

4. Зниження експлуатаційних витрат поряд з іншими заходами організаційного та технічного характеру вимагають все більшої автоматизації контролю технічного стану СК. Засоби автоматизації контролю технічного стану суден розвиваються за такими напрямками: вбудовані системи контролю, БАСК, спеці-

алізовані та універсальні системи контролю демонтованого обладнання. Велика частка «хибних» відмов у демонтованому обладнанні, порушення виробничих зв'язків у ремонтній мережі БО, дефіцит ремонтного фонду потребують упровадження в експлуатацію АСК₂.

ЛІТЕРАТУРА

- Егоров Г. В. Проектирование судов ограниченных районов плавания на основании теории риска. — СПб. : Судостроение, 2007. — 384 с.
- Технико-экономические характеристики судов морского флота. РД 31.03.01-90. — М. : В/О «Мортехинформреклама», 1992. — 232 с.
- Судоходство и судостроение (статистика, экономика, цены). ЦНИИ им. акад. А.Н. Крылова. — Вып. 8 (35). — СПб., 2006. — 260 с.
- Смирнов Н. Н., Ицкович А. А. Обслуживание и ремонт техники по состоянию. — М. : Транспорт, 1987. — 277 с.
- Волков Л. И. Управление эксплуатацией корабельных комплексов. — М. : Высшая школа, 1981. — 368 с.
- Барзилович Е. Ю. Модели технического обслуживания сложных систем. — М. : Высшая школа, 1982. — 231 с.
- Навігаційне забезпечення управління рухом суден (навчальний посібник) / [Богом'я В. І., Давидов В. С., Доронін В. В., Пашков Д. П., Тихонов І. В.]. — Вид. 1-е. — К. : ДВВП «Компас», 2012. — 336 с.
- Каштанов В. А. Оптимальные задачи технического обслуживания. — М. : Знание, 1981. — 122 с.
- Стадник А. И. Выбор метода многокритериальной оптимизации для управления водным транспортным средством // Лавриненко В. Ф., Стадник А. И., Тархтей В. П. — К. : КДАВТ, «Водный транспорт», 2014. — Вып. 3 (21). — С. 11—14. ■

НОВИНИ ISO

МАЙБУТНІЙ СТАНДАРТ ISO ДОПОМОЖЕ В БОРОТЬБІ З КОРУПЦІЄЮ

9 грудня — Міжнародний день боротьби з корупцією, яка завдає величезних збитків країні. Системне хабарництво поряд з іншими негативними наслідками знижує економічне зростання й відштовхує інвесторів. Корупція — супутник бідності й соціальної нерівності. Крім того, її дуже складно викоренити. За оцінками Всесвітнього банку, понад 1 трильон доларів США (або 3% світового ВВП) припадає на хабарі. Найчастіше на корупцію дивляться як на неусувний складник ведення бізнесу або як один з варіантів оминання бюрократичних перешкод.

Згідно з результатами міжнародного дослідження, 27% з опитаних 3000 бізнесменів повідомили, що втратили свій бізнес через хабарі конкурентів. Більше того, збиток, завданий хабарництвом країнам, організаціям і фізичним особам, включає:

- зниження темпів економічного зростання;
- відтік інвестицій;
- відчуження й обмеження глобальних ринків;
- підривання економічної допомоги;
- покладання економічного тягаря на бідних;
- зниження стандартів життя населення.

Майбутній стандарт ISO 37001 враховуватиме міжнародну загальноприйнятую антикорупційну практи-

ку. Стандарт призначений для організацій будь-яких типів, розмірів, видів діяльності державного, приватного й некомерційного сектору.

Стандарт допоможе впровадити в організації раціональні й адекватні антикорупційні заходи. Для зручності застосування його розробляють у форматі, аналогічному формату інших стандартів на системи менеджменту (управління), таких як ISO 9001 та ISO 14001. Очікують, що стандарт визнають багато компаній і застосовуватимуть аналогічно іншим успішним системам управління.

«Це важливий крок у боротьбі з корупцією в глобальному масштабі», — говорить Ален Казановас, представник однієї з найбільших у світі консультативних фірм з аудиту й податків Іспанії (KPMG). «Сучасні принципи боротьби з корупцією отримають солідну підтримку завдяки першому справжньому стандарту з рекомендаціями щодо створення системи управління антикорупційними заходами. З появою ISO 37001, який об'єднає в собі кращий міжнародний антикорупційний досвід, компанії зможуть застосовувати однакові заходи щодо запобігання й виявлення хабарництва, незалежно від країни, у якій вони працюють». ■