

## PUMPIPET

Дозирующее приспособление для стеклянных пипеток от 1 до 10 мл  
(торговое наименование - **насос-дозатор НДМ-02 и НДМ-10**).

Дозирующее приспособление для стеклянных пипеток *решит все Ваши проблемы*, связанные с забором любых жидкостей (в т.ч. агрессивных — кислот, щелочей и токсичных). PUMPIPET с успехом заменит резиновые груши и *избавит Вас от необходимости вдыхать различные вредные испарения*.

Длина и размер PUMPIPET разработаны с учетом требования эргономики и обеспечивают точность и удобство в работе.



Рис. 2

Необходимый объем жидкости набирается в стеклянную пипетку объемом от 0,2 до 10 мл вращением вниз колесика, размещенного в верхней части дозатора, которое поднимает поршень (Рис. 2). Дозирование набранной жидкости проводится вращением колесика в обратном направлении, при этом количество жидкости определяется по разметке стеклянной пипетки. Стеклянная пипетка вынимается из дозатора поворотом против часовой стрелки (Рис. 1).

**Внимание! Попадание жидкости во внутренний объем дозатора нежелательно (не допускается!).**

Поршень дозатора нужно периодически (1 раз в 2 года) смазывать силиконовым или вазелиновым маслом (для этого нужно вынуть ось на колесике и вытащить поршень). Во избежание выскальзывания пипетки из дозатора следите за тем, чтобы основание пипетки и внутренняя поверхность пробки дозатора были сухими.

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1. Ручной насос-дозатор типа НДМ (в дальнейшем - насос)
2. Насос предназначен для точного дозирования лекарственных, биологических жидкостей с любыми стеклянными пипетками по ГОСТ 20292-94.
3. Область применения насоса - клинические, клинико-диагностические лаборатории лечебных, лечебно-профилактических и научно-исследовательских учреждений, контрольно-аналитические, центральные заводские лаборатории заводов, учебные лаборатории ВУЗов, **кабинеты химии колледжей, школ.**

	НДМ-02	НДМ-10
Максимальный объем набора жидкости, мл	2,5	12,0
Масса не более, г	17	25
Диаметр используемых стеклянных пипеток, мм (исполнение 1-8 по ГОСТ)	5,6,7	7,8,10

*Примечание: насос поставляется в собранном виде*

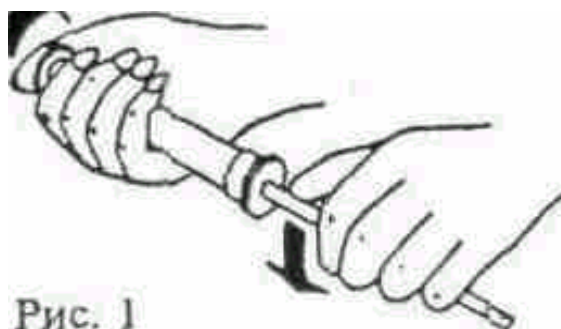


Рис. 1

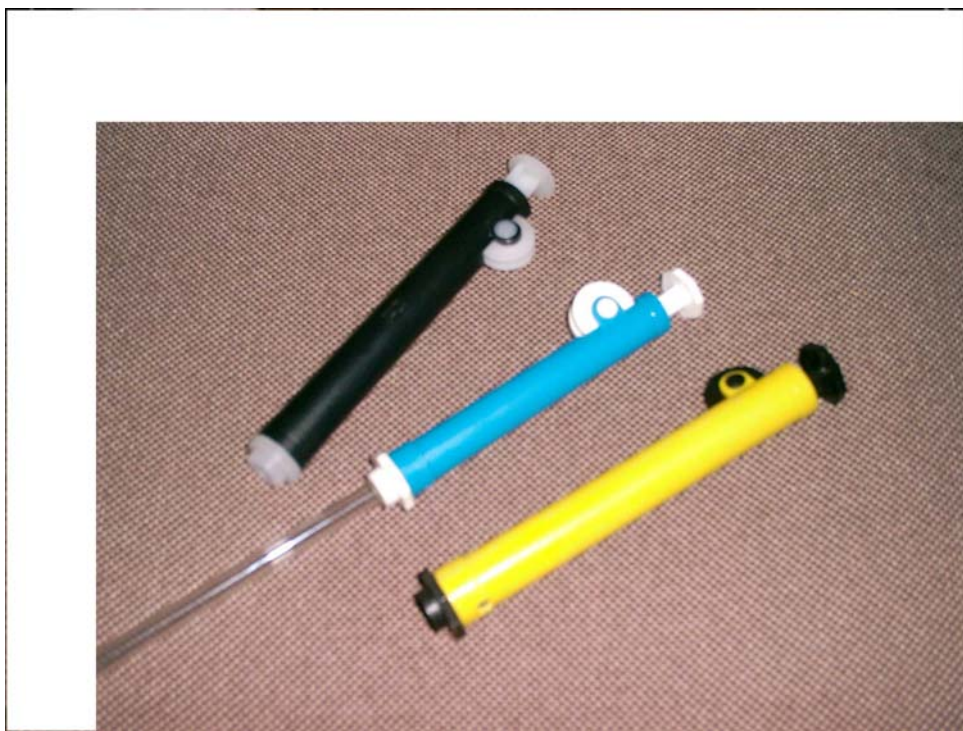


Рис.3 внешний вид насосов-дозаторов НДМ-02 и НДМ-10