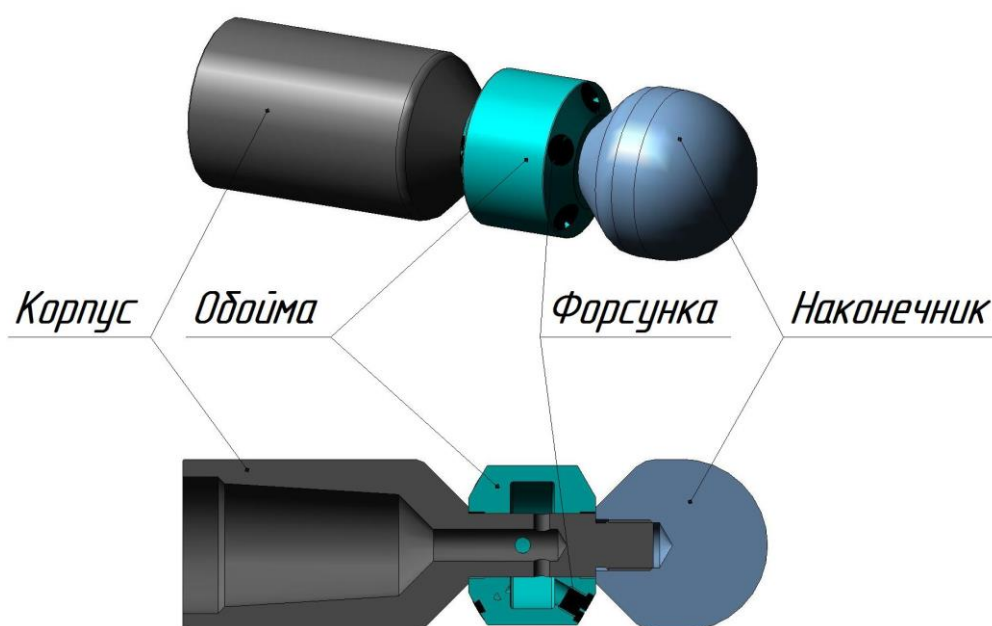


## НАСАДКА РАЗМЫВОЧНАЯ ВРАЩАЮЩАЯСЯ НВ

Насадка размывочная вращающаяся предназначена для промывки и обеспечения циркуляции во время чистки и промывки внутреннего пространства НКТ. Она также может использоваться при манипуляциях с ГНКТ в скважине и на поверхности.

Принцип работы насадки размывочной вращающейся основан на вращении насадок на  $360^\circ$  под действием напора флюида, в результате чего струя флюида оmyвает стенку НКТ. Насадки для обеспечения вращения наклонены на  $15^\circ$  от оси. Струи направлены вперед и назад.



Шифр типоразмера труболовки	Условный диаметр колонны, мм	Наружный диаметр труболовки, мм, не более	Длина, мм, не более	Рабочее давление, мПа	Температура среды, $^\circ\text{C}$ , не более	Масса, кг	Присоединительная резьба
НВ-54	73,0/89,0	54,0	185,0	7,0	Без ограничений	2,25	1,5" АММТ