



ПО-80 пробоотборник нефтепродуктов без троса



Назначение:

Пробоотборники изготавливаются в соответствии с требованиями

ТУ–3689-003-50618805-06 и предназначены для отбора проб жидких нефтепродуктов с различных уровней резервуаров.

Технические характеристики:

наружный диаметр, мм	80
высота, мм	285
объем отбираемой пробы, дм ³	1,0
масса, кг, не более	1,6

Комплектность поставки:

- - пробоотборник 1 шт;
- - паспорт 1 шт.

По просьбе заказчика пробоотборник комплектуется двумя тросиками.

Устройство и принцип работы:

Пробоотборник состоит из корпуса 1 (рис. 1), изготовленного из алюминиевого сплава и вращающейся вокруг горизонтальной оси овальной крышки-клапана 2.

Для забора пробы пробоотборник за тросик, закрепленный за отверстие 3 (рис. 1) опускается на требуемую глубину резервуара.

После достижения заданной глубины открывается крышка-клапан 2 с помощью тросика, закрепленного за отверстие 4. После заполнения пробоотборника нефтепродуктом (2–3 сек.) подъем пробы осуществляется с помощью тросика, закрепленного за отверстие 3.

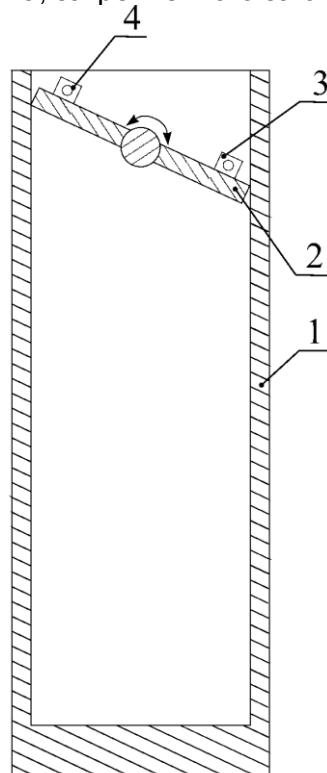


Рис. 1 Пробоотборник

1 – корпус, 2 – крышка-клапан, 3,4 – рымболты с отверстиями для крепления тросиков