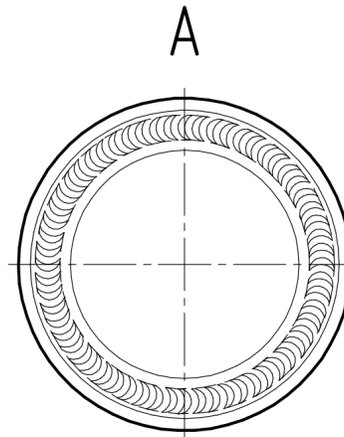
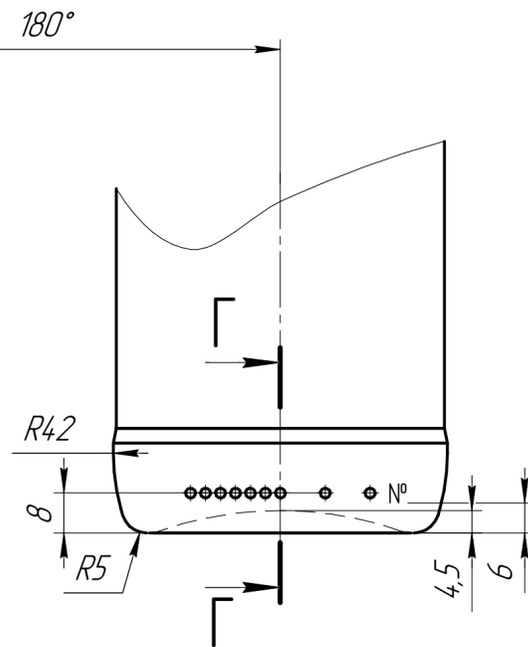
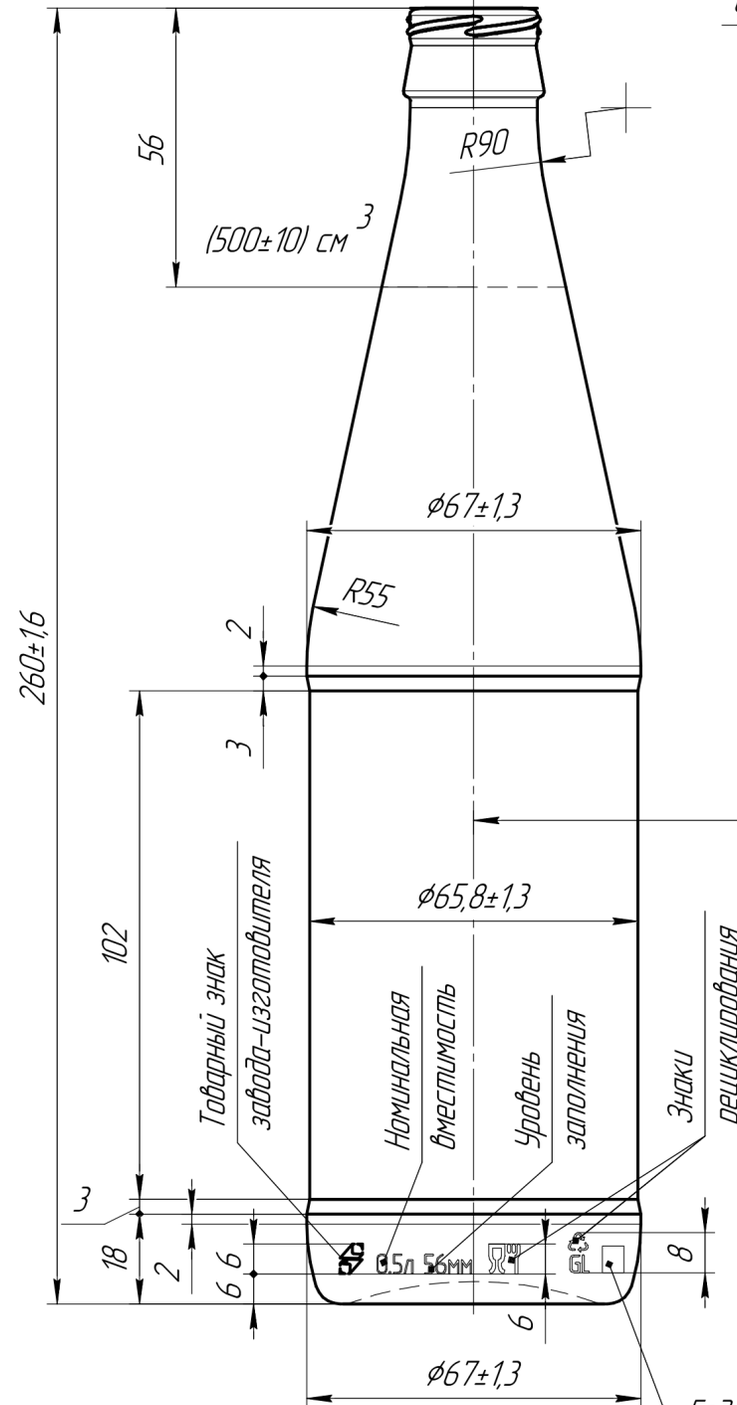
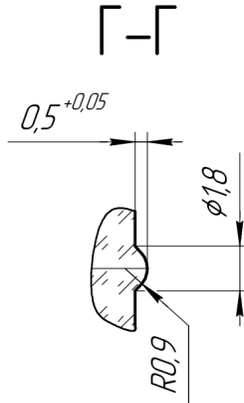
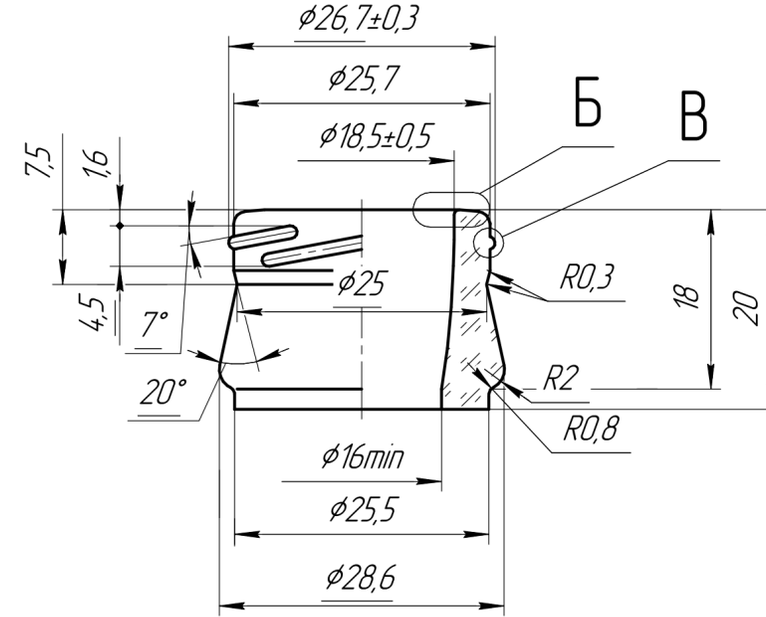
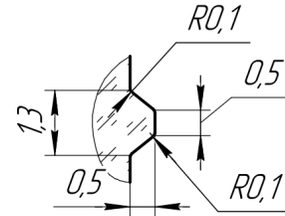
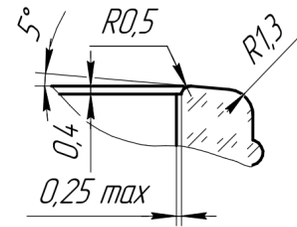


Венчик ВКП-23

Б(4:1)

В(10:1)



- 1 Контролируемые параметры: $\phi 26,7 \pm 0,3$, $\phi 18,5 \pm 0,5$ на глубине до 3мм от торца венчика, $\phi 16 \text{ min}$, $\phi 65,8 \pm 1,3$, $\phi 67 \pm 1,3$, $260 \pm 1,6$, номинальная вместимость $(500 \pm 10) \text{ cm}^3$ на уровне 56 мм от торца венчика.
- 2 Толщина стенки по корпусу на контактных диаметрах не менее 1,1 мм, толщина стенки по корпусу вне контактных диаметров не менее 1,0 мм, толщина дна не менее 2,0 мм.
- 3 Остальные размеры обеспечиваются инструментом (формообразующими поверхностями формового комплекта).
- 4 Внутреннее гидростатическое давление $P_{60} - 1,18$ (12) МПа(кг/см²)
- 5 Остальные технические требования по приложению №2 к договору PS-074-14 МЭВ от 01.03.2014г.
- 6 Венчик горловины-тип ВКП-23 согласно чертежа
- 7 Маркировка по ГОСТ 32131-2013 и ГОСТ 8.579-2002, товарный знак №1 СЕО.005.016ТУ, шрифт типа Б h4 ГОСТ 2.304-81.
- 8 Точечный код для машин SGCC.
- 9 Масса(рекомендуемая)-275 г.

Инд. № подл. Подл. и дата. Взам. инд. №. Инд. № дробл. Подл. и дата. Справ. №. Перв. примен.

РАСТ.323316.344				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	3374N-ВКП-23-500	см.ТТ
Разраб.	Мальчугова			13.09.17		
Проб.	Бодрова				Лист	Листов 1
Нач.СК-1	Кряжев				000 "Сибстекло"	
Нач.СК-3	Карелов				Стекло КТ ГОСТ Р 52022-2003	
Дир.произв.	Глинчиков				Копировал	
Утв.	Мор				Формат А2	