



## ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ТРАНСМИССИОННЫХ ЖИДКОСТЕЙ JONNESWAY AE300176 (емкость 7.5 л.)

Приспособление для замены трансмиссионных жидкостей JONNESWAY AE300176 применяется при производстве работ по обслуживанию узлов и агрегатов трансмиссий автомобилей, заполнения картеров редукторов, емкостей гидравлических приводов машин и механизмов смазочными материалами вязкостью до SAE140 в мастерских, цехах или в полевых условиях. Персонал, производящий работы должен обладать соответствующей квалификацией, знаниями техники безопасности, навыками и опытом применения подобных приспособлений.

Порядок работы:

- 1) Откройте крышку заливной горловины и заполните емкость требуемым количеством жидкости\*. Количество жидкости в литрах определяется по мерной шкале, нанесенной на емкости. При необходимости расчета дозировки смазочного материала в единицах массы, используйте характеристики плотности применяемой жидкости.
- 2) Присоедините требуемый адаптер к маслораздаточному отверстию обслуживаемого агрегата и к цанговому зажиму раздаточного крана приспособления. (в комплект поставки входят адаптеры, применяемые для обслуживания агрегатов трансмиссий VAG (кроме DSG и CVT), FORD и универсальный адаптер\*\*).
- 3) Переведите вентиль раздаточного крана в открытое положение и произведите заполнение емкости агрегата с помощью рукоятки насоса изделия. За один цикл насос закачивает ~ 70 см<sup>3</sup>.

\*Не допускайте пролива технических жидкостей. Перед сменой типа применяемого смазочного материала емкость изделия необходимо промыть.

\*\* Насадки для обслуживания агрегатов трансмиссий VAG DSG/CVT и MB 722.9 поставляются опционно.