

Конструкция самодельной мини мойки, вода нагнетается на шланг с щеткой из емкости с помощью выхлопных газов.

Резервуар дли воды или моющего раствора — пластиковая канистра вместимостью не менее 25 л. В середине у нее отверстие с плотно прилегающей пробкой на резьбе. В пробке сделайте два отверстия, через которые с помощью деревянного блока пропускаются и намертво заклеиваются выводы (пластмассовые трубки). На один вывод наденьте резиновый шланг, ведущий к выхлопной трубе машины, на другой — шланг со щеткой-душем. Вывод для щетки имеет еще один кусок шланга (снизу), спускаемый на дно канистры.

