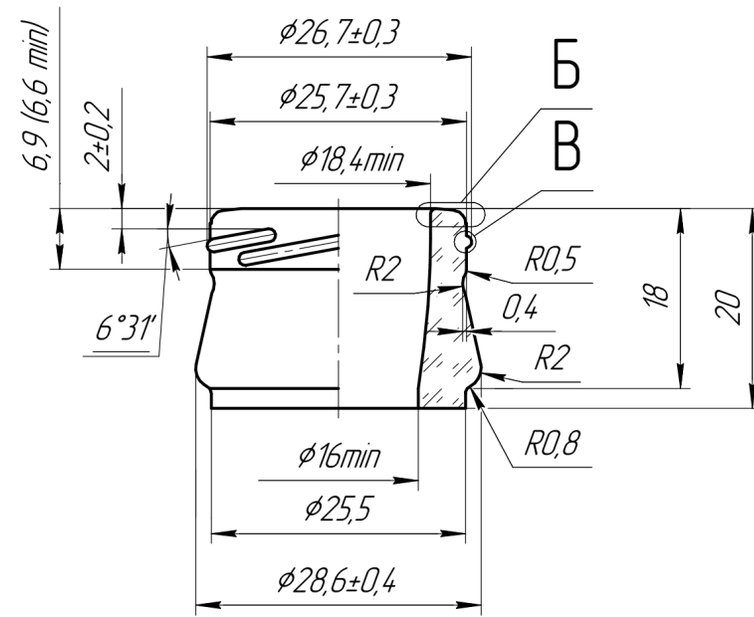
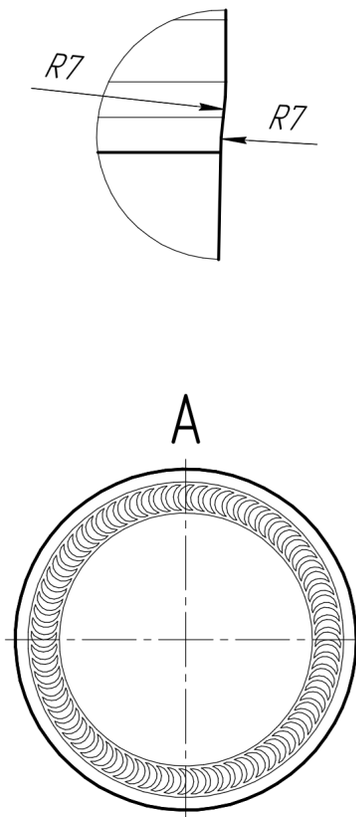


Венчик ВКП-23 (2:1)

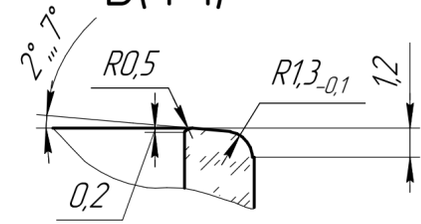


Г(5:1)

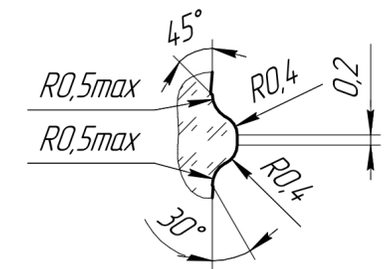


Согласовано Заказчиком:

Б(4:1)



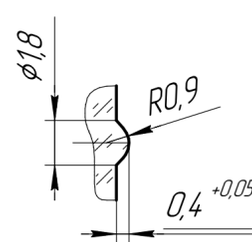
В(10:1)



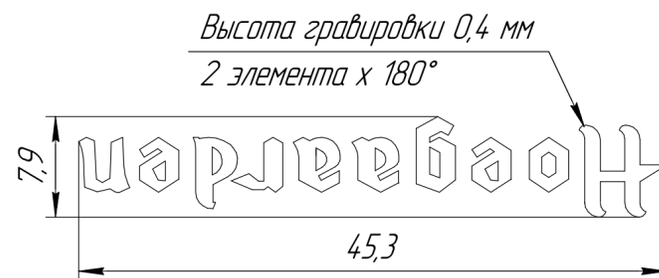
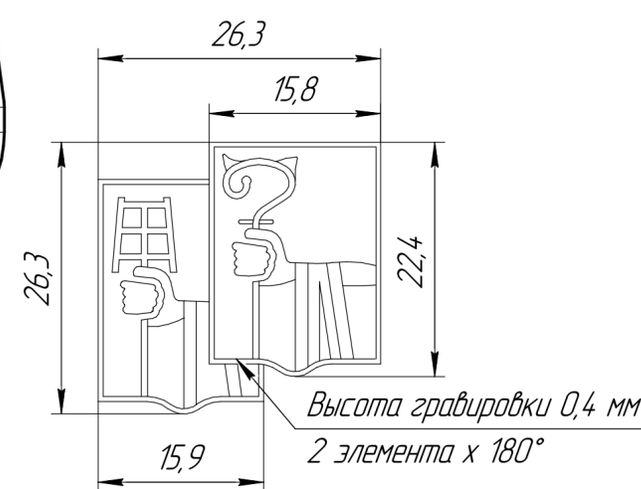
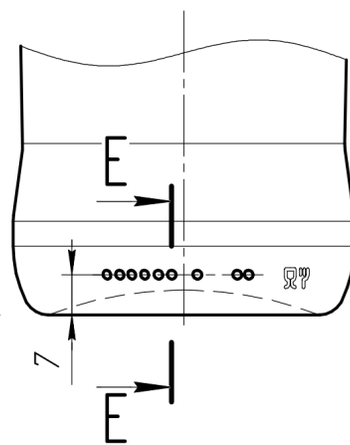
Д(2:1)



Д-Д(5:1)



Развертка гравировки (2,5:1)



- *Размер для справок.
- Контролируемые параметры: $\phi 28,6 \pm 0,4$, $\phi 26,7 \pm 0,3$, $\phi 18,4 \text{ min}$ на глубине до 3мм от торца венчика, $\phi 16 \text{ min}$ в остальной части горловины, $\phi 68,2 \pm 1,3$, $244 \pm 1,6$, номинальная вместимость $(4,70 \pm 10)$ см³ на уровне 55,5 мм от торца венчика.
- Технические требования согласно Общим техническим спецификациям компании САН ИнБев (вариант 15.3) от 11.02.2015 г.
- Внутреннее гидростатическое давление $P_{60} - 1(10)$ МПа(бар).
- Венчик горловины - тип ВКП-23 согласно чертежа.
- Маркировка по ГОСТ 32131-2013 и ГОСТ 8.579-2002, товарный знак №1 СЕО.005.016 ТУ, шрифт типа Б н4 ГОСТ 2.304-81.
- На дне дутылки выполнить 72 серповидные насечки высотой 0,4мм, длиной 5мм, шаг-5°.
- Точечный код для машин SGCC.
- Масса (рекомендуемая) - 280 ± 10 г.

					РАСГ.323316.451				
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	3683N-ВКП-23-470 (Hoegaarden 0,47l)	Стадия	Масса	Масштаб
Разраб.	Юрочкин				11.02.2017		См т.т.		1:1
Проб.	Нагорный						Лист	Листов	1
Т.контур	Тихонов								
Дло цпр. произв.	Карелов								
ДК	Кряжев								
Утв.	Мор								
Стекло КТ ГОСТ Р 52022-2003							000 "Сибстекло"		

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инд. №