



### ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОТБОРА ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ JONNESWAY®AE300025

Приспособление для отбора технических жидкостей JONNESWAY®AE300025 представляет собой мобильное устройство, состоящее из тележки, емкости, объемом 16 л., набора зондов и вакуум-насоса с пневматическим приводом. Изделие предназначено для вакуумного отбора отработанных технических жидкостей из картеров двигателей, трансмиссий и т.п. через отверстие щупа контроля уровня жидкости агрегата в мастерских и цехах предприятий автотехобслуживания, оборудованных воздушной магистралью с давлением воздуха не ниже 6 кгс/см<sup>2</sup>, или компрессором, такой же мощности, персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с подобными приспособлениями. Изделие позволяет производить экспресс замену масла без традиционного, гравитационного слива, избегая необходимости установки автомобиля на подъемник, смотровую яму или в случаях, когда конструкция агрегата предусматривает только вакуумный способ замены рабочей жидкости. Приспособление используется для отбора технических жидкостей вязкостью до 2300 мПа\*с (SAE 140) класса пожароопасности А III. (Не применять для жидкостей классов пожароопасности А I, А II, В).

В отверстие установки щупа контроля уровня жидкости в агрегате, прогретом до рабочей температуры, устанавливается, необходимого для выполняемой работы диаметра и длины, зонд, соединенный через муфту со шлангом, подключенным к крышке накопительной емкости. Поверните рукоятку шарового крана, расположенного перед соединительной муфтой шланга на 90° так, чтобы рукоятка находилась параллельно шлангу. Подключите устройство к воздушной магистрали. Поворотом выключателя пневмодвигателя, расположенном на раме, приведите изделие в рабочее состояние. Не допускайте отбор жидкостей объемом, превышающим объем накопительной емкости. По окончании операции остановите пневматический двигатель, перекройте кран, снимите оснастку и установите ее в отверстие для хранения на раме изделия. Отключите изделие от пневматической линии. Переместите изделие в зону хранения отработанных жидкостей. С помощью быстросъемного соединения отсоедините шланг от крышки накопительной емкости, снимите крышку и извлеките емкость из рамы. Освободите емкость. После сборки в обратном порядке изделие будет готово к повторному использованию.