

Секція «ЕКОНОМІКА» Тези доповідей 51-ої наукової конференції молодих дослідників ОНПУ – магістрів «Сучасні інформаційні технології та телекомунікаційні мережі». / Одеса: ОНПУ, 2016, вип. 51.

ОРГАНІЗАЦІЯ СИСТЕМИ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ БУДІВЕЛЬНО-РЕМОНТНИХ РОБІТ НА ОСНОВІ МІЖНАРОДНИХ СТАНДАРТІВ

Антонюк Д.В.

Науковий керівник – доц. каф. “Менеджменту зовнішньоекономічної та інноваційної діяльності”, канд. екон. наук. Заєць М.А.

Сучасна система контролю якості будівельно-ремонтних робіт відповідає ISO 9001:2008 і застосовується до структурних підрозділів підприємств. Система контролю якості проводиться відповідно до міжнародних й національних стандартів якості, які встановлені й видані у формі загальноприйнятих нормативно-правових документів (стандартів, законодавчих актів та ін.). Міжнародні й національні стандарти (правила та норми), якщо виникає необхідність, можуть доповнюватися власними стандартами (нормами та правилами) підприємства, які їм не суперечать.

Проблема процесу організації системи контролю якості будівельно-ремонтних робіт полягає у створенні умов для оптимального проведення основних виробничих процесів підприємства в керуючий стан і належне підпорядкування цим принципам та стандартам.

Система контролю якості впроваджена в діяльність підприємства з метою ефективних та професіональних дій на ринку послуг, які направлені на максимальне задоволення потреб споживачів. Для досягнення такої мети використовуються методи і процедури, національні й міжнародні документи, які забезпечують якість.