



ПАСПОРТ

Пробоотборник донный ПН-10
(для отбора проб по ГОСТ 2517-2012)

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Пробоотборник донный ПН-10 предназначен для взятия донных проб из резервуаров, хранилищ, емкостей глубиной не более 10 м.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объем отбираемой пробы, л	0,4
Габариты:	
- высота, мм	230
- диаметр, мм	63
Материал изготовления пробоотборника	латунь ЛС 59-1
Масса, кг	1,4

3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Пробоотборник представляет собой цилиндрический сосуд со сферической нижней частью и с внутренним штоком. За кольцо в верхней части пробоотборника прикрепляется трос.

Пробоотборник полностью выполнен из латуни, что исключает возможность возникновения искры при контакте с металлическими поверхностями и позволяет производить пробоотбор агрессивных жидкостей (растворители, лаки и аналогичные).

Для забора пробы пробоотборник опускают на дно резервуара с помощью троса, прикрепленного к верхней части. При контакте с днищем резервуара внутренний шток поднимается, и пробоотборник заполняется нефтепродуктом. После заполнения пробоотборник извлекают из резервуара.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во	Примечание
Пробоотборник донный ПН-10	1	
Документация:		
Паспорт	1	

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Пробоотборник донный латунный, соответствует требованиям ГОСТ 2517-2012.

М.П. _____
дата продажи

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Пробоотборник должен храниться в чистом виде в закрытом помещении при температуре воздуха от -5°C до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 70%

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 1 год со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

При выходе пробоотборника из строя в течение гарантийного срока, рекламации направлять по адресу: