**Механическая прочистка канализации в Воронеже (электромеханическая)**

Стабильная работа канализации – залог хороших санитарных условий и беспроблемной жизнедеятельности человека. Засоры в трубах часто становятся причиной перебоев в работе системы. Команда специалистов «Прочистка Воронеж» готова прийти на помощь для проведения профилактических мероприятий или с целью исправления аварийной ситуации.

Когда чистка труб вызывает значительные сложности, лучшим методом устранения засора становится механическая прочистка канализации. Она идеально подходит для непростых случаев, когда канализационная система разветвлена. Как правило, причинами особых трудностей становятся жировые отложения, пищевые отходы, текстильные предметы. Полное восстановление труб возможно лишь с использованием механической прочистки канализации.

Данная технология эффективна для извлечения достаточно крупных отходов из труб. Например, при попадании в канализацию тряпки, удалить её не составит труда.

# Мастера «Прочистки Воронеж» при механической прочистке канализации используют аппарат [General K-95](http://prochistka-vrn.ru/portfolio/general-k-95-2/). Высокотехнологичный и мощный, он подходит для работы с внутренними и внешними сетями, а также с дымоходами. Комплектация УЗО дает возможность использования машины даже в тех помещениях, где существует риск поражения током. Механическая прочистка канализации данным аппаратом позволяет оперативно проходить любые повороты труб за счет быстрого вращения спирали.

# Как функционирует высокотехнологичный агрегат? Механическая прочистка канализации производится оборудованием при помощи специального гибкого щупа спиралевидной формы, который достает объекты из канализационных труб, наматывая их на себя. [General K-95](http://prochistka-vrn.ru/portfolio/general-k-95-2/) оснащен шестью различными насадками. Их применение зависит от типа засора и размеров трубопровода. В комплект входит «корнерез», используемый для механической прочистки канализации от проросших в нее корней.

# Данный агрегат способен справиться с участками, вызывающими проблемы. Трубы под кухонной раковиной – один из возможных вариантов. Забившийся жир трудно вычистить по причине небольшого диаметра трубопровода. Механическая прочистка канализации при помощи машины с гибким щупом дает потрясающий результат.

Отличный эффект механической прочистки канализации доказан на практике:

* Уничтожение отложений жира;
* Ликвидация засоров локального типа;
* Абсолютное восстановление диаметра трубопровода;
* Возобновление беспрепятственного функционирования канализационной сети.