	6.0	8.0

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

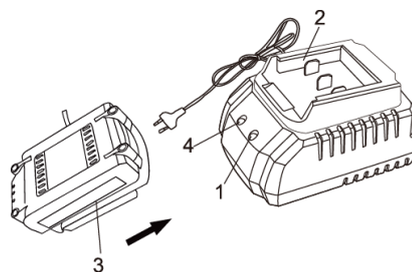
Для правильного использования, технического обслуживания и хранения данной аккумуляторной батареи крайне важно прочитать и понять инструкции, данные в данном руководстве. Во избежание серьезных травм, возгорания, взрыва и поражения электрическим током или поражения электрическим током:

- Если корпус батарейного блока треснут или поврежден, НЕ ВСТАВЛЯЙТЕ его в зарядное устройство. Замените на новую аккумуляторную батарею.
- Не пытайтесь замкнуть контакты аккумуляторной батареи.
- Не допускайте перегрева аккумуляторной батареи или зарядного устройства. Если они перегрелись, позвольте им остыть.
- Не оставляйте аккумулятор на солнце или в теплом месте. Хранить при температуре выше 0°C и ниже 20°C.
- Храните аккумуляторную батарею в темном, прохладном и сухом месте. Если аккумулятор не заряжается в течение длительного времени, проводите зарядку аккумуляторной батареи каждые 2 месяца в течение 2 часов.
- В элементах аккумуляторной батареи может образоваться небольшая утечка при экстремальном использовании или температурных условиях. Если внешнее уплотнение нарушено и жидкость попала на кожу:
 - используйте мыло и воду чтобы немедленно смыть;
 - нейтрализуйте действие лимонным соком, уксусом или другой слабой кислотой.
 Если жидкость из аккумулятора попала вам в глаза, промойте большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.
- Перед использованием проверьте, подходят ли выходное напряжение и ток зарядного устройства для зарядного аккумулятора.

РАБОТА С АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ

Зарядка аккумулятора

1. Включите зарядное устройство в сеть. Индикатор (4) загорится зеленым.
2. Установите аккумулятор в зарядное устройство(2) таким образом, чтобы контактная группа на зарядном устройстве и аккумуляторе (3) были совмещены. Индикатор (1) загорится красным. Это означает, что началась зарядка батареи.
3. После окончания заряда батареи индикатор (4) загорится зеленым.



Индикатор емкости батареи

Вы можете проверить состояние питания аккумулятора, нажав (1) кнопку отображения питания на задней панели аккумулятора. Сбоку от батарейного блока расположены три светодиодных индикатора.

Все светодиодный индикаторы загорелись: аккумулятор полностью заряжен.

Горят два светодиодных индикатора: батарея имеет достаточный остаточный заряд.

Один светодиодный индикатор: батарея разряжена, перезарядите её.

Порт питания USB

Можно включить любое портативное устройство, использующее порт питания USB. Выход 5 вольт на максимальном выходе 1A. Вы не можете заряжать аккумуляторную батарею используя этот порт, он работает только на выход питания.



ВНИМАНИЕ! Для использования USB-порта, пожалуйста, нажмите на кнопку проверки уровня заряда.

ВНИМАНИЕ! Чтобы сохранить работоспособность Li-Ion батареи, она не должна заряжаться при температуре ниже 0°C или выше 45°C. Если температура аккумуляторной батареи выше 45°C или ниже 0°C, процесс заряда батареи не произойдет. При этом индикатор (1) будет гореть зеленым после подключения зарядного устройства к батарее. Если аккумуляторная батарея повреждена, процесс заряда батареи не произойдет. При этом индикатор (1) будет гореть зеленым после подключения зарядного устройства к батарее.

ХРАНЕНИЕ

Необходимо хранить в сухом месте. Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается. Подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1).

ТРАНСПОРТИРОВКА

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке. При разгрузке и погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки. Подробные требования к условиям транспортировки смотрите в ГОСТ15150 (Условие 5).

УТИЛИЗАЦИЯ

Отслужившие свой срок аккумуляторы, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую рекуперацию отходов. Не выбрасывайте аккумуляторы в бытовой мусор!

ЗНАЧЕНИЕ ШУМА И ВИБРАЦИИ

Измерения в соответствии с EN60745:

Уровень звукового давления (L_p A): не нормируется. Уровень звуковой мощности (L_{WA}): не нормируется. Погрешность (K): 3 дБ(A). Общий уровень вибрации (векторная сумма по трем координатам), распространение вибрации (ah, AG): не нормируется. Прибор не является источником шума и вибрации.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ



Декларация размещена на официальном сайте www.sturmtools.ru.

Соответствует требованиям:

ГОСТ 12.2.007.12-88;

ГОСТ Р МЭК 62133-2-2019;

ГОСТ Р МЭК 61960-3-2019 (пп 5.3, 7.1, 7.2, 7.6) .

Страна изготовления: КНР.

Производитель (завод-изготовитель): AWLOP TRADING CO LTD. Адрес: Китай, г. Нингбо, ул. Лантень 201, Модерн таймз А2, блок 16/F.

Уполномоченный представитель сервиса: ООО «ЭкспертСервис». Адрес: Россия, 140143, Московская область, Раменский район, пос. Родники, ул. Трудовая, 10, пом. 1, каб. 315.

Импортер/Уполномоченный представитель производителя: ООО «СмартТулз» Адрес: 141402, Московская область, г.о. Химки, г. Химки, ул. Репина, д. 2/27, помещ. 10, 3 этаж, офис 301/7. Сайт: www.sturmtools.ru