

Главный инженер
Унитарного производственного предприятия
"БелстеклоПром"

С.В. Гельфер

Приложение № _____
к контракту № _____ от _____

Согласовано

Начальник производственного участка

И.В. Шуманский

Начальник участка ремонта форм

А.Д. Гавриленко

Начальник ОТК

В.В. Полякова

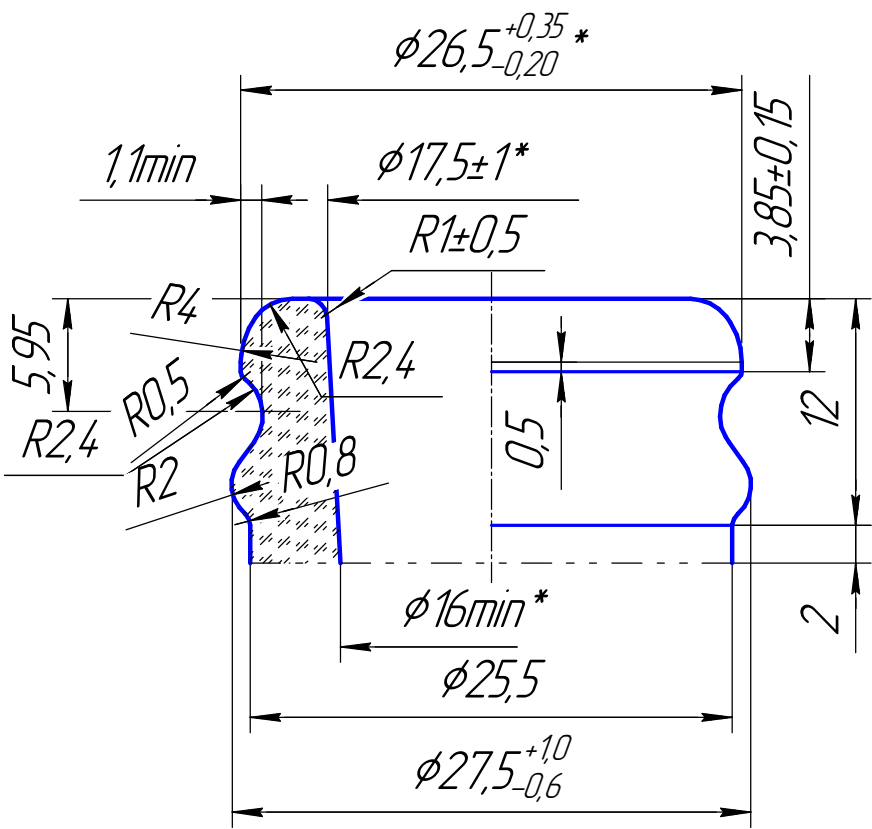
Инженер по стандартизации,
метрологии и сертификации

П.Н. Вырский

Начальник коммерческого отдела

И.А. Попасимов

Венчик КПН
(2,5:1)



Развертка эмбоссинга 1



- * Размеры контролируемые.
- Номинальная вместимость - $500 \pm 10 \text{ см}^3$;
- Полная вместимость - $542 \pm 10 \text{ см}^3$;
- Масса рекомендуемая - $340 \pm 15 \text{ гр.}$;
- Высота маркировочных знаков $0,5^{+0,1} \text{ мм}$.

| | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--------|---------|
| X-КПН-500-34 (ALIVARIA 1864) | | | | Лист | Масса | Масштаб |
| Бутылка 500 см^3 | | | | | | |
| Стекло тарное коричневое | | | | Лист | Листов | 1 |
| | | | | Унитарное предприятие "БелстеклоПром" | | |
| Копировал | | | | Формат А2 | | |

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

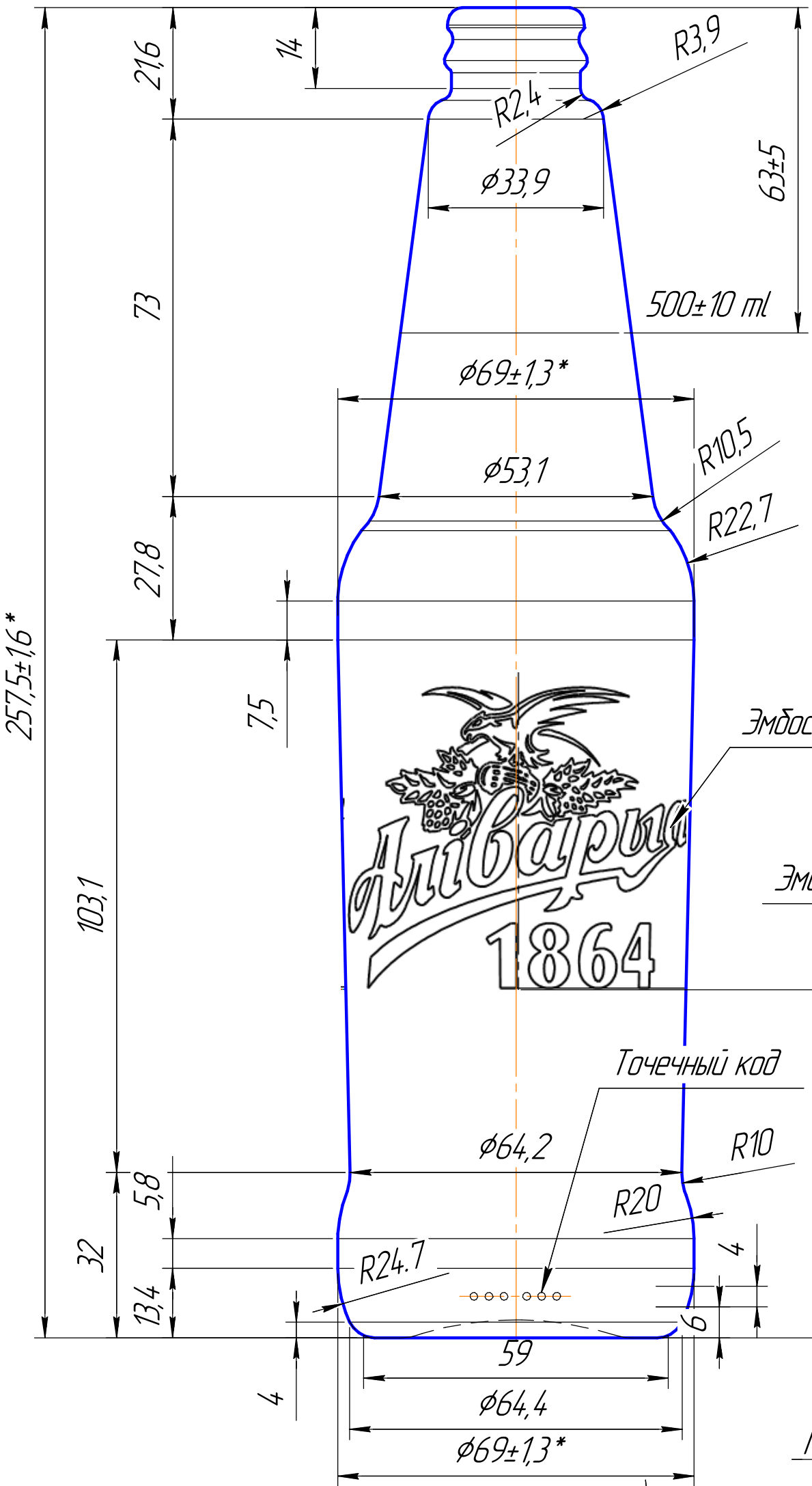
Инд. № д/дл.

Взам. инд. №

Подп. и дата

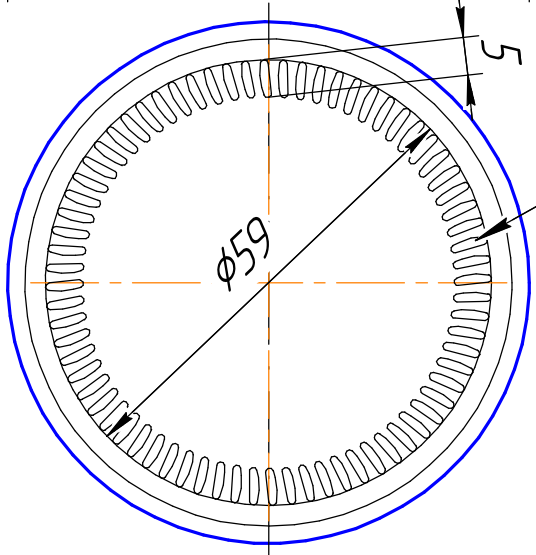
Инд. № подл.

Венчик КПН
ГОСТ 10117.2-2001

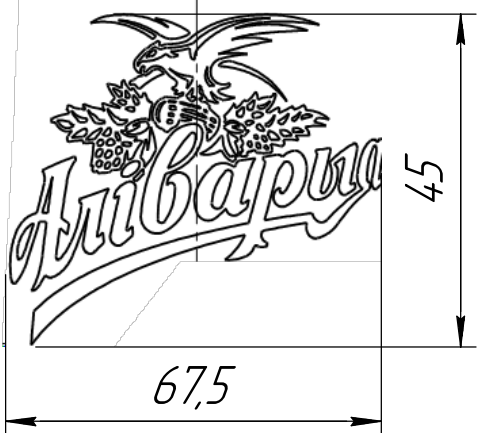


Эмбоссинг 1

Эмбоссинг 2



Развертка эмбоссинга 2



Пищевой знак

Петля Мецуса

Номер формы

Год выпуска

Марка материала

Номинальная вместимость

Точечный код

Товарный знак