

## Инструкция по эксплуатации

**FFBL2020/2025/2040/2050/2060/2075/2080**  
**литий-ионный аккумулятор**

**Внимание! Внешний вид товара может отличаться от заявленного.**

1. Перед эксплуатацией аккумулятор необходимо зарядить. Для зарядки используйте зарядное устройство из комплекта оборудования или рекомендованное производителем.

**Совместимые модели зарядных устройств: FFCL20-02/FFCL20-04/FFCL2040-2**

2. Рекомендованная температура зарядки аккумулятора 5-40°C при относительной влажности менее 90%.

3. Во избежание потери емкости, соблюдайте температурный режим хранения 0-45°C.

4. Не допускайте хранения аккумулятора в разряженном состоянии.

5. Перед длительным (более 3 месяцев) хранением аккумулятора его рекомендуется полностью зарядить и обеспечить хранение в сухом месте при

### Уполномоченное лицо:

ООО «ДИСТРИБЬЮШЕН ФОР КОНСТРАКТИОН РУ» 125371, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Покровское-Стрешнево, ш. Волоколамское, д. 116, офис 40

Электронная почта по общим вопросам:

info@dongchengtool.ru Назначенный срок

службы: 5 лет

Срок гарантии: 3 года на инструмент, 1 год на аккумуляторные батареи и зарядные устройства

Страна производства: Китай

Дата производства изделия: указана на изделии

### Производитель:

Jiangsu Dongcheng M&E Tools Co.,Ltd. Power Tools Industrial Park of Tianfen, Qidong City, Jiangsu Province, P.R. China

[www.dongchengtool.ru](http://www.dongchengtool.ru)

90240601168/2024.07/NO.1

105.00 mm

140.00 mm

температуре 0-20°C, с систематической зарядкой не реже, чем один раз в 6 месяцев.  
6. Утилизация аккумуляторов должна производиться в соответствии с требованиями законодательства. Не допускается выбрасывать аккумуляторы с бытовыми отходами или сжигать.

Техника безопасности при использовании литий-ионных аккумуляторов:

- не разбирать и не давать детям;
- не подвергать воздействию тепла или огня и не хранить под прямым солнечным светом, рядом с источниками микроволнового и ультрафиолетового излучения;
- не подвергать резким ударам, падениям и давлению;
- не допускать короткого замыкания; - не хранить вповалку;
- не подвергать механическим ударам;
- в случае протечки элементов аккумулятора не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи, глаза, нос и рот, в противном случае промойте пораженную область большим количеством воды и незамедлительно обратитесь к врачу;
- зарядку аккумулятора производите устройством, входящим в комплект оборудования и соответствующим

- аккумулятору;
- храните аккумуляторы в сухом и прохладном месте;
- не производите очистку клемм аккумуляторов с применением воды и средств на водной основе;
- не оставляйте заряженный аккумулятор в зарядном устройстве;
- используйте аккумулятор только по прямому назначению

105.00 mm

140.00 mm