АНОТАЦІЯ

Відповідно до мети дослідження робота присвячена дослідженню ефективних методів та технологій протидії впливу спаму на інформаційно-телекомунікаційну систему. Дослідження зосереджене на розробці стратегій та алгоритмів для виявлення нових форм спаму та пристосування до змінних методів поширення спаму. Результати дослідження передбачається використовувати для розробки прототипу системи протидії спаму, яка буде впроваджена в реальні інформаційно-телекомунікаційні системи з метою забезпечення їх безпеки та покращення якості комунікаційного середовища.

ABSTRACT

In line with the research objective, the work is dedicated to exploring effective methods and technologies to counteract the impact of spam on information and telecommunication systems. The research focuses on developing strategies and algorithms for detecting new forms of spam and adapting to changing methods of spam dissemination. The research results are intended for use in developing a prototype of an anti-spam system, which will be implemented in real information and telecommunication systems to ensure their security and enhance the quality of the communication environment.