

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Подготовка экспертов по сертификации услуг любительского дайвинга

Раздел 1. Сфера услуг: роль услуг в обществе и экономике, законодательство, терминология, классификация;

Раздел 2. Законодательство о техническом регулировании. Цели, принципы и задачи добровольной сертификации в свете Федерального закона «О техническом регулировании» применительно к услугам

Раздел 3. Системы добровольной сертификации (СДС): виды систем, порядок сертификации, функции участников, объекты сертификации, знаки соответствия. Национальная система сертификации (НСС), создатели, организационная структура, правила сертификации

Раздел 4. Правила добровольной сертификации однородных услуг, схемы сертификации услуг, процедуры сертификации, заполнение сертификата соответствия на услуги и приложений к нему

Раздел 5. Инспекционный контроль сертифицированными услугами в Системах добровольной сертификации;

Раздел 6. Аккредитация в национальной системе аккредитации в РФ. Требования к экспертам по сертификации услуг;

Раздел 7. Основы стандартизации в Российской Федерации, документы по стандартизации;

Раздел 8. Специализация. Сертификации услуг любительского дайвинга.

- Введение;
- Этапы и важные задачи добровольной сертификации услуг любительского дайвинга. Цели и задачи;
- Сертификация (аттестация) специалистов в качестве Экспертов по сертификации услуг любительского дайвинга;
- Разработка Правил функционирования и регистрация СДС, распространяющей своё действие на сертификацию услуг любительского дайвинга;
- Взаимосвязанная схема;
- Разработка форм документов системы добровольной сертификации услуг любительского дайвинга;
- Нормативно-правовые и отраслевые документы и документы по стандартизации на услуги любительского дайвинга;
- Наименования и коды услуг в соответствии с общероссийскими классификаторами технико-экономической и социальной информации.

Выполнение итогового аттестационного задания в форме теста (реферат/эссе)

А.В. Лебедев
Директор,
кандидат экономических наук,
эксперт по стандартизации

