

Бухлебахе Мсомі, Крістофер Тарисай Чикандвія

Основні підходи та проблеми ефективного водопостачання та управління водними ресурсами

Останнім часом спостерігається зростаючий інтерес до досліджень обмежених водних ресурсів та того, як вони можуть бути збережені та ефективно надані місцевим спільнотам. У даній статті розглядаються відомі практики управління безкоштовним водопостачанням у місцевому муніципалітеті та їх вплив на надання послуг водопостачання. Результати дослідження показали, що муніципалітет не має достатньої спроможності контролювати та управляти водопостачанням і використанням. Майже половина опитуваних вважає, що муніципалітет серйозно не займається питанням управління водними ресурсами. Результати дослідження свідчать, що місцеві оператори послуг водопостачання та підходи до управління безкоштовними ресурсами є реальною загрозою для місцевого самоврядування та суспільства. Муніципалітет має брати активну участь та спрямовувати всі зусилля на впровадження в практику стратегій пом'якшення наслідків скорочення безкоштовного водопостачання.

Ключові слова: метод оцінки безкоштовного водопостачання, муніципалітет, втрати води.

Класифікація JEL: Q25.



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, що дозволяє повторне використання, розповсюдження та відтворення, забороняє використання матеріалів у комерційних цілях та вимагає наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Бухлебахе Мсомі, Крістофер Тарисай Чикандвія

Основные подходы и проблемы эффективного водоснабжения и управления водными ресурсами

В последнее время наблюдается растущий интерес к исследованиям ограниченных водных ресурсов и того, как они могут быть сохранены и эффективно предоставлены местным сообществам. В данной статье рассматриваются известные практики управления бесплатным водоснабжением в местном муниципалитете и их влияние на предоставление услуг водоснабжения. Результаты исследования показали, что муниципалитет не имеет достаточной способности контролировать и управлять водоснабжением и использованием. Почти половина опрошенных считает, что муниципалитет серьезно не занимается вопросом управления водными ресурсами. Результаты исследования свидетельствуют, что местные операторы услуг водоснабжения и подходы к управлению бесплатными ресурсами являются реальной угрозой для местного самоуправления и общества. Муниципалитет должен активно участвовать и направлять все усилия на внедрение в практику стратегий смягчения последствий сокращения бесплатного водоснабжения.

Ключевые слова: метод оценки бесплатного водоснабжения, муниципалитет, потери воды.

Классификация JEL: Q25.



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение, запрещает использование материалов в коммерческих целях и требует наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.