

Федеральное государственное образовательное
учреждение Высшего профессионального образования
Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия

Тара и упаковочный материал для молока и молочных продуктов

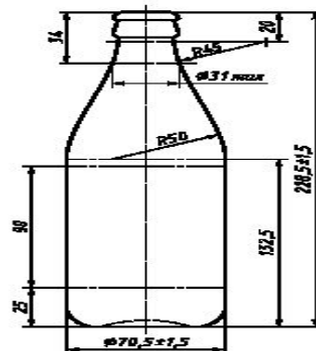
Кафедра товароведения и экспертизы
товаров

Презентация по дисциплине
“Товароведение упаковочных
материалов”

2012 г



Тара стеклянная для молока и молочных продуктов ГОСТ 15844-80



Номинальная вместимость, см³ — 500.
 Полная вместимость, см³ — 520 ± 7.
 Вентчик горловины типа КП по рисунку А.6.
 На корпус и/или плечики бутылки наносят логотипы.

Рисунок А.3 — Бутылка вида III

Таблица А.2

| Вместимость, см ³ | | Тип вентчика горловины | Размеры, мм | | |
|------------------------------|----------|------------------------|-------------|----------------|----------------|
| номинальная | полная | | H | H ₁ | H ₂ |
| 250 | 270 ± 15 | КП, рисунок А.6 | 203,5 ± 1,5 | 186 | 126 |
| 200 | 215 ± 7 | КП, рисунок А.6 | 177,5 ± 1,5 | 160 | 100 |

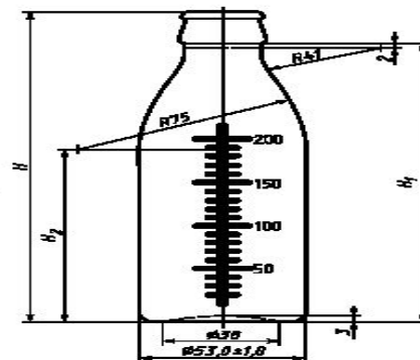


Рисунок А.4 — Бутылка вида IV

ГОСТ Р 52617-2006 Тара стеклянная для молока и молочных продуктов.



Сгущенное вареное молоко ГОСТ тара-0,5-1,9.



Тара для молока, кефира, сливок.



Тара термоусадочная пленка.Упаковка Пюр-пак ГОСТ



Молоко цельное сгущенное с сахаром ГОСТ (ТУ) Дай-пак, Пэт.



Сгущенное молоко (ГОСТ,ТУ) с сахаром в Пэт. Масса 1,7 кг 1,5 кг.



Бидон из алюминия, молочная тара



Молоко сгущенное с сахаром ГОСТ 3,8 кг.



Тара для молока и молочных продуктов