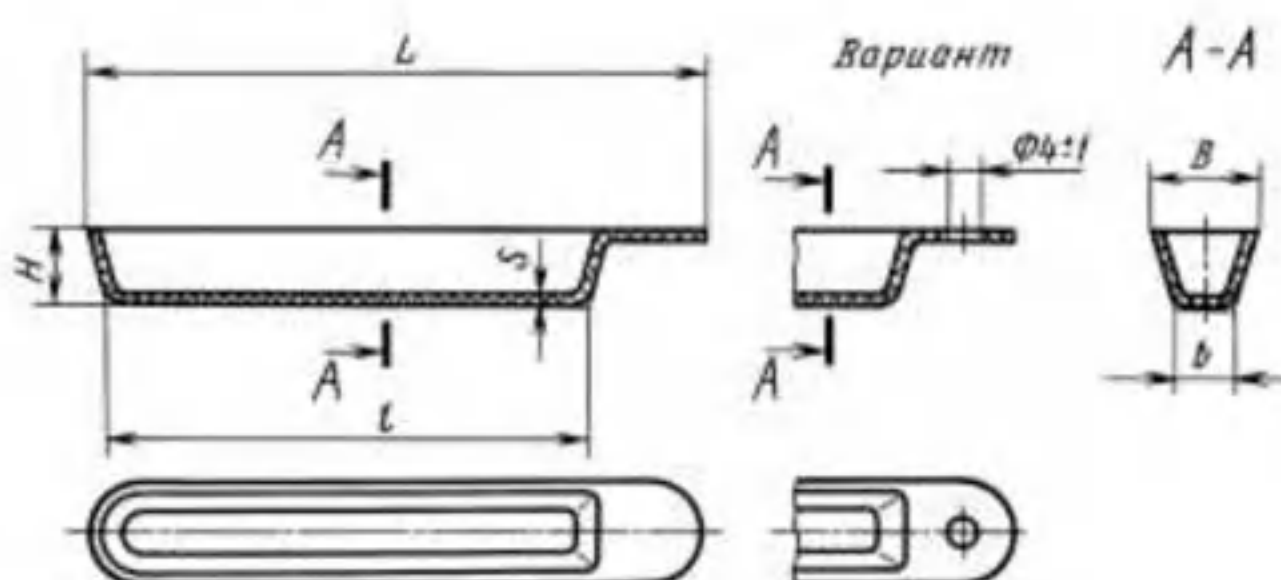


**Паспорт
Лодочка для сжигания
ГОСТ 9147-80**

1. Назначение

Применяется в лабораториях для прокаливания осадков, сжигания органических соединений при определении зольности и т.п.

2. Основные технические характеристики



Номер лодочки	L, мм	l, мм	B, мм	H, мм	s, мм	b, мм
1	65 ± 2	55 ± 3	10 ± 1	7 ± 1	$1,3 \pm 0,3$	6 ± 1
2	85 ± 2	70 ± 3	14 ± 1	10 ± 1	$1,8 \pm 0,3$	8 ± 1
3	105 ± 3	90 ± 5	18 ± 2	14 ± 2	$2,0 \pm 0,4$	10 ± 2
4	125 ± 5	105 ± 5	20 ± 2	16 ± 2	$2,0 \pm 0,4$	12 ± 2

1. Материал – термостойкий фарфор. Глазурью не покрываются.
2. Устойчивость к термоудару - 230°C.

3. Упаковывание, транспортирование и хранение

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

4. Требования безопасности

Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

5. Сведения об утилизации

Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы. Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.

6. Гарантии изготовителя

Изготовитель: ООО «Завод технического фарфора «ФАРКОС-1», 195273, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Руставели, д. 13.

Поставщик: ООО «МиниМед», 241520, РФ, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул. Шоссейная, 17А.
Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Начальник ОТК



Грузинцев С.А.