

вимагає від організації розглядати і реагувати на невідповідності. Якщо необхідно попередити повторне виникнення невідповідностей, то необхідно знайти їхню причину. Питання варто розглядати у програмі перепідготовки аудиторів у темі «Порівняльний аналіз чинної версії стандарту і подальшої».

ВИСНОВКИ

Відзначимо, що концептуальних змін ISO/DIS 9001:2015 щодо чинного стандарту не містить. Зрозуміло, що при переході до редакції остаточної версії стандарту (FDIS) можливі зміни.

Режим переходу до нової версії стандарту встановлений Міжнародним форумом з акредитації (IAF) в період трьох років.

Для перепідготовки аудиторів з сертифікації СУЯ в УкрСЕПРО пропонується:

- увести в курс перепідготовки тему «Порівняльний аналіз чинної версії ISO 9001 з наступною версією»;
- розширити тему: «Процесний підхід. Застосування»;
- ввести до плану курсу нову тему «Управління ризиками»;
- розширити тему «Застосування методів моніторингу та вимірювання, враховуючи статистичні методи».

ЛІТЕРАТУРА

1. Проект стандарту ISO/DIS 9001:2015. — Режим доступу: [http://www.pqm-online.com/translations/iso_dis_9001-2015_\(Rus\).pdf](http://www.pqm-online.com/translations/iso_dis_9001-2015_(Rus).pdf).
2. Чайка І. І. Стандарт ISO 9001:2015. Что нас ожидает? // Стандарты и качество. — 2014. — № 6. — С. 60—63.
3. Хэмилтон Д. М. Хэй Шаг вперед с ISO 9001:2015. — Режим доступу: <https://www.klubok.net> ■

*С. В. Павлов, начальник науково-дослідного відділу оцінки систем управління,
Я. Ю. Тимофіїва, інженер науково-дослідного відділу оцінки систем управління,
ДП «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості», м. Київ*

НОВИНИ ISO

ЩО ДЛЯ НАС ВОДА?

Цьогорічний всесвітній день водних ресурсів, який відзначають 22 березня, пропонує подумати над тим, що вода означає для кожного з нас, і як вона сприяє сталому розвитку.

Що для вас вода? Це здоров'я, природа, урбанізація, промисловість, енергетика, продовольство або рівність? Вода — все це та багато іншого — стійкість, благополуччя і зростання.

Що ж вода значить для ISO? Це понад 500 стандартів для забезпечення та стабільності, якості та вимірювання. Вони є квінтесенцією знань сотень експертів, висунутих державами-членами ISO та інших організацій, що працюють з ISO. **Основні стандарти охоплюють таке:**

Споживання води та системи водопостачання й водовідведення. ISO 24510, ISO 24511 та ISO 24512 обов'язкові для поліпшення обслуговування наявного водного господарства. Відповідна влада та оператори можуть покластися на них, щоб виправдати очікування споживачів на сталій основі.

Вода під час кризи. Забезпечення доступу до води під час кризи є життєво важливим для нашого виживання та відновлення. Серію стандартів

розробляють, щоб допомогти співтовариствам підготуватися до гіршого (ISO 24518, ISO/TS 24520, ISO/TR 24525).

Footprinting (водяний відтиск). ISO 14046 допоможе організувати ефективне використання води та уникнути втрат.

Повторне використання стічних вод під час зрошення. Громадська охорона здоров'я, навколишнє середовище, наші ґрунти й культури є пріоритетними завданнями майбутнього ISO 16075 щодо використання очищених стічних вод у зрошуванні.

Якість і вимірювання. Перевірка на наявність бактерій або вимірювання чистоти води стало можливим завдяки стандартам ISO щодо відбору проб, звітності та контролю. Вони допомагають нам переконатися, що наша вода безпечна. За допомогою стандартів із гідрометрії ми можемо зробити надійні вимірювання щодо планування водних ресурсів та збереження.

Це лише деякі приклади багатьох стандартів, які опублікувала ISO, цю роботу буде продовжено, щоб відповідати на виклики води у світі. Оскільки вода є ... життя. ■