



# Комплект приспособлений ГОСТ 11851 метод А

Паспорт ТКЛШ 4.106.022-01 ПС

## 1 Назначение изделия

1.1 Комплект приспособлений предназначен для размещения в бане БФ и используется при определении парафина в нефти в соответствии с методом А ГОСТ 11851.

1.2 Рабочие условия эксплуатации — согласно УХЛ 4.2 ГОСТ 15150.

1.3 Условия транспортирования — согласно условиям хранения 4 ГОСТ 15150.

## 2 Состав изделия

2.1 Внешний вид изделия показан на рисунке 1. Комплект поставки ГОСТ 11851 метод А соответствует перечню, указанному в таблице 1.

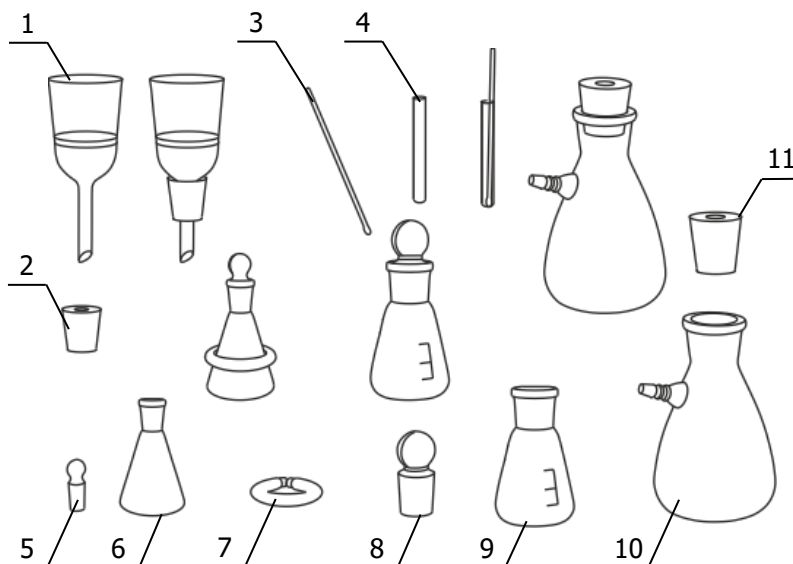


Рисунок 1 — Внешний вид изделия

Таблица 1

Наименование	Обозначение документа	Количество
1 Воронка фильтрующая ВФ-1-32-ПОР 40 ТХС	покупное изделие	2
2 Пробка резиновая №19	ТКЛШ 8.656.000-13	2
3 Лопатка стеклянная	ТКЛШ 7.734.012	2
4 Пробирка П-2-16-150 ТС	покупное изделие	2
5 Пробка стеклянная КШ-14/23	покупное изделие	2
6 Колба Кн-1-50-14/23 ТС	покупное изделие	2
7 Кольцо утяжелительное К-050	ТКЛШ 6.259.008	2
8 Пробка стеклянная КШ-29/32	покупное изделие	2
9 Колба Кн-1-100-29/32 ТС	покупное изделие	2
10 Колба 1-250 (с тубусом)	покупное изделие	2
11 Пробка резиновая №29	ТКЛШ 8.656.504-04	2

### 3 Сведения о приемке

Комплект приспособлений ГОСТ 11851 метод А прошел приемо-сдаточные испытания на соответствие ГОСТ 11851 метод А и допущен к применению.


Дата выпуска \_\_\_\_\_

М.п.

ОКК \_\_\_\_\_

ООО «Термэкс»

 634507, г. Томск, п. Предтеченск, ул. Мелиоративная, д. 10А, стр. 1.

 (3822) 49-21-52, 49-26-31, 49-28-91, 49-01-50, 49-01-45.

 [termex@termexlab.ru](mailto:termex@termexlab.ru)

 <http://termexlab.ru/>