



Co-funded by
the European Union



National University of Water
and Environmental
Engineering

Міністерство освіти і науки України
Національний університет водного господарства та
природокористування

Навчально-науковий інститут агроекології та землеустрою
Кафедра водних біоресурсів

05-03-165M

ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ

поточного контролю знань

з навчальної дисципліни **«Санітарний контроль,
стандартизація та сертифікація продукції рибицтва»**
(змістовий модуль 1)

для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня
за освітньо-професійною програмою «Охорона,
відтворення та раціональне використання
гідробіоресурсів» спеціальності 207 «Водні біоресурси та
аквакультура» денної та заочної форм навчання

Рекомендовано
науково-методичною радою
з якості ННІАЗ
Протокол № 3 від 09.10.2024 р.

Рівне – 2024

Методичні вказівки до виконання тестових завдань з навчальної дисципліни «Санітарний контроль, стандартизація та сертифікація продукції рибиництва» (змістовий модуль 1) для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за освітньо-професійною програмою «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» денної та заочної форми навчання. [Електронне видання] / Полтавченко Т. В. – Рівне : НУВГП, 2024. – 35 с.

Укладач: Полтавченко Т. В., к.вет.н., доцент кафедри водних біоресурсів.

Відповідальний за випуск: Полтавченко Т. В., к.вет.н., доцент, завідувачка кафедри водних біоресурсів.

Керівник групи забезпечення Освітньо-професійної програми «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів»

доктор біологічних наук, професор

Сондак В. В.

AFISHE «Development of Aquaculture and Fisheries Education for Green Deal in Armenia and Ukraine: from Education to Ecology»
<https://www.afishe.eu/>

Матеріали опубліковані як частина проєкту ЄС, який фінансується за підтримки Європейської комісії. Ця публікація відображає погляди авторів і Європейська комісія не може нести відповідальності за використання будь-якої інформації, що тут міститься.

© Т. В. Полтавченко, 2024

© НУВГП, 2024



Co-funded by
the European Union



National University of Water
and Environmental
Engineering

Зміст

Вступ	4
1.1. Рівень 1	5
1.2. Рівень 2	20
1.3. Рівень 3	32
Рекомендована література	35

Вступ

Дисципліна «Санітарний контроль, стандартизація та сертифікація продукції рибництва» є важливим елементом професійної підготовки студентів у сфері рибництва та рибопереробки. Вона спрямована на оволодіння сучасними підходами до забезпечення безпеки та якості рибної продукції, а також ознайомлення з міжнародними стандартами і вимогами у цій сфері. Дана дисципліна включає в себе вивчення технологічних процесів, методів контролю якості та сертифікації, а також практичне засвоєння нормативно-правової бази, необхідної для регулювання діяльності у галузі рибництва. Також у цій дисципліні студентам пропонується ознайомитися більш детально із системою якості НАССР (НАССР) — це підхід до управління безпекою харчових продуктів, який ґрунтується на аналізі ризиків та контролі критичних точок у виробничому процесі. Абревіатура НАССР означає "Hazard Analysis and Critical Control Points" (аналіз ризиків та критичні контрольні точки). Головна ідея НАССР полягає в тому, щоб ідентифікувати потенційні небезпеки (ризики) у виробничому процесі та приймати заходи для їх контролю з метою запобігання можливим негативним наслідкам для здоров'я споживачів.

Система НАССР є важливим інструментом для забезпечення безпеки та якості харчових продуктів та вимагає співпраці всіх учасників виробничого процесу — від сировини до кінцевого споживача.

1.1. Рівень 1

Оберіть одну правильну відповідь.

1. Який вид стандартизації проводиться на рівні однієї конкретної держави?
 - а) Міждержавна
 - б) Міжнародна
 - в) Регіональна
 - г) Національна
 - д) Галузева
2. Яка організація створила Комітет з вивчення наукових принципів стандартизації (STAC)?
 - а) ISO
 - б) CEN
 - в) IEC
 - г) ASTM
 - д) ВООЗ
3. Яка основна мета стандартизації?
 - а) Підвищення цін на продукцію
 - б) Підвищення якості продукції
 - в) Зменшення конкуренції
 - г) Збільшення обсягу продажу
 - д) Поліпшення маркетингу
4. Що є основним результатом стандартизації?
 - а) Стандарти
 - б) Норми
 - в) Регламенти
 - г) Технічні умови
 - д) Декларації
5. Який документ містить вимоги до системи управління якістю?
 - а) ISO 9001
 - б) ISO 14001
 - в) ISO 45001

- г) ISO 50001
д) ISO 26000
6. Яка стандартна система забезпечує управління екологічними аспектами?
- а) ISO 9001
б) ISO 45001
в) ISO 14001
г) ISO 50001
д) ISO 26000
7. Яка з наведених організацій не є міжнародною?
- а) ISO
б) ASTM
в) ДСТУ
г) IEC
д) CEN
8. Що таке сертифікація?
- а) Оцінка продукції
б) Підтвердження відповідності
в) Тестування продукції
г) Стандартизація процесів
д) Моніторинг якості
9. Яка з цих категорій не є стандартом якості?
- а) ISO 9001
б) ISO 14001
в) ISO 10001
г) ISO 45001
д) ISO 50001
10. Яка стандартна система спрямована на забезпечення безпеки праці?
- а) ISO 9001
б) ISO 14001
в) ISO 45001
г) ISO 50001
д) ISO 26000

11. Яка з наступних складових не є частиною системи управління якістю?
- а) Політика якості
 - б) Рекламні кампанії
 - в) Планування якості
 - г) Оцінка ризиків
 - д) Внутрішні аудити
12. Що визначає стандарт ISO 9001?
- а) Вимоги до управління охороною праці
 - б) Вимоги до екологічного управління
 - в) Вимоги до системи управління якістю
 - г) Вимоги до управління енергією
 - д) Вимоги до соціальної відповідальності
13. Яка з наведених систем управління є найбільш поширеною у світі?
- а) ISO 14001
 - б) ISO 9001
 - в) ISO 45001
 - г) ISO 50001
 - д) ISO 26000
14. Що таке внутрішній аудит?
- а) Перевірка постачальників
 - б) Оцінка ефективності системи управління
 - в) Зовнішня перевірка
 - г) Оцінка ризиків
 - д) Аналіз фінансової діяльності
15. Яка з цих систем управління фокусується на енергоефективності?
- а) ISO 9001
 - б) ISO 14001
 - в) ISO 50001
 - г) ISO 45001
 - д) ISO 26000
16. Що таке система управління екологічною безпекою?

- а) Процес контролю якості
 - б) Внутрішня перевірка
 - в) Управління екологічними аспектами
 - г) Сертифікація продукції
 - д) Оцінка постачальників
17. Який стандарт визначає вимоги до системи управління безпекою харчових продуктів?
- а) ISO 9001
 - б) ISO 14001
 - в) ISO 22000
 - г) ISO 45001
 - д) ISO 50001
18. Що є метою зовнішнього аудиту?
- а) Перевірка якості продукції
 - б) Оцінка відповідності стандартам
 - в) Аналіз ринку
 - г) Розробка нових стандартів
 - д) Оцінка постачальників
19. Який стандарт містить вимоги до системи управління безпекою праці?
- а) ISO 9001
 - б) ISO 45001
 - в) ISO 14001
 - г) ISO 50001
 - д) ISO 26000
20. Що таке моніторинг в системі управління якістю?
- а) Внутрішня перевірка
 - б) Зовнішня сертифікація
 - в) Відстеження показників якості
 - г) Аналіз ринку
 - д) Розробка нових стандартів
21. Коли була створена Міжнародна організація зі стандартизації (ISO)?
- а) 1945 р.
 - б) 1946 р.

- в) 1950 р.
г) 1960 р.
д) 1970 р.
22. Яка серія стандартів була створена у 1987 р. технічним комітетом ISO/TK 176?
а) ISO 10000
б) ISO 20000
в) ISO 9000
г) ISO 30000
д) ISO 40000
23. Які з наступних органів є частиною структури ISO?
а) Генеральна Асамблея
б) Всесвітня Організація Охорони Здоров'я
в) Міжнародна Фінансова Корпорація
г) Всесвітня Організація Інтелектуальної Власності
д) Міжнародний Олімпійський Комітет
24. Яка мета ISO?
а) Створення національних стандартів
б) Сприяння розвитку стандартизації у світовому масштабі
в) Впровадження нових технологій
г) Підтримка місцевих виробників
д) Розвиток наукових досліджень
25. Які комітети ISO займаються системами якості?
а) Технічний комітет ISO/TK 10
б) Технічний комітет ISO/TK 22
в) Технічний комітет ISO/TK 176
г) Технічний комітет ISO/TK 37
д) Технічний комітет ISO/TK 20
26. Яка з наступних є однією з основних цілей ISO?
а) Забезпечення якості продукції
б) Розробка нових технологій
в) Установлення цін на товари
г) Контроль за безпекою праці
д) Залучення інвестицій

27. Як часто ISO переглядає свої стандарти?

- а) Щорічно
- б) Кожні 5 років
- в) Кожні 10 років
- г) Всі 2 роки
- д) В залежності від потреб

28. Що означає термін "стандартизація"?

- а) Процес створення нових продуктів
- б) Процес встановлення вимог до продуктів і послуг
- в) Процес контролю за якістю
- г) Процес фінансування
- д) Процес навчання персоналу

29. Який із стандартів ISO стосується системи менеджменту якості?

- а) ISO 50001
- б) ISO 9001
- в) ISO 14001
- г) ISO 26000
- д) ISO 45001

30. Що таке ISO 14001?

- а) Стандарт для системи менеджменту безпеки
- б) Стандарт для системи екологічного менеджменту
- в) Стандарт для системи управління якістю
- г) Стандарт для управління інформаційною безпекою
- д) Стандарт для управління проектами

31. Який з цих документів описує вимоги до системи менеджменту безпеки праці?

- а) ISO 9001
- б) ISO 14001
- в) ISO 45001
- г) ISO 22000
- д) ISO 50001

32. Який стандарт ISO стосується безпеки харчових продуктів?

- а) ISO 9001
- б) ISO 14001

в) ISO 22000

г) ISO 45001

д) ISO 50001

33. Який з цих стандартів стосується управління енергетичними системами?

а) ISO 9001

б) ISO 50001

в) ISO 14001

г) ISO 45001

д) ISO 22000

34. Який комітет ISO відповідає за стандарти в галузі інформаційних технологій?

а) ISO/ТК 27

б) ISO/ТК 42

в) ISO/ТК 22

г) ISO/ТК 56

д) ISO/ТК 15

35. Який з цих стандартів стосується управління якістю в освіті?

а) ISO 9001

б) ISO 21001

в) ISO 14001

г) ISO 45001

д) ISO 50001

36. Яка організація спільно з Комісією ЄС встановила порядок розповсюдження інформації в стандартизації?

а) ISO

б) CENELEC

в) CEN

г) ILAC

д) ETUC

37. Яка мета діяльності Комітету управління інформаційними технологіями?

а) Проведення сертифікації

б) Розробка стандартів

- в) Планування технічних завдань
г) Оцінка відповідності
д) Управління якістю
38. Яка організація займається стандартизацією в галузі телекомунікацій в європейському регіоні?
а) CEN
б) CENELEC
в) Європейський інститут з телекомунікаційних стандартів
г) ISO
д) ILAC
39. Яка мета Європейської організації з випробувань і сертифікації (ЄОТС)?
а) Визначення вимог до стандартів
б) Встановлення взаєморозуміння і взаємодовіри між організаціями
в) Проведення акредитації
г) Розробка нових стандартів
д) Сертифікація продукції
40. Які організації входять до ЄОТС?
а) Тільки національні комітети
б) Тільки європейські організації
в) Національні комітети та європейські організації
г) Лише міжнародні організації
д) Лише асоційовані члени
41. Який основний напрямок роботи ILAC?
а) Розробка нових стандартів
б) Узагальнення даних про акредитацію лабораторій
в) Оцінка відповідності
г) Сертифікація продукції
д) Управління якістю
42. Яка мета укладання двосторонніх угод ILAC?
а) Сертифікація продукції
б) Проведення акредитації
в) Взаємне визнання результатів випробувань

г) Розробка нових стандартів

д) Оцінка якості

43. Які робочі органи створені в ІЛАС для вирішення конкретних завдань?

а) Комітети і цільові групи

б) Лабораторії

в) Сертифікаційні органи

г) Національні комітети

д) Європейські організації

44. Яка діяльність ІЛАС передбачає співпрацю з міжнародними організаціями?

а) Оцінка відповідності

б) Сертифікація

в) Акредитація випробувальних лабораторій

г) Розробка стандартів

д) Управління якістю

45. Який комітет ІЛАС відповідає за прикладне застосування акредитації у сфері торгівлі?

а) Комітет 2

б) Комітет 1

в) Комітет 3

г) Редакційний комітет

д) Комітет з проведення конференцій

46. Яка мета стандартів ДСТУ ISO 9000?

а) Установлення специфічних вимог для конкретної галузі

б) Загальні вимоги щодо забезпечення якості та управління якістю

в) Розробка нових технологій

г) Підвищення продуктивності праці

д) Створення уніфікованої системи сертифікації

47. У якому році були затверджені нові редакції стандартів ISO 9000?

а) 1987

б) 1990

в) 1994

г) 1995

д) 2000

48. Яка частина стандарту ISO 10011 містить вимоги щодо процедури перевірки?

а) Перша частина

б) Друга частина

в) Третя частина

г) Четверта частина

д) П'ята частина

49. Які з нижчезазначених частин є частинами пакету стандартів ISO 9004?

а) Частина 3: Настанови щодо послуг

б) Частина 4: Настанови щодо поліпшення якості

в) Частина 5: Настанови щодо управління проектуванням

г) Частина 6: Настанови з управління конфігурацією

д) Частина 8: Настанови щодо системи якості

50. Що містять стандарти ISO серії 9000?

а) Опис елементів системи якості

б) Специфікації для різних галузей

в) Приклади впровадження технологій

г) Вимоги до фінансової звітності

д) Методики дослідження ринку

51. Які зміни були внесені в переглянуту редакцію стандартів ISO 9000?

а) Зміна назви стандартів

б) Спрощення процедури сертифікації

в) Забезпечення зручнішого користування стандартами

г) Встановлення жорсткіших вимог

д) Розширення сфери дії стандартів

52. Яка з наступних частин стандарту ISO 9004 стосується управління конфігурацією?

а) Частина 1

б) Частина 6

в) Частина 5

г) Частина 4

д) Частина 3

53. Який стандарт містить вимоги щодо якості вимірювального обладнання?

а) ISO 9000

б) ISO 9001

в) ISO 10011

г) ISO 10012

д) ISO 9004

54. Які країни прийняли міжнародні стандарти ISO як національні?

а) Лише розвинені країни

б) Більше ніж 50 країн

в) Тільки країни ЄС

г) Тільки країни, що розвиваються

д) Лише країни з високими технологіями

55. Яка мета стандарту ISO 9001-95?

а) Визначити вимоги до системи управління якістю

б) Забезпечити сертифікацію продуктів

в) Встановити міжнародні правила виробництва

г) Розробити методи контролю якості

д) Створити рекомендації для клієнтів

56. Яка основна мета ISO 9001:2000?

а) Зменшення витрат

б) Підвищення продуктивності

в) Забезпечення якості продукції та підвищення задоволення споживачів

г) Розробка нових технологій

д) Підвищення рівня освіти

57. Що забезпечує ISO 9004:2000?

а) Вимоги до безпеки продукції

б) Методичні вказівки щодо впровадження системи управління якістю

в) Оцінку фінансової ефективності

- г) Розробку нових стандартів
д) Акредитацію лабораторій
58. Який стандарт скасовує ISO 9001:2000?
а) ISO 9002:1994
б) ISO 9003:1994
в) ISO 9001:1994
г) ISO 9000:1994
д) ISO 9004:1994
59. Які національні стандарти видав Держстандарт України?
а) ДСТУ ISO 10011
б) ДСТУ ISO 9000, ДСТУ ISO 9001, ДСТУ ISO 9004
в) ДСТУ ISO 9000:2000
г) ДСТУ ISO 9002:2000
д) ДСТУ ISO 9003:2000
60. Яка основна тенденція розвитку міжнародної стандартизації систем якості?
а) Зменшення кількості стандартів
б) Поширення та деталізація елементів системи якості
в) Впровадження нових технологій
г) Зменшення сертифікаційних вимог
д) Створення нових міжнародних організацій
61. Яка роль ISO/ТК 176 у перегляді стандартів ISO 9000?
а) Розробка нових технологій
б) Проведення перегляду стандартів ISO 9000, ISO 9001, ISO 9002, ISO 9003, ISO 9004
в) Сертифікація продукції
г) Управління якістю
д) Підготовка експертів
62. Які з наведених стандартів не є частиною серії ISO 9000?
а) ISO 9001:2000
б) ISO 9004:2000
в) ISO 10011:1997
г) ISO 9002:1994
д) ISO 9003:1994

63. Яка основна мета стандартів ISO серії 10000?

- а) Створення нових національних стандартів
- б) Управління якістю та надання методичних вказівок
- в) Сертифікація продукції
- г) Підвищення якості послуг
- д) Розробка нових технологій

64. Які з наведених стандартів забезпечують настанови щодо перевірки систем якості?

- а) ISO 9001
- б) ДСТУ ISO 10011-1, ДСТУ ISO 10011-2, ДСТУ ISO 10011-3
- в) ISO 9004
- г) ISO 10005
- д) ISO 10012-1

65. Яка основна мета впровадження системи управління якістю відповідно до ISO 9001:2000?

- а) Зменшення витрат
- б) Оцінка відповідності
- в) Демонстрація можливостей організації забезпечувати відповідну продукцію
- г) Поліпшення фінансових показників
- д) Підвищення технологічного рівня

66. Яка з наведених заяв є правильною щодо ISO 9004:2000?

- а) Він скасовує ISO 9001:2000
- б) Він надає лише фінансові рекомендації
- в) Він надає методичні вказівки щодо поліпшення діяльності
- г) Він не пов'язаний із системами якості
- д) Він визначає вимоги до метрологічного обладнання

67. Яка основна мета стандартів серії EN 29000?

- а) Сертифікація продукції
- б) Стандартизація систем забезпечення якості продукції
- в) Оцінка відповідності
- г) Управління якістю
- д) Розробка нових стандартів

68. Які європейські стандарти стосуються акредитації випробувальних лабораторій?

а) EN 29000

б) EN 45000

в) ISO 14000

г) OHSAS 18000

д) SA 8000

69. Яка з наступних норм не є частиною серії ISO 14000?

а) Вимоги до систем екологічного менеджменту

б) Критерії для органів із сертифікації

в) Загальні критерії для організацій

г) Модель для забезпечення якості при проектуванні

д) Положення щодо документування екологічної політики

70. Яка основна задача екологічного менеджменту?

а) Впровадження нових технологій

б) Поліпшення фінансових показників

в) Пошук нових шляхів для вирішення екологічних проблем

г) Оцінка відповідності

д) Розробка міжнародних стандартів

71. Що регламентує міжнародний стандарт SA 8000?

а) Екологічний менеджмент

б) Професійна безпека

в) Етичне поводження компаній

г) Сертифікацію продукції

д) Оцінку відповідності

72. Яка основна мета впровадження системи управління якістю відповідно до ISO 9001:2000?

а) Зменшення витрат

б) Оцінка відповідності

в) Демонстрація можливостей організації забезпечувати відповідну продукцію

г) Поліпшення фінансових показників

д) Підвищення технологічного рівня

73. Яка концепція є основою стандарту ISO 9001?

а) Управління ризиками

б) Орієнтація на клієнта

в) Процесний підхід

г) Постійне поліпшення

д) Документування

74. Яка роль внутрішнього аудиту в системі управління якістю?

а) Оцінка продукції

б) Визначення витрат

в) Оцінка ефективності системи управління

г) Контроль фінансів

д) Виробництво звітів

75. Яка з наступних діяльностей є частиною постійного поліпшення в ISO 9001?

а) Сертифікація

б) Аналіз даних

в) Оцінка відповідності

г) Документування процесів

д) Визначення нових стандартів

76. Який основний принцип системи управління якістю?

а) Зосередження на виробництві

б) Орієнтація на споживача

в) Модернізація обладнання

г) Розширення ринків

д) Зниження витрат

77. Що таке інтегрована система менеджменту (ИСМ)?

а) Сукупність кількох міжнародних стандартів в одній системі

б) Частина загальної системи менеджменту організації, що відповідає вимогам двох чи більше стандартів

в) Система менеджменту якості

г) Набір стандартів для контролю якості

д) Тільки одна система менеджменту

78. Які з наступних стандартів є основними для інтегрованої системи менеджменту?

а) ISO 14001

б) ISO 9000

в) OHSAS 18000

г) Усі вищезазначені

д) ISO 27000

79. Яка з нижчезазначених переваг не є характерною для інтегрованої системи менеджменту?

а) Зниження витрат

б) Підвищення популярності

в) Збільшення кількості документів

г) Поліпшення використання ресурсів

д) Залучення співробітників до поліпшення діяльності

80. Що є основною метою сертифікації в системі УкрСЕПРО?

а) Перевірка якості

б) Обов'язкова та добровільна сертифікація продукції

в) Атестація персоналу

г) Випробування сировини

д) Оцінка ефективності менеджменту

1.2. Рівень 2

Оберіть одну або декілька правильних відповідей

81. Які з наведених понять не є харчовими продуктами?

а) Кормові продукти

б) Живі тварини

в) Ліки

г) Рослини до збирання врожаю

д) Косметичні засоби

82. Які з основних завдань Європейського Агенства Харчової Безпеки?

а) Консультації в разі розробки законодавства

б) Забезпечення наукової думки

в) Збір даних

г) Розробка нових харчових продуктів

д) Впровадження нових правил харчування

83. Які принципи визначають загальні засади Закону ЄС про харчову продукцію?

- а) Вільний обіг харчових продуктів
- б) Високий рівень захисту
- в) Права на безпечну харчову продукцію
- г) Заборона на імпорт продуктів
- д) Регулювання цін на харчові продукти

84. Які з видів документів у ЄС є юридично зв'язаними?

- а) Директиви
- б) Рекомендації
- в) Рішення
- г) Регламенти
- д) Пропозиції

85. Які з наведених принципів є частиною внутрішнього ринку ЄС?

- а) Вільне пересування товарів
- б) Прямі обмеження митних зборів
- в) Вільне пересування фізичних осіб
- г) Захист національного надбання
- д) Заборона на вивіз товарів

86. Які з наведених етапів охоплює харчове законодавство?

- а) Виробництво харчових продуктів
- б) Переробка харчових продуктів
- в) Витрати на рекламу
- г) Виробництво упаковки
- д) Продаж нерухомості

87. Яка організація відповідає за встановлення стандартів для продуктів харчування в рамках Угоди СОТ?

- а) Комісія з "Кодекс Аліментаріус"
- б) Європейська Комісія
- в) Всесвітня організація охорони здоров'я
- г) ФАО
- д) Міністерство охорони здоров'я

88. Які з документів не є обов'язковими для країн-членів ЄС?

- а) Рекомендації
- б) Директиви
- в) Регламенти
- г) Рішення
- д) Пропозиції

89. Які принципи визначають новий підхід у законодавстві про харчову продукцію?

- а) Розгляд обов'язкових суттєвих вимог
- б) Гнучкість і технологічна нейтральність
- в) Дуже детальний опис характеристик продукції
- г) Прийняття рішень на рівні національних урядів
- д) Запровадження нових податків на харчові продукти

90. Які з наведених завдань включає аналіз ризиків?

- а) Оцінка ризиків
- б) Менеджмент ризиків
- в) Дослідження ринку
- г) Прогнозування споживчих звичок
- д) Розробка нових продуктів

91. Які з наступних стандартів Кодексу Аліментаріус стосуються безпеки харчових продуктів?

- а) Стандарти на залишки пестицидів
- б) Гігієнічні норми
- в) Вимоги до маркування
- г) Стандарти на харчові добавки
- д) Стандарти на ветеринарні препарати

92. Які організації є членами Комісії Кодекс Аліментаріус?

- а) Всесвітня організація охорони здоров'я
- б) Міжнародна організація праці
- в) Організація з харчування і сільського господарства
- г) ЮНЕСКО
- д) Світова організація торгівлі

93. Які з наступних документів допомагають у забезпеченні безпечності харчових продуктів?

- а) Методичні настанови
- б) Стандарти на ветеринарні препарати

- в) Рекомендації щодо аналізу
- г) Кодекси практики
- д) Стандарти на харчові добавки
94. Які елементи містять стандарти Кодексу Аліментаріус?
- а) Опис харчового продукту
- б) Методики проведення маркетингових досліджень
- в) Суттєві фактори складу і якості
- г) Гігієнічні вимоги
- д) Вимоги до упаковки
95. Які з наведених стандартів стосуються безпеки харчових продуктів?
- а) BRC Technical Standard
- б) ISO 9001
- в) International Standard for Auditing Food Suppliers
- г) Dutch HACCP Standard
- д) SQF 2000 Standard
96. Яка мета Глобального стандарту BRC?
- а) Оцінка постачальників харчових продуктів
- б) Підвищення якості навчання
- в) Забезпечення безпечності харчових продуктів
- г) Управління продажами в магазинах
- д) Стандартизація упаковки харчових продуктів
97. Які розділи містить стандарт BRC?
- а) Система управління якістю
- б) Вимоги до маркетингу
- в) Система HACCP
- г) Управління персоналом
- д) Розробка нових продуктів
98. Які елементи включає стандарт IFS?
- а) Управління системою якості
- б) Регламентація маркетингових стратегій
- в) Виробничі процеси
- г) Оцінка фінансових ризиків
- д) Вимірювання, аналізування, поліпшення

99. Які з цих мереж роздрібної торгівлі вимагають сертифікації IFS?

- а) Metro
- б) Leclerc
- в) Carrefour
- г) Tesco
- д) Auchan

100. Яка мета стандарту IFS?

- а) Забезпечення безпечності харчових продуктів
- б) Виробництво продуктів під приватними брендами
- в) Регулювання процесу постачання
- г) Підвищення продажів продуктів
- д) Управління логістичними витратами

101. Що з наведеного є вимогою Глобального стандарту BRC?

- а) Створення групи HACCP
- б) Вимоги до пакування
- в) Оцінка фінансової звітності
- г) Вимоги до дистрибуції
- д) Аналіз ринкових тенденцій

102. Які аспекти охоплює другий розділ стандарту BRC?

- а) Зобов'язання з боку керівництва
- б) Управління людськими ресурсами
- в) Внутрішні аудити
- г) Упаковка харчових продуктів
- д) Управління невідповідностями

103. Які стандарти, згадані в тексті, були розроблені для оцінки постачальників?

- а) IFS
- б) BRC
- в) ISO 14001
- г) SQF 2000
- д) ISO 9001

104. Що є обов'язковим у стандарті IFS?

- а) Впровадження системи HACCP

- б) Сертифікація за міжнародними стандартами
 - в) Виконання всіх рекомендацій Codex Alimentarius
 - г) Розробка плану коригувальних дій
 - д) Підготовка маркетингових матеріалів
105. Яка основна мета стандарту GlobalGAP?
- а) Забезпечення безпечності харчових продуктів
 - б) Популяризація належних сільськогосподарських практик
 - в) Впровадження системи управління якістю
 - г) Підвищення ефективності маркетингових стратегій
 - д) Захист прав споживачів
106. Хто є розробником стандарту GlobalGAP?
- а) Асоціація європейських роздрібних торговців сільгосппродукцією
 - б) Організація з безпеки харчових продуктів
 - в) Міжнародна організація стандартизації
 - г) Компанія SGS
 - д) Приватні фермери
107. Яка з наведених вимог є частиною сертифікаційної програми GlobalGAP?
- а) Впровадження системи HACCP
 - б) Розробка маркетингових кампаній
 - в) Оцінка відповідності критичним точкам контролю
 - г) Проведення зовнішніх аудитів
 - д) Впровадження нових технологій
108. Яка з характеристик стандарту IFS?
- а) Стандарт на харчові продукти
 - б) Обов'язкова сертифікація для всіх виробників
 - в) Уніфікація формулювань і проведення аудиту
 - г) Визнання інших міжнародних стандартів
 - д) Використання принципів ISO 9001
109. Яка мета стандарту ISO 22000?
- а) Гармонізація міжнародних стандартів
 - б) Створення нових агрохімікатів
 - в) Підтримка системи управління якістю

- г) Розробка маркетингових стратегій
д) Впровадження стандартів безпеки для тварин
110. Які основні елементи входять до структури стандарту ISO 22000?
- а) Принципи ХАССП
б) Програми-передумови
в) Визначення маркетингових стратегій
г) Системне управління
д) Взаємне визнання сертифікатів
111. Яка особливість сертифікації у системі GlobalGAP?
- а) Сертифікація лише для оброблених продуктів
б) Можливість сертифікації групи виробників
в) Вимога до проведення зовнішніх аудитів щороку
г) Сертифікати видаються на три роки
д) Визнання еквівалентності інших стандартів
112. Що є основною метою стандарту IFS?
- а) Визначення вимог до сертифікаційних організацій
б) Підвищення прозорості в ланцюзі постачання
в) Проведення сертифікації для всіх учасників
г) Створення основи для аудиту власних марок
д) Розробка нових стандартів для агрокультури
113. Які основні вимоги до виробника для отримання сертифікату GlobalGAP?
- а) Відповідність всім значним критичним точкам
б) Наявність маркетингової стратегії
в) Виконання 90% незначних критичних точок
г) Проведення внутрішніх аудитів не рідше ніж раз на рік
д) Наявність зовнішнього аудитора
114. Яка організація є розробником стандарту IFS?
- а) EUREP
б) SGS (Societe Generale de Surveillance)
в) ISO
г) FoodPLUS
д) Виробники агрохімікатів

115. Яка мета системи управління безпечністю харчових продуктів (СУБХП)?

- а) Виключно контролювати харчові добавки
- б) Забезпечити ідентифікацію та управління небезпечними чинниками
- в) Створити нові технології для упаковки
- г) Охопити внутрішнє та зовнішнє інформування
- д) Зменшити витрати на виробництво

116. Які з наведених документів є частиною постанов Європейського Парламенту?

- а) Регламент 178/2002/ЄС
- б) Закон України "Про молоко та молочні продукти"
- в) Постанова No 852/2004
- г) Закон України "Про захист прав споживачів"
- д) Регламент 854/2004/ЄС

117. Яка з цих директив стосується гігієни харчових продуктів?

- а) Директива 93/43/Ради ЄС
- б) Директива 2000/50/ЄС
- в) Директива (ЄС) No 852/2004
- г) Директива 94/62/ЄС
- д) Директива 2001/18/ЄС

118. Які з наведених законів України регулюють якість та безпеку харчової продукції?

- а) Закон "Про дитяче харчування"
- б) Закон "Про безпечність та якість харчових продуктів"
- в) Закон "Про охорону навколишнього середовища"
- г) Закон "Про рибу, інші водні ресурси та харчову продукцію з них"
- д) Закон "Про екологічну безпеку"

119. Які основні завдання Національної комісії України Кодекс Аліментаріус?

- а) Розробка нових стандартів для агрокультури
- б) Аналіз міжнародного законодавства
- в) Гармонізація вітчизняного законодавства з міжнародним

- г) Встановлення цін на харчові продукти
- д) Впровадження нових технологій у виробництво
120. Що є важливими аспектами економічної ефективності сертифікації?
- а) Прискорення впровадження нових технологій
 - б) Зниження витрат на рекламу
 - в) Підвищення якості продукції
 - г) Зменшення числа працівників
 - д) Раціональна організація управління
121. Які види економічної ефективності стандартизації розрізняють?
- а) Абсолютно-порівняльна
 - б) Приватна
 - в) Розрахунково-фактична
 - г) Групова
 - д) Комплексна
122. Які з нижчезазначених елементів є основними джерелами економічного ефекту впровадження нових стандартів?
- а) Зниження собівартості продукції
 - б) Збільшення кількості типорозмірів
 - в) Зменшення тривалості випробувань
 - г) Зниження якості продукції
 - д) Підвищення надійності
123. Які показники використовуються для оцінки економічної ефективності сертифікації?
- а) Річна економія
 - б) Коефіцієнт економічної ефективності
 - в) Кількість вироблених одиниць
 - г) Річний економічний ефект
 - д) Час, витрачений на виробництво
124. Що визначає ступінь ефективності стандартизації?
- а) Витрати на розробку стандартів
 - б) Кількість нових робочих місць
 - в) Рівень обсягу продажів

г) Величина ефекту від використання стандартів

д) Ставлення споживачів до продукції

125. Які з нижчезазначених аспектів враховуються при розрахунку економічної ефективності стандартизації?

а) Порівняння витрат до і після впровадження

б) Вплив на екологію

в) Рівень задоволеності споживачів

г) Обсяг впровадження заходів стандартизації

д) Зростання прибутку компанії

126. Які етапи включає в себе розрахунково-фактична ефективність?

а) Розробка стандарту

б) Випуск продукції

в) Проведення реклами

г) Експлуатація стандартної продукції

д) Порівняння з конкурентами

127. Які з методів розрахунку економічної ефективності використовуються в стандартизації?

а) Порівняльна оцінка собівартості

б) Кількісний аналіз

в) Застосування математичних моделей

г) Визначення прибутковості

д) Визначення амортизаційних відрахувань

128. Яка роль сертифікації у підвищенні конкурентоспроможності продукції?

а) Зменшення виробничих витрат

б) Підвищення якості продукції

в) Збільшення ринку збуту

г) Зниження цін на продукцію

д) Впровадження нових технологій

129. Які фактори впливають на оцінку ефективності впровадження стандартів?

а) Кількість продажів

б) Час на розробку стандартів

в) Витрати на розробку і впровадження

г) Екологічні норми

д) Кількість нових технологій

130. Що таке термін окупності витрат (Ток)?

а) Період часу, протягом якого витрати на розробку і впровадження стандарту мають окупитися

б) Величина, обернена до Кст

в) Вартість розробки нового стандарту

г) Час, необхідний для впровадження стандарту

д) Кількість стандартів, які потрібно розробити

131. Які з наступних показників оцінюють впровадження стандартів системи безпеки праці?

а) Зниження виробничого травматизму

б) Збільшення кількості робочих місць

в) Зменшення витрат на рекламу

г) Зниження професійних захворювань

д) Збільшення прибутку

132. Які етапи охоплює розрахунок економічної ефективності стандартизації?

а) Передвиробнича сфера

б) Сфера наукових досліджень

в) Сфера виробництва

г) Сфера обігу

д) Сфера маркетингу

133. Які з нижчезазначених принципів використовуються при визначенні економічної ефективності підвищення якості продукції?

а) Системний підхід

б) Принцип витрат

в) Принцип зіставлення

г) Принцип часу

д) Принцип інвестицій

134. Яка роль правового забезпечення в системі сертифікації?

а) Розробка стандартів і правил

б) Забезпечення дотримання норм і правил

в) Визначення прибутковості підприємств
г) Юридична відповідальність за дотримання норм
д) Аналіз витрат на виробництво
135. Що є частиною єдиного механізму регулювання стандартів?

а) Технічні вимоги
б) Нормативні акти
в) Соціальні зобов'язання
г) Вимоги споживачів
д) Законодавчі акти
136. Які з методів оцінки економічної ефективності включаються в аналіз?

а) Порівняння витрат до і після стандартизації
б) Визначення інвестиційного процесу
в) Оцінка природних ресурсів
г) Розрахунок річного економічного ефекту
д) Порівняння продуктивності

137. Які аспекти враховуються при проведенні розрахунків економічної ефективності?

а) Природні ресурси
б) Час на розробку
в) Трудові ресурси
г) Сума витрат на розробку стандарту
д) Тривалість життєвого циклу продукту

138. Що передбачає правове регулювання в системі сертифікації?

а) Прийняття стандартів
б) Визначення відповідальності за порушення
в) Контроль за якістю сировини
г) Зниження витрат на виробництво
д) Спостереження за ринком

139. Які види діяльності охоплює правове забезпечення?

а) Правове регулювання
б) Правова діяльність
в) Управління якістю

г) Правоохоронна діяльність

д) Соціальне забезпечення

140. Що визначає методичний аспект пайової участі в стандартизації?

а) Співвідношення витрат на стандартизацію до загального ефекту

б) Параметри нової техніки, закладені у стандарти

в) Вартість розробки стандарту

г) Час, необхідний для стандартизації

д) Обсяг виробництва продукції

1.3 Рівень

Оберіть одну правильну відповідь.

141. Які з наступних безхребетних належать до ракоподібних?

а) Краби

б) Креветки

в) Мідії

г) Кальмари

д) Лангусти

142. Які вітаміни містяться в м'ясі морських безхребетних?

а) Вітамін А

б) Вітамін С

в) Вітамін В1

г) Вітамін В2

д) Вітамін В12

143. Які з цих елементів є мікроелементами, які містяться в морських безхребетних?

а) Кобальт

б) Залізо

в) Мідь

г) Кальцій

д) Йод

144. Які з наступних видів молюсків включаються до промислового використання?

а) Мідії

б) Устриці

в) Трубач

г) Гребінець

д) Рапана

145. Які з наступних характеристик описують якісне м'ясо крабів?

а) Водяниста консистенція

б) Солодкий смак

в) Гнучке м'ясо

г) Високий вміст глікогену

д) Жорстка текстура

146. Які з наступних видів червононогих можуть бути використані в їжу?

а) Кальмари

б) Каракатиця

в) Омар

г) Морське вушко

д) Трубач

147. Які з цих видів головоногих вважаються їстівними?

а) Восьминіг

б) Каракатиця

в) Тюлень

г) Кальмар

д) Рак

148. Які з наступних показників використовуються для визначення якості ікри?

а) Кислотне число

б) Смак

в) Колір

г) Консистенція

д) Наявність рідини

149. Які з наступних видів головоногих часто використовуються в їжу?

а) Креветки

б) Омар

в) Кальмар

г) Восьминіг

д) Трепанг

150. Які з наступних показників використовуються для визначення якості ікри?

а) Кислотне число

б) Смак

в) Колір

г) Консистенція

д) Наявність рідини

Рекомендована література

1. О. В. Найдіч, М. С. Хіміч, О. В. Оніщенко. «Ветеринарно-санітарна експертиза продуктів переробки гідробіонтів»: Конспект лекцій. – Одеса:
2. Закон України про внесення змін до Закону України "Про якість та безпеку харчових продуктів і продовольчої сировини" // Офіційний вісник України. - 2002. - № 46. - С. 7 - 14.
3. Закон України "Про рибу, інші водні живі ресурси та харчову продукцію з них" // Офіційний вісник України. - 2003. - № 10. - С. 6 - 11.
4. ДСТУ 1.0 - 93. Державна система стандартизації України.
5. ДСТУ 1.2 - 93. Державна система стандартизації України. Порядок розроблення державних стандартів.
6. ДСТУ 1.3 - 93. Державна система стандартизації України. Порядок розроблення, побудови, вкладки та оформлення.
7. ДСТУ 1.4 - 93. Державна система стандартизації України. Стандарти підприємства. Основні положення.
8. ДСТУ 1.5 - 93. Державна система стандартизації України. Загальні вимоги до побудови, викладення, оформлення та змісту стандартів.
9. ДСТУ 2284:2010 Риба жива. Загальні технічні вимоги