

sam-sdelai.ru

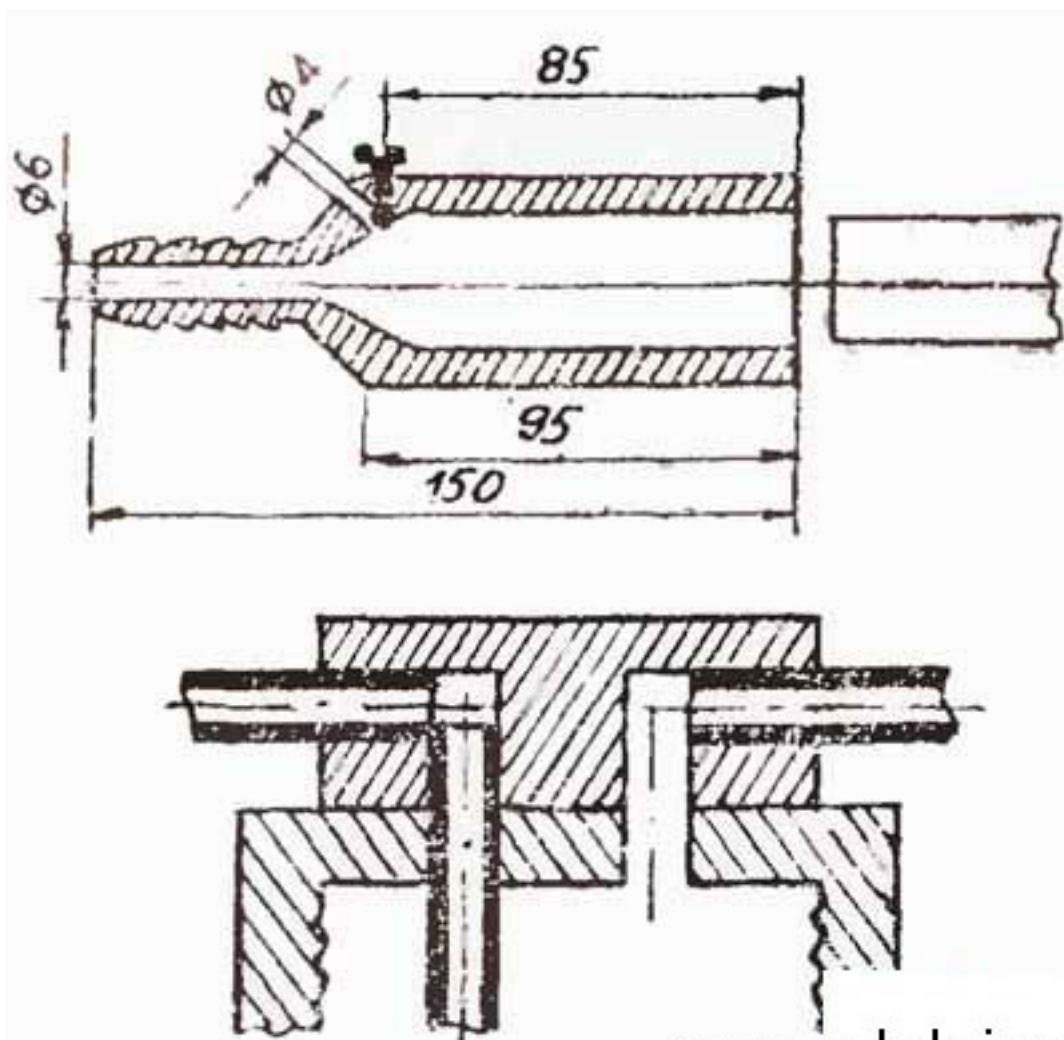


Конструкция самодельной мини мойки, вода нагнетается на шланг с щеткой из емкости с помощью выхлопных газов.

Резервуар для 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 трубы). 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.

# Самодельная мини мойка для автомобиля

24.08.2011 13:09



[sam-sdelai.ru](http://sam-sdelai.ru)

Крупнейший портал по теме самодельных автомобилей и автомобилей из подручных материалов.