



## **ПЭ-1620 пробоотборник нефтепродуктов, объем 0,25 л**



Пробоотборник переносной ПЭ-1620 предназначен для безопасного отбора проб нефтепродуктов из автомобильных и железнодорожных цистерн и стационарных резервуаров высотой до 10 м с целью контроля качества нефтепродуктов.

Пробоотборник разработан и изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 2517-85 «Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб».

Пробоотборник представляет собой сосуд из стали 12Х18Н10Т, стойкой к коррозионному воздействию вещества пробы, не образующей искр при ударе. Пробоотборник закрыт крышкой с воздушным штуцером с фторопластовой пробкой. Через пробку продет шток, за который крепится металлический трос.

Для предотвращения отсоединения пробоотборника при взятии пробы на штоке имеется ограничитель. Длина металлического троса может быть до 10 м. Трос соединен со штоком через карабин.

### ***Технические характеристики ПЭ-1620***

Объем отбираемой пробы, л:	0,25
Глубина отбора пробы, м: (определяется длиной троса)	от 0 до 5,0 (10,0)
Габариты (высота x диаметр), мм:	160x60
Масса, кг:	1,3
Материал изготовления пробоотборника:	сталь Х18Н10Т

Дополнительное устройство для искробезопасности — заземляющий трос 1,4 м с контактным зажимом.