|  |
| --- |
| **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **рішенням Комісії із сертифікації екологічних аудиторів**  **від 09.07.2025 Протокол № 1** |

**Екзаменаційні завдання**

**до кваліфікаційного іспиту кандидатів на отримання сертифіката екологічного аудитора**

**Питання до 1 блоку кваліфікаційного іспиту**

1. Хто відповідно до Конституції України є суб’єктом права власності на землю, її надра, атмосферне повітря, водні та інші природні ресурси, які знаходяться в межах території України, природні ресурси її континентального шельфу, виключної (морської) економічної зони?

2. Що гарантується кожному відповідно до статті 50 Конституцією України?

3. Яким нормативно-правовим актом визначено правові, економічні та соціальні основи охорони навколишнього природного середовища?

4. Що зобов’язані забезпечувати землевласники відповідно до Закону України «Про природно-заповідний фонд» у разі зміни форм власності на землю, на якій знаходяться заказники, пам’ятки природи, заповідні урочища, парки-пам’ятки садово-паркового мистецтва?

5. Яким чином регулюються відносини громадян з навколишнім природним середовищем відповідно до статті 66 Конституції України?

6. У здійсненні яких функцій полягає управління охороною навколишнього природного середовища відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»?

7. Хто здійснює державне управління у галузі охорони навколишнього природного середовища відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»?

8. Що є метою управління в галузі охорони навколишнього природного середовища відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»?

9. Що таке спеціальне водокористування відповідно до Водного кодексу України?

10. Що належить до водного фонду України відповідно до Водного кодексу України?

11. Які нормативи екологічної безпеки водокористування встановлює Водний кодекс України?

12. Хто є абонентами відповідно до Водного кодексу України?

13. Яким спеціальним нормативно-правовим актом встановлено правові та організаційні засади оцінки впливу на довкілля, спрямованої на запобігання шкоді довкіллю, забезпечення екологічної безпеки, охорони довкілля, раціонального використання і відтворення природних ресурсів, у процесі прийняття рішень про провадження господарської діяльності, яка може мати значний вплив на довкілля, з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів?

14. Що передбачає процедура оцінки впливу на довкілля згідно з статтею 2 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

15. Що включає перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно з статтею 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

16. Яким чином забезпечується гласність оцінки впливу на довкілля згідно зі статтею 4 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

17. У яких випадках громадські слухання вважаються такими, що не відбулися відповідно до постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку проведення громадських слухань у процесі оцінки впливу на довкілля» від 13 грудня 2017 р. № 989?

18. Що передбачає процедура оцінки впливу на довкілля відповідно до постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та Порядку ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля» від 13 грудня 2017 р. № 1026?

19. Які є підстави для відмови у видачі висновку з оцінки впливу на довкілля згідно зі статтею 91 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

20. Ким оприлюднюється інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття) згідно з статтею 4 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

21. Які умови здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля залежно від місця провадження планованої діяльності згідно з статтею 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»?

22. В яких випадках розпорядник інформації має право відмовити в задоволенні запиту відповідно до Закону України «Про доступ до публічної інформації»?

23. Що встановлюють екологічні нормативи відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»?

24. Яким є завдання нормування в галузі охорони навколишнього природного середовища відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»?

25. Що є внутрішнім екологічним аудитом відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

26. На кого покладається відповідальність за проведення окремого аудиту відповідно до ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?

27. Що є даними аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?

28. Якою є мета забезпечення проведення внутрішніх аудитів підприємствами, установами та організаціями згідно з ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?

29. Яка методологія покладена в основі стандарту ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?

30. Що є системою екологічного керування (СЕК) відповідно до ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?

31. Що належить до елементів системи екологічного управління, пов'язаних із плануванням відповідно до ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?

32. Яким вимогам відповідає документально оформлений системний незалежний процес оцінювання об’єкта екологічного аудиту, що включає збирання і об’єктивне оцінювання доказів для встановлення відповідності визначених видів діяльності, заходів, умов, системи екологічного управління та інформації з цих питань?

33. Кого відповідно до статті 16 Закону України «Про екологічний аудит» виконавець екологічного аудиту зобов'язаний невідкладно інформувати про виявлену у процесі проведення екологічного аудиту загрозу аварійної ситуації?

34. У яких випадках передбачено здійснення обов’язкового екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

35. Що відноситься до об’єктів екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

36. Як здійснюється обов’язковий екологічний аудит відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

37. Які види аудиту передбачені Законом України «Про екологічний аудит»?

38. Хто відповідно до Закону України «Про екологічний аудит» є виконавцем екологічного аудиту?

39. В яких випадках відповідно до Закону України «Про екологічний аудит» юридична особа має право здійснювати екологічний аудит?

40. Що є правовими підставами для проведення екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

41. Що є критеріями екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

42. Що є доказами екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

43. Що згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління» є метою проведення попередньої наради?

44. Що відповідно до Закону України «Про екологічний аудит» є метою екологічного   
аудиту?

45. Що належить до основних принципів екологічного аудиту відповідно до Закону України «Про екологічний аудит»?

46. Що відповідно до Закону України «Про управління відходами» є операція видалення відходів?

47. Що відповідно до Закону України «Про управління відходами» є інертними відходами?

48. Яким відповідно до Кодексу України «Про надра» може бути тимчасове користування надрами?

1. Відповідно до Кодексу України «Про надра» право користування надрами припиняється, якщо користувач без поважних причин не приступив до користування ними. Який термін при цьому встановлено Кодексом України «Про надра»?
2. Яким строком відповідно до Кодексу України «Про надра» надається спеціальний дозвіл на геологічне вивчення бурштиноносних надр, у тому числі дослідно-промислову розробку родовищ з подальшим видобуванням бурштину (промисловою розробкою родовищ)?
3. Яка категорія територій та об’єктів природно-заповідного фонду набуває в установленому порядку статусу міжнародного значення відповідно до Закону України «Про природно-заповідний фонд»?
4. Що відповідно до Земельного Кодексу України є комплексом організаційних, технічних і біотехнічних заходів, спрямованих на відновлення ґрунтового покриву, поліпшення стану та продуктивності порушених земель?
5. Якими є обов’язки громадян згідно з Лісовим кодексом України під час здійснення загального використання лісових ресурсів?
6. Що відповідно до Лісового кодексу України не належить до лісового фонду України?
7. Якою є мета відтворення лісів відповідно до Лісового Кодексу України?
8. Якими є види злочинних діянь у галузі екології відповідно до Кримінального кодексу України?
9. Якими є види відповідальності за порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища?
10. Що встановлює ДСТУ ISO 14031:2016 «Екологічне управління. Оцінювання екологічної дієвості. Настанови»?
11. Що відповідно до ДСТУ ISO 14031:2016 «Екологічне управління. Оцінювання екологічної дієвості. Настанови» є критерієм екологічної ефективності?
12. Що відповідно до ДСТУ ISO 14031:2016 «Екологічне управління. Оцінювання екологічної дієвості. Настанови» є показником екологічної ефективності?
13. Що оцінюють за допомогою методу оцінювання життєвого циклу продукції згідно з ДСТУ ISO 14040:2013 «Екологічне управління. Оцінювання життєвого циклу. Принципи та структура»?
14. На чому ґрунтується принцип розроблення екологічних критеріїв для програм екологічного маркування в Україні?
15. Яким є строк дії дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, виданого суб’єкту господарювання, об’єкт якого належить до першої групи, відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»?
16. Яким органом відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря» встановлюється порядок розроблення та затвердження нормативів у галузі охорони атмосферного повітря?
17. Яким документом визначається європейська політика щодо якості атмосферного повітря?
18. Орган управління якістю атмосферного повітря.
19. Об’єкти моніторингу атмосферного повітря.
20. Хто розробляє та затверджує плани поліпшення якості атмосферного повітря?
21. За якою граничною величиною діоксиду азоту, проводиться оцінка якості атмосферного повітря?
22. Які оператори установок підпадають під дію Закону України «Про інтегроване запобігання та контроль промислового забруднення»?
23. Що таке висновки найкращих доступних технологій та методів управління?
24. Які дозвільні документи втрачають чинність з дня отримання інтегрованого довкіллєвого дозволу?
25. На основі яких актів розробляються нормативи для спалювальних установок, установок спалювання відходів, установок сумісного спалювання відходів?
26. В яких випадках суб’єкти господарювання проводять автоматизовані інструментальні вимірювання відповідно до Порядку запровадження обов’язкових автоматизованих систем контролю викидів забруднюючих речовин, затвердженого постановою Кабінетів Міністрів України від 28 березня 2023 р. № 272?
27. Цільовий показник арсену, за яким проводиться оцінка якості атмосферного повітря.
28. Цільовий показник нікелю, за яким проводиться оцінка якості атмосферного повітря.
29. Яким нормативно правовим актом встановлено норму вмісту сірки в автомобільному бензині, дизельному паливі?
30. Яка встановлена норма вмісту сірки в автомобільному бензині екологічного класу Євро5?
31. Яким нормативно правовим актом встановлені вимоги до лакофарбових матеріалів для будівель та ремонту колісних транспортних засобів щодо вмісту летких органічних сполук, що входять до їх складу?
32. Яким правовим актом в Європейському Союзі регулюється захоронення відходів?
33. Назвіть класи полігонів захоронення відходів відповідно до Директиви Ради 1999/31/ЄС «Про захоронення відходів».
34. На що поширюється сфера дії Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів»?
35. Що відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» відноситься до повноважень Кабінету Міністрів України в сфері моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів з установок?
36. Який орган відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» відноситься до суб’єктів, що здійснюють державне управління у сфері моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів з установок?
37. В якому нормативно-правовому акті затверджено перелік видів діяльності, на які поширюється моніторинг, звітність та верифікація?
38. Відповідно до чого здійснюється оператором моніторинг згідно з Законом України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів»?
39. Що відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» подає оператор для затвердження плану моніторингу?
40. Ким є верифікатор відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів»?
41. Що таке верифікація відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів»?
42. Що подає оператор відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів» для затвердження спрощеного плану моніторингу?
43. Які зміни до плану моніторингу вважаються істотними відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
44. На які категорії поділяються установки для цілей моніторингу і визначення мінімальних вимог до рівнів точності відповідно до постанови Кабінету Міністрів України № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
45. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів» є мінімальними матеріальними потоками?
46. Які методики моніторингу має застосовувати оператор відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
47. Які установки вважаються простими відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
48. Якими є дії операторів установок з низькими обсягами викидів ПГ та простих установок відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р.   
    № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
49. Який термін подачі до Міндовкілля звіту оператора про викиди ПГ разом з верифікаційним звітом відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 960 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу та звітності щодо викидів парникових газів»?
50. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» є основними принципами верифікації?
51. Які заходи має здійснити верифікатор на етапі попереднього аналізу перед укладаннями договору відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів»?
52. Що таке стратегічний аналіз відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів»?
53. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» аналізує верифікатор з метою аналізу ризиків?
54. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» перевіряє верифікатор на етапі детальної верифікації?
55. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» містить внутрішня верифікаційна документація, яку готує верифікатор?
56. Що відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» підлягає внутрішній незалежній оцінці?
57. У яких випадках відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» звіт оператора визнається незадовільним?
58. Відповідно до яких вимог здійснюється акредитація верифікатора згідно з постановою Кабінету Міністрів України № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів»?
59. Хто відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів» є обов’язковим членом групи з верифікації?
60. Які існують вимоги до незалежного рецензента відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 959 «Про затвердження Порядку верифікації звіту оператора про викиди парникових газів»?
61. Які об’єкти підлягають державній реєстрації в Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів?
62. Які джерела відповідно до Закону України «Про Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів» є дифузними джерелами?
63. Термін подачі оператором звіту про викиди та перенесення забруднювачів і відходів до уповноваженого органу?
64. Яке порогове значення потужності для установок спалювання палива встановлено в Додатку 1 до Закону України «Про Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів»?
65. Що є системою екологічного управління відповідно до ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
66. Яка модель покладена в основу стандарту ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
67. Яким чином згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» найвище керівництво повинне демонструвати своє лідерство?
68. Якою згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» повинна бути екологічна політика?
69. Якими є дії організації стосовно ризиків і можливостей згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
70. Екологічні аспекти згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
71. Що згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» повинна розглянути організація під час планування в системі екологічного управління?
72. Чого стосуються дії, виконання яких повинна планувати організація згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
73. Якими згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» повинні бути екологічні цілі організації?
74. Якими повинні бути дії організації для забезпечення компетентності персоналу згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
75. Що згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» повинна забезпечувати організація під час створювання та актуалізування задокументованою інформацією?
76. Що згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» повинна визначити організація в рамках моніторингу, вимірювання, аналізування та оцінювання?
77. Для чого підприємства, установи та організації повинні забезпечити проведення внутрішніх аудитів згідно з ДСТУ ISO 14001: 2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»?
78. Що є програмою аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
79. На кого відповідно до ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління» покладається відповідальність за проведення окремого аудиту?
80. Що є даними аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
81. Що відноситься до принципів проведення аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
82. Що має зробити особа, яка керує програмою аудиту при формуванні програми аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
83. Що є доказом аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
84. Що є ризиком згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
85. Якими є обов’язки особи, що керує програмою аудиту, при виконанні програми аудиту згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління»?
86. Що згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління» має бути зазначено безпосередньо (або наведено посилання) у плані аудиту?
87. Що згідно з ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління» є метою проведення заключної наради при здійсненні окремого аудиту?

**Питання до 2-го блоку кваліфікаційного іспиту**

1. Що відповідно до Закону України «Про управління відходами» є обробленням відходів?
2. Які документи необхідно отримати суб’єкту господарювання, який здійснює управління небезпечними відходами, відповідно до Закону України «Про управління відходами»?
3. Хто відповідно до Закону України «Про управління відходами» подає декларацію про відходи?
4. З якою метою впроваджується ієрархії управління відходами відповідно до Закону України «Про управління відходами»?
5. Хто відповідно до Закону України «Про управління відходами» розробляє план управління відходами?
6. Чи можна отримати ліцензію на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами на операції збирання та зберігання відходів відповідно до Закону України «Про управління відходами»?
7. В паперовому чи електронному вигляді суб’єкт господарювання повинен вести облік відходів та подавати звітність відповідно до Закону України «Про управління відходами»?
8. Екологічні права громадян України відповідно до вимог Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища».
9. Мета управління в галузі охорони навколишнього природного середовища.
10. Моніторинг навколишнього природного середовища: правові основи, мета, завдання, види та порядок здійснення.
11. Повноваження громадських організацій у галузі охорони навколишнього природного середовища.

12. Сфера застосування оцінки впливу на довкілля.

13. Структура та зміст оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Гласність оцінки впливу на довкілля.

15. Структура звіту з оцінки впливу на довкілля.

16. Громадське обговорення у процесі оцінки впливу на довкілля.

17. Оцінка транскордонного впливу на довкілля.

1. Загальна характеристика прав на землю, підстав їх набуття та припинення.
2. Державний контроль за використанням та охороною земель.
3. Право користування надрами: поняття, види, підстави виникнення та припинення.
4. Види водокористування. Права і обов’язки водокористувачів. Підстави та порядок виникнення і припинення права водокористування.
5. Водний фонд України.
6. Об’єкти, які належать до водних об’єктів місцевого значення.
7. Об’єкти, які належать до водних об’єктів загальнодержавного значення.
8. Право користування лісами та його види.
9. Основні завдання державного регулювання та управління у сфері лісових відносин та шляхи його здійснення.
10. Тваринний світ як об’єкт охорони, раціонального використання та відтворення.
11. Право використання тваринного світу та його види.
12. Правове регулювання ведення мисливського господарства та здійснення полювання.
13. Державне управління у сфері охорони атмосферного повітря.
14. Завдання стандартизації і нормування в галузі охорони атмосферного повітря.
15. Нормативи в галузі охорони атмосферного повітря.
16. Нормативи гранично допустимих викидів забруднюючих речовин стаціонарних джерел.
17. Обов’язки підприємств, установ, організацій та громадян – суб’єктів підприємницької діяльності щодо охорони атмосферного повітря.
18. Заходи щодо охорони атмосферного повітря у разі виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру.
19. Виконання вимог щодо охорони атмосферного повітря від забруднення виробничими, побутовими та іншими відходами.
20. Визначення терміну екологічний аудит.
21. Основні завдання та принципи екологічного аудиту.
22. Форми та мета екологічного аудиту.
23. Вимоги до виконавця екологічного аудиту.
24. Регулювання відносин громадян з навколишнім природним середовищем відповідно до Конституції України.
25. Підстави і порядок оголошення окремої місцевості зоною надзвичайної екологічної ситуації.
26. Правовий режим зон санітарної охорони водних об’єктів.
27. Мета встановлення прибережних захисних смуг.
28. Основні засоби збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду.
29. Види використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду.
30. Права громадян з питань охорони та використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду.
31. Завдання законодавства України про охорону, використання і відтворення тваринного світу.
32. Право власності на об'єкти тваринного світу.
33. Основні вимоги та принципи охорони, раціонального використання і відтворення тваринного світу.
34. Права та обов'язки громадян у галузі охорони, використання і відтворення тваринного світу.
35. Завдання Кодексу України про надра.
36. Види корисних копалин.
37. Користувачі надр. Види користування надрами.
38. Надання земельних ділянок для потреб, пов'язаних з користуванням надрами. Надання надр у користування.
39. Права та обов'язки користувачів надр. Позбавлення землевласників і землекористувачів права користування надрами.
40. Основні вимоги в галузі охорони надр.
41. Відповідальність за порушення законодавства про надра.
42. Основні положення Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті (ЕСПО).
43. Мета та основні принципи Конвенції про доступ до інформації, участь громадськості в процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля (Орхуська Конвенція).
44. Сфера дії Закону України «Про Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів».
45. Випадки в яких дозвільний орган надає відступ для установки в процесі видачи інтегрованого довкіллєвого дозволу.
46. Завдання законодавства України про рослинний світ.
47. Природні рослинні ресурси загальнодержавного та місцевого значення.
48. Основні вимоги до охорони, використання та відтворення рослинного світу.
49. Участь громадян та їх об'єднань у здійсненні заходів щодо охорони, використання та відтворення рослинного світу.
50. Збір за використання природних рослинних ресурсів.
51. Мета використання природних рослинних ресурсів.
52. Особливості використання природних рослинних ресурсів, які знаходяться на земельних ділянках, що зазнали радіоактивного забруднення.
53. Забезпечення охорони рослинного світу.
54. Державний контроль у галузі охорони, використання та відтворення рослинного світу.
55. Основні принципи державної політики у сфері поводження з радіоактивними відходами.
56. Державне регулювання безпеки у сфері поводження з радіоактивними відходами.
57. Обов'язки юридичних та фізичних осіб під час поводження з радіоактивними відходами.
58. Державний облік радіоактивних відходів.
59. Зберігання та захоронення радіоактивних відходів.
60. Експлуатація сховищ радіоактивних відходів.
61. Види діяльності, заборонені на територіях, відведених під сховища радіоактивних відходів, та об'єкти, призначені для поводження з радіоактивними відходами.
62. Відповідальність за порушення законодавства у сфері поводження з радіоактивними відходами.
63. Екологічний податок. Платники екологічного податку згідно Податкового кодексу України.
64. Основні принципи та підходи міжнародного співтовариства та Європейського Союзу до вирішення екологічних проблем.

85.Критерії визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля.

1. Мета Рамкової конвенції Організації Об'єднаних Націй про зміну клімату.
2. Принципи Рамкової конвенції Організації Об'єднаних Націй про зміну клімату.
3. Що таке інтегрований довкіллєвий дозвіл?
4. Що лежить в основі найкращих доступних технологій та методів управління (НДТМ)?
5. Основні принципи моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів від установок, розташованих на території України відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів».
6. Суб’єкти, які здійснюють державне управління у сфері моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів з установок, розташованих на території України відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» та їх повноваження.
7. Основні права та обов’язки оператора та верифікатора відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів» та їх повноваження.

**Питання до 3-го блоку кваліфікаційного іспиту**

1. Сфера застосування національного стандарту України ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління».
2. Принципи здійснення аудиту відповідно до ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління».
3. Програма екологічного аудиту. Керування програмою аудиту. Цілі та обсяг програми екологічного аудиту відповідно до ДСТУ ISO 19011:2019 Настанови щодо проведення аудитів систем управління. Наведіть приклади цілей програми аудиту.
4. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Ролі та обов’зки особи(осіб), яка(-і) керує(-ють) програмою аудиту. Визначення ресурсів програми аудиту.
5. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Виконання екологічного аудиту. Ведення протоколів за програмою аудиту та керування ними. Моніторинг, аналізування та поліпшення програми аудиту.
6. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Етапи здійснення аудиту. Розпочинання аудиту. Налагодження зв’язку з об’єктом аудиту. Установлення можливості здійснення аудиту.
7. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Етапи здійснення аудиту. Підготування до аудиторської діяльності.
8. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Етапи здійснення аудиту. Виконання аудиторської діяльності.
9. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Етапи здійснення аудиту. Підготування та подання звіту про аудит
10. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Компетентність і оцінювання аудиторів: визначення компетентності аудиторів; установлення критеріїв оцінювання аудитора.
11. ДСТУ ISO 19011:2019 «Настанови щодо проведення аудитів систем управління». Визначення компетентності аудиторів; вибирання належного методу оцінювання аудитора; оцінювання аудитора; підтримування та поліпшення компетентності аудитора.
12. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Сфера застосування.
13. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Модель «Плануй – Виконуй – Перевіряй – Дій».
14. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Середовище організації: розуміння організації та її середовища; розуміння потреб і очікувань зацікавлених сторін; визначення сфери застосування системи екологічного управління.
15. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Лідерство та зобов’язання. Екологічна політика.
16. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Екологічні аспекти. Обов’язкові для дотримання відповідності вимоги.
17. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Планування. Екологічні цілі та планування дій для їх досягнення.
18. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Підтримання системи управління. Компетентність. Обізнаність.
19. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Підтримання системи управління. Інформування: загальні положення; внутрішнє інформування; зовнішнє інформування.
20. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Підтримання системи управління. Задокументована інформація: загальні положення; створювання та актуалізація; контроль задокументованої інформації.
21. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Виробництво: оперативне планування та контроль поточної діяльності; готовність до надзвичайних ситуацій і реагування на них.
22. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Оцінювання дієвості: моніторинг, вимірювання, аналізування та оцінювання.
23. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Оцінювання дієвості: внутрішній аудит; програма внутрішнього аудиту.
24. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Оцінювання дієвості: аналізування системи управління.
25. ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосовування». Поліпшування: загальні положення; невідповідність і коригувальні дії; постійне поліпшування.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_