



# VENIPAK

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 «Правила маркировки»

Каждая упаковка должна иметь этикетку, на которой указаны данные отправления и идентифицирующий его штрих-код. Штрих-код этикетки упаковки во многих точках цепочки транспортирования считывается, поэтому этикетка должна быть качественная, чтобы сканирование проходило гладко, и упаковка успешно дошла бы до своего адресата.

1. Минимальный размер упаковки должен быть такой, чтобы на одной из ее плоскостей поместилась этикетка упаковки, размеры которой составляют 100 x 150 мм.

✓  
Правильно



✗  
Неправильно



2. Этикетки распечатываются только через систему Venipak on-line. Размеры распечатываемой этикетки могут составлять только 100 x 150 мм.

✓  
Правильно



✗  
Неправильно



3. Этикетки распечатываются на клейкой бумаге. Нельзя наклеивать этикетку, используя клейкую ленту, так как тогда невозможно считать штрих-код.

✓  
Правильно



✗  
Неправильно





# VENIPAK

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 «Правила маркировки»

4. Этикетки распечатываются только на качественном принтере. Нельзя печатать этикетки, если в картридже заканчивается краска (тонер), так как тогда невозможно считать штрих-код метки.



Правильно



Неправильно



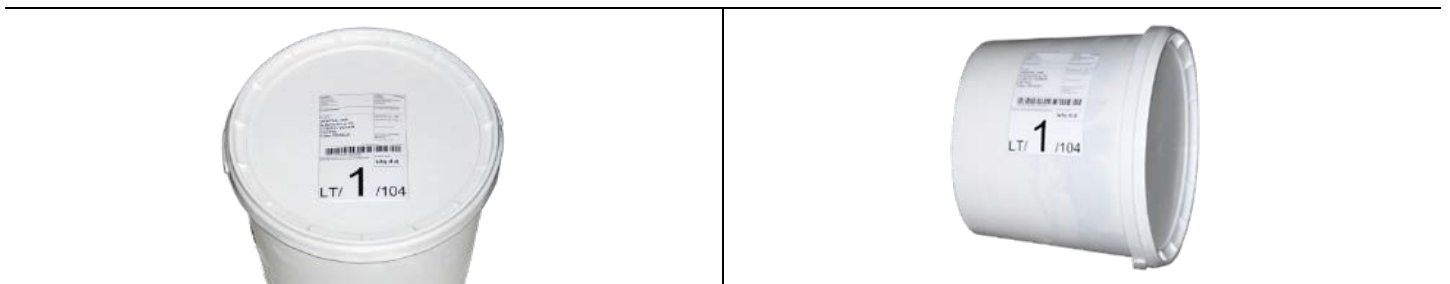
5. Этикетки приклеиваются только на верхнюю плоскость упаковки. Если этикетка будет наклеена сбоку, перед сканированием упаковку придется повернуть так, чтобы этикетка оказалась сверху.



Правильно



Неправильно



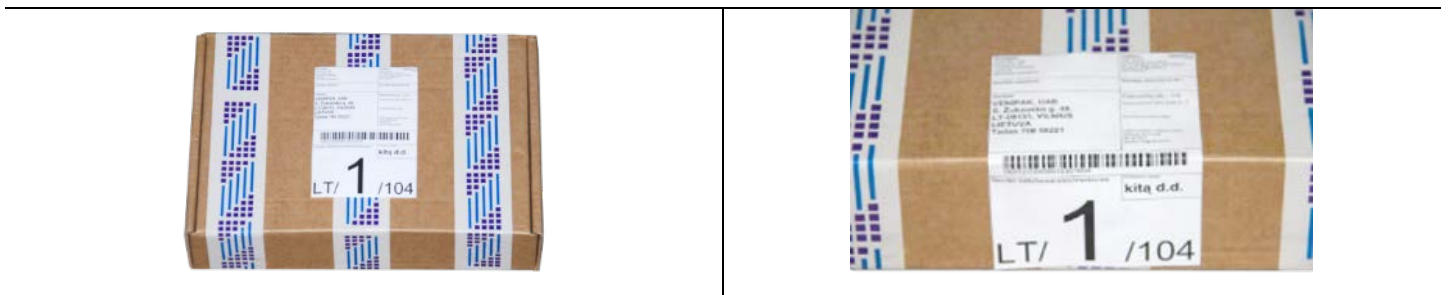
6. Этикетки приклеиваются прямо на плоскость упаковки – нельзя сгибать этикетку или наклеивать ее с морщинами, так как тогда штрих-код невозможно будет считать. Размеры упаковки должны быть такие, чтобы этикетку можно было наклеить целиком, не сгибая ее.



Правильно



Неправильно





## ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 «Правила маркировки»

# VENIPAK

7. На упаковке должна быть только одна новая этикетка – запрещается оставлять старые этикетки. Недостаточно перечеркнуть старые этикетки ручкой или просто повредить – они должны быть удалены.



Правильно



Неправильно

