

С. Г. Божко¹, І. А. Шевченко², О. В. Печериця², А. М. Сингаївський²

¹Державна інспекція ядерного регулювання України, м. Київ, Україна

Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки, м. Київ, Україна

Управління знаннями, робочими процесами та електронним документообігом у системі Держатомрегулювання. Основні елементи передпроектної підготовки створення Порталу знань

У рамках циклу статей планується узагальнити практичний досвід, отриманий в ході вироблення управлінських рішень у сфері політики інформатизації підприємства, стратегії розвитку інформаційної інфраструктури, вибору програмно-апаратної платформи, підготовки Концепції Порталу знань та ескізного рішення, планування й контролю на основних етапах розробки, забезпечення інформаційної безпеки, впровадження в досліду експлуатацію, впровадження та підтримки його постійної експлуатації.

Предметом цієї статті є детальний розгляд правових та організаційних питань передпроектного етапу підготовки до розробки Порталу управління знаннями, робочими процесами та електронним документообігом, розробка схем оцінки доцільності (переваг, ризиків), можливостей та готовності впровадження Порталу знань, формування проектної групи.

Ключові слова: політика інформатизації, управління корпоративним контентом, управління знаннями, портал знань, система електронного документообігу (СЕД), система управління електронним документообігом, інформаційна інфраструктура підприємства, інформаційна безпека, платформа порталу, концепція порталу, планування розробки портального рішення.