

Полищук, А. А. Влияние пластика на экологию и качество воды [часть 1] / А. А. Полищук // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 15-23.

Загороднюк, К. Ю. К вопросам обеззараживания и дезинфекции в период пандемии COVID-19 / К. Ю. Загороднюк, М. Г. Новиков, Ю. А. Загороднюк // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 24- 28.

Миросенко, Д. О. Геоінформаційна система оптимального управління міськими мережами водопостачання / Д. О. Миросенко // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 29-35.

Розглянуто науково-прикладні аспекти геоінформаційного та математичного моделювання міських мереж водопостачання та їх застосування для оперативного управління міськими мережами водопостачання та економії енергоресурсів.

Колотило, И. Д. Циркуляционные системы горячего водоснабжения многоквартирного дома / И. Д. Колотило, В. И. Колотило // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 36-39.

Романюк, О. Влаштування господарсько-питних водопроводів та каналізації в містах України / О. Романюк // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 40-49.

"Основна проблема, пов'язана з очисткою стічних вод, полягає в обробці осаду, що утворюється на очисних спорудах. На сьогоднішній день на більшості станцій очистки стічних вод в Україні утворюються величезні обсяги недостатньо зневодненого та частково не стабілізованого осаду. Більша частина осаду подається для зневоднення на великі мулові майданчики, що розташовані на околицях міст. Унаслідок відсутності подальшої обробки, з року в рік спостерігається зростання обсягів осаду і мулу, що становить реальну загрозу вторинного забруднення довкілля".

Новицький Д. Ю. Щоб бути на крок попереду. Еко проекти і стратегії розвитку Київводоканалу / Д. Ю. Новицький // Водопостачання та водовідведення. – 2020. – № 5. – С. 50-53.