

Винахід належить до конструкції устаткування, що застосовується для очищення трубопроводів від забруднень, і може бути використаний для очищення внутрішніх поверхонь систем водопостачання і водовідведення від твердих відкладень в промисловості і комунальному господарстві. Пристрій містить трубчастий корпус, в передній частині якого розташований основний, а в задній частині - додатковий ресивери з перепускними отворами.