



## **ПЭ-1620 пробоотборник нефтепродуктов**



Переносной пробоотборник ПЭ-1620 предназначен для отбора проб нефти и масел из транспортируемых цистерн и стационарных резервуаров. Производит отбор пробы с любого уровня резервуара.

### ***Порядок отбора пробы с заданного уровня***

1. Замерить уровень нефтепродукта в резервуаре (цистерне). Сделать расчет уровней проб. Например: верх-середина-низ 1:3:1 для вертикального резервуара и 1:6:1 для горизонтального резервуара, со дна железнодорожной или автомобильной цистерны от нижней внутренней образующей.
2. Отмерить на тросе пробоотборника полученные значения. Закрыть фторопластовой пробкой отверстие в крышке пробоотборника.
3. Опустить пробоотборник до заданной отметки.
4. Держась за трос, резко встряхнуть пробоотборник и оставить на данной отметке на 10-15 секунд.
5. После заполнения извлечь пробоотборник из резервуара (цистерны), слить нефтепродукт в емкость для приготовления единой пробы.

### ***Технические характеристики***

Наименование	Значение
Объем отбираемой пробы	0,25 л
Глубина отбора пробы	0-10 м
Материал корпуса	12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72
Габаритные размеры	180х61х61 мм
Диаметр входного отверстия	17 мм
Масса	0,7 кг

### ***Комплект поставки***

- Пробоотборник переносной ПЭ-1620.
- Трос металлический стальной 5 м, 10 м.
- Паспорт.