



## ПН-8 пробоотборник для нефти и нефтепродуктов



Пробоотборник ПН-8 предназначен для отбора нефти и нефтепродуктов для химического, санитарно-гигиенического анализа и дальнейшего сравнения с последующими пробами, взятыми в том же месте, для проведения точной оценки изменения конкретной среды или подтверждения постоянства ее свойств.

Пробоотборник ПН-8 соответствует требованиям ГОСТ 2517-85, регламентирующего безопасные приемы взятия проб нефти и нефтепродуктов из закрытых резервуаров с давлением насыщенных паров до 100 кПа.

Пробоотборник ПН-8 является альтернативой пробоотборнику ПН-2 для отбора усредненных проб из резервуаров.

### **Виды отбираемых проб:**

- нефть;
- бензин;
- дизельное топливо;
- керосин;
- масла.

ПН-8 пробоотборник для нефти и нефтепродуктов без троса	ПН-8 пробоотборник для нефти и нефтепродуктов с тросом

### **Особенности:**

- удобная работа с запорной крышкой;
- отсутствие переплетения тросов во время пробоотбора;
- объем пробы 1 л.

### **Устройство и принцип работы**

Пробоотборник ПН-8 выполнен в виде цилиндра из стойкой к коррозии стали 12Х18Н10Т и снабжен крышкой, входное отверстие в которой закрывается конусом при натяжении троса. Объем пробоотборника позволяет брать усредненные пробы из резервуаров, хранилищ, цистерн больших объемов с заданной глубины до 10 м.

Для взятия пробы пробоотборник опускают на нужную глубину и, после его наполнения, с помощью троса закрывают входное отверстие в крышке.

### **Технические характеристики**

Наименование	Значение
Объем отбираемой пробы	1 л
Материал изготовления	нержавеющая сталь 12Х18Н10Т
Габариты (высота x диаметр)	300xØ74 мм
Масса	2 кг