

Гидрожелонка ГЖ



Предназначена для очистки скважин от шлама при капитальном ремонте.

Перед спуском к переводнику гидрожелонки присоединяется контейнер из труб для сбора шлама.

При опускании в скважину труба контейнера упирается в плотные слои шлама, при этом срезаются фиксирующие винты, шток гидрожелонки перемещается относительно корпуса, сжимает пружину и открывает клапан. Под действием скважинного давления шлам заполняет контейнер.

При подъеме гидрожелонки клапан под действием пружины закрывается, и шлам в контейнере вместе с гидрожелонкой извлекается из скважины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ ОБОРУДОВАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Присоединительная резьба	НКТ-73
Габаритные размеры, мм, не более:	
- длина	1600
- диаметр	95
Масса, кг, не более	55