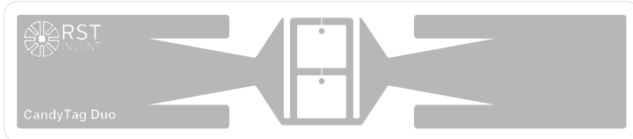


## CandyTag DNA



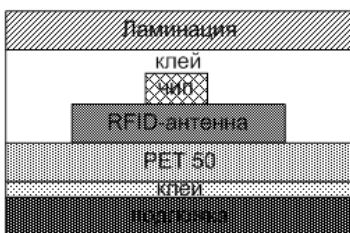
### Общие характеристики

- ❖ Материалы объектов маркировки: стекло, пластик, бумага
- ❖ Размеры: 96 x 21 мм ± 0,5 мм
- ❖ Размер антенны: 92 x 17 мм
- ❖ Шаг: 35 мм
- ❖ Стандарт: ISO 18000-63 / EPC global Gen2v2
- ❖ Диапазон рабочих частот: 865 – 870 МГц
- ❖ Рабочая температура: от - 20°C до +80°C
- ❖ Рабочая влажность: не более 80 %

### Электрические характеристики

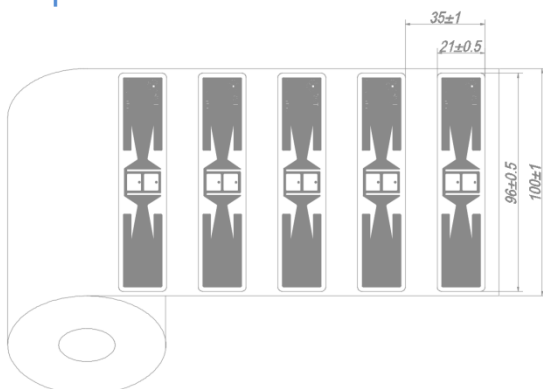
- ❖ Чип: NXP UCODE DNA
- ❖ Память:
  - ❖ Электронный код продукта (EPC): 224 бит
  - ❖ Идентификатор метки (Unique TID): 96 бит
  - ❖ Пароль доступа (Access Password): 32 бита
  - ❖ Пароль деактивации (Kill Password): 32 бита
  - ❖ Пользовательская память (User memory): 3072 бита

### Структура метки



- ❖ Материал верхнего слоя (ламинация): бумага PEFC RAFLACOAT PLUS

### Формат поставки



- ❖ Формат поставки: на самоклеящейся основе
- ❖ Количество годных меток в рулоне: 4 000 шт
- ❖ Внутренний диаметр рулона: 76 мм
- ❖ Внешний диаметр рулона: не более 200 мм
- ❖ Норма упаковки: 1 рулон