

Спосіб очищення трубопроводів системи краплинного зрошення від намулу і засіб для його здійснення, який складається з поливного трубопроводу з краплинними водовипусками та встановленими водовипуском-скидом та заглушкою в кінці трубопроводу, відрізняється тим, що з метою підвищення швидкості потоку води у поливному трубопроводі для винесення забруднень з нього ближче до кінця, трубопровід влаштований у вигляді послідовно з'єднаних секцій труб, діаметр яких зменшується в напрямку потоку води.