|  |
| --- |
| Державний університет «Житомирська політехніка»Гірничо-екологічний факультетКафедра екологіїСпеціальність: 101 «Екологія»183 «Технології захисту навколишнього середовища»Освітній ступінь: «БАКАЛАВР» |
| «ЗАТВЕРДЖУЮ»Проректор з НПР\_\_\_\_\_\_\_А.В. Морозов«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2020 р. | Затверджено на засіданні кафедри екологіїпротокол № 7 від «28» серпня 2020 р.Завідувач кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_І.Г. Коцюба«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 р. |
| ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ **ОЦІНКА ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ** |

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Зміст питання |
| 1 | Призначена для виявлення характеру, інтенсивності і ступеня небезпеки впливу будь-якого виду планованої господарської діяльності на стан довкілля і здоров'я населення |
| 2 | Закон України «Про оцінку впливу на довкілля» прийнято |
| 3 | Через який період часу Закон України «Про оцінку впливу на довкілля» вступив в дію |
| 4 | В якій країні вперше екологічна оцінка була введена в ранг закону |
| 5 | Становлення екологічної експертизи в Україні розпочалося на початку …. у складі СРСР |
| 6 | Учасниками оцінки впливу на довкілля є: |
| 7 | На скільки категорій поділяються види планової діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля |
| 8 | Оцінці впливу на довкілля не підлягає планова діяльність: |
| 9 | Особи, які планують провадити діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля |
| 10 | Перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, **включає:** |
| 11 | Перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, **включає:** |
| 12 | Перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, **не включає:** |
| 13 | Перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, **не включає:** |
| 14 | Друга категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, **включає** |
| 15 | Друга категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, **включає** |
| 16 | Друга категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, **не включає** |
| 17 | Друга категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, **не включає** |
| 18 | Протокол про приєднання України до Договору про заснування Енергетичного Співтовариства було ратифіковано  |
| 19 | Оцінці впливу на довкілля не підлягають розширення і зміни діяльності та об’єктів, а саме: |
| 20 | Будівництва об’єктів військового та оборонного призначення, які використовуватимуться виключно для забезпечення оборони держави та на які поширюється законодавство про державну таємницю  |
| 21 | На якому етапі оцінки впливу на довкілля суб’єкт господарювання, що вирішив займатися певною господарською діяльністю має визначити чи така діяльність потребує процедури |
| 22 | Протягом скількох робочих днів з моменту отримання зауважень уповноважений орган повідомляє про них суб’єкта господарювання |
| 23 | Протягом скількох робочих днів з дня оприлюднення Повідомлення на вимогу суб’єкта господарювання уповноважений орган надає умови щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД |
| 24 | Протягом скількох робочих днів з моменту офіційного оприлюднення Повідомлення Громадськість може подати уповноваженому органу зауваження і пропозиції до планової діяльності, обсягу деталізації та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля |
| 25 | Протягом скількох робочих днів з дня отримання Звіту з ОВД уповноважений орган публікує Оголошення про початок громадського обговорення та Звіту з ОВД у Єдиному реєстрі з ОВД |
| 26 | Громадське обговорення, яке розпочинається з дня оприлюднення Оголошення про початок громадського обговорення та надання громадськості доступу до Звіту з ОВД для ознайомлення та триває не менше –  |
| 27 | Протягом скількох робочих днів з дня завершення громадського обговорення Уповноважений орган видає Висновок з ОВД |
| 28 | Комплексна система спостережень, оцінки і прогнозу змін стану навколишнього середовища під впливом антропогенних факторів, моніторинг є інформаційною системою спостережень з визначеною оптимальною кількістю параметрів для оцінки і прогнозу змін стану природного середовища |
| 29 | До суб’єктів стратегічної екологічної оцінки відносять |
| 30 | На основі яких принципів здійснюється стратегічна екологічна оцінка здійснюється на основі принципів |
| 31 | Яка область є основним лідером щодо кількості розпочатих процедур з оцінки впливу на довкілля? |
| 32 | В якій області подано найменшу кількість повідомлень про планову діяльність? |
| 33 | В якій області найбільш активна громадськість на етапі обговорення планованої діяльності щодо подання зауважень і пропозицій  |
| 34 | В якій області найменш активна громадськість на етапі обговорення планованої діяльності щодо подання зауважень і пропозицій  |
| 35 | В якій області найбільш активна громадськість на етапі обговорення звітів з ОВД щодо подання зауважень і пропозицій |
| 36 | В якій області найменш активна громадськість на етапі обговорення звітів з ОВД щодо подання зауважень і пропозицій |
| 37 | Як називається стадія визначення обсягу досліджень та рівня деталізації майбутнього звіту із ОВД  |
| 38 | Протягом скількох робочих днів з дня оприлюднення Повідомлення у реєстрі громадськість має право надати уповноваженому органу зауваження і пропозиції до планованої діяльності в цілому, а також щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля |
| 39 | Протягом скількох робочих днів уповноважений орган видає обов’язкові умови щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД при здійсненні оцінки транскордонного впливу на довкілля за процедурою держави походження |
| 40 | У якому випадку до скоупінгу залучається уповноважений орган |
| 41 | Які альтернативи можуть розглядатися при визначені обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля |
| 42 | Умови щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, деталізується і конкретизується за такими параметрами |
| 43 | Основним документом, яким розпочинається процедура ОВД є  |
| 44 | Яким документом суб’єкт господарювання інформує уповноважений орган та громадськість про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля |
| 45 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про плановану діяльність і її вплив на довкілля» має відображатися |
| 46 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про плановану діяльність і її вплив на довкілля» не має відображатися: |
| 47 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про процедуру ОВД» має відображатися |
| 48 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про процедуру ОВД» не має відображатися |
| 49 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про процедуру участі громадськості в ОВД» має відображатися |
| 50 | В повідомлені про планову діяльність в розділі «Інформація про процедуру участі громадськості в ОВД» не має відображатися |
| 51 | На який день подання звіту з ОВД до реєстру після подання повідомлення вважається порушенням  |
| 52 | Звіт з оцінки впливу на довкілля включає:  |
| 53 | Звіт з оцінки впливу на довкілля включає: |
| 54 | Звіт з оцінки впливу на довкілля включає: |
| 55 | На якому етапі проведення процедури ОВД вимагається від суб’єкта господарювання вперше окреслити плановану діяльність із її технічними альтернативами, а також місце провадження та територіальні альтернативи |
| 56 | Концепція участі громадськості у прийнятті рішень з питань, що стосуються довкілля, передбачає виконання уповноваженим органом: |
| 57 | Громадське обговорення в процедурі ОВД відбувається  |
| 58 | На стадії скоупінгу зібрані уповноваженим органом зауваженні і пропозиції громадськості пересилаються суб’єкту господарювання, який при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля |
| 59 | Громадське обговорення планованої діяльності після подання звіту з оцінки в пливу на довкілля проводиться у формі |
| 60 | Скільки днів триває громадське обговорення в залежності від масштабів очікуваного впливу та кількості спланованих громадських слухань |
| 61 | Метою якого документа є поінформувати громадськість про наміри замовника, наявний звіт із ОВД та можливості взяти участь у громадському обговоренні такого звіту |
| 62 | Хто забезпечує опублікування інформації в друкованих засобах масової інформації, розміщення на дошках оголошень та виготовлення копій для їх фізичного розміщення з метою ознайомлення громадськості  |
| 63 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності не виходить за межі земель населеного пункту розміщення планованої діяльності |
| 64 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності виходить за межі земель населеного пункту розміщення планованої діяльності, але не виходить за межі району |
| 65 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності виходить за межі району розміщення, але не виходить за межі області |
| 66 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності поширюється на дві та більше областей (до семи), при цьому вплив планованої діяльності в межах області (областей) обмежується одним районом |
| 67 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності поширюється на дві та більше областей (до семи), при цьому вплив планованої діяльності в межах області (областей) не обмежується одним районом |
| 68 | Якщо згідно зі звітом із ОВД вплив планованої діяльності поширюється на третину і більше областей України (вісім і більше) |
| 69 | Через скільки днів здійснюється проведення слухань з дня оприлюднення у реєстрі оголошення |
| 70 | Хто проводить громадські слухання, реєструє учасників громадських слухань у журналі (відомості ) реєстрації учасників, забезпечує аудіо- та/або відеофіксацію ходу громадських слухань, здійснює головування під час громадських слухань та готує протокол громадських слухань |
| 71 | Хто надає відповіді на запитання громадськості щодо планованої діяльності та змісту звіту із ОВД |
| 72 | Якщо суб’єкта господарювання не з’явився на громадські слухання то такі слухання |
| 73 | Хід громадських слухань фіксується  |
| 74 | Протягом скількох днів готується звіт про громадське обговорення з моменту завершення строку громадського обговорення |
| 75 | Організатор громадських слухань визначається уповноваженим центральним або уповноваженим територіальним органом на конкурсній основі за договором \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 76 | Скільки років має бути досвіду в сфері охорони довкілля для того щоб стати організатором громадських слухань |
| 77 | Через скільки днів після офіційного оприлюднення оголошення про проведення повторних громадських слухань проводиться повторне громадське слухання |
| 78 | Протягом скількох робочих днів з дня проведення громадських слухань суб’єкт господарювання надає письмові відповіді на усі запитання громадськості, на які він не зміг надати відповідь під час громадських слухань |
| 79 | Коли не з’явилися представники громадськості на громадські слухання, то такі слухання |
| 80 | Через скільки робочих днів організатор громадських слухань передає уповноваженому центральному органові або уповноваженому територіальному органові підписаний протокол громадських слухань з усіма додатками або акт після проведення громадських слухань |
| 81 | Протягом скількох днів уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган вносить протокол громадських слухань до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля |
| 82 | Через скільки днів надається суб’єкту господарювання висновок з оцінки впливу на довкілля  |
| 83 | Через скільки днів уповноважений територіальний орган або уповноважений центральний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля з дня його прийняття |
| 84 | Через скільки днів уповноважений територіальний орган або уповноважений центральний орган вносить до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля висновок з оцінки впливу на довкілля  |
| 85 | Через скільки років висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності  |
| 86 | Протягом скількох років може використовуватися висновок з оцінки впливу на довкілля та інші результати оцінки впливу на довкілля для отримання інших документів дозвільного характеру, передбачених законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження |
| 87 | Хто веде реєстр експертів, з числа яких можуть призначатися члени експертної комісії з оцінки впливу на довкілля |
| 88 | На який термін призначаються члени експертних комісій з оцінки впливу на довкілля |
| 89 | Протягом скількох днів органи державної влади та органи місцевого самоврядування оприлюднюють інформацію про рішення про провадження планованої діяльності та забезпечують громадськості можливість ознайомлення з ним |
| 90 | Порядок, строки і вимоги до здійснення післяпроектного моніторингу визначаються |
| 91 | Повітряне середовище оцінюється в двох аспектах: |
| 92 | Для короткострокової оцінки забруднення атмосфери застосовують: |
| 93 | Для тривалої оцінки забруднення атмосфери застосовують: |
| 94 | На скільки класів поділяють забруднюючі речовини в повітряному басейні за ймовірністю їх негативного впливу на здоров’я населення |
| 95 | Найбільш інформативним показником забруднення атмосферного повітря є комплексний індекс середньорічного забруднення атмосфери, який поділяється на чотири класи:  |
| 96 | Оптимальна система компонентів комплексної оцінки стану атмосфери повинна включати: |
| 97 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на атмосферу рекомендується розглядати наступне:  |
| 98 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на атмосферу не рекомендується розглядати наступне: |
| 99 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на атмосферу рекомендується розглядати наступне: |
| 100 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на атмосферу не рекомендується розглядати наступне: |
| 101 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на атмосферу не рекомендується розглядати наступне: |
| 102 | При оцінці впливу проектної діяльності на підземні води, яка використовується для пиття з господарською та лікувальною метою розглядають наступне |
| 103 | До непрямих впливів порушення (забруднення) поверхневих вод відносять: |
| 104 | За еколого-санітарною класифікацією якість поверхневих вод поділяється на наступні класи: |
| 105 | На скільки класів поділяєтьсяякість поверхневих вод:  |
| 106 | До І класу якості поверхневих вод відноситься: |
| 107 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на поверхневі води рекомендується розглядати наступне: |
| 108 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на поверхневі води рекомендується розглядати наступне: |
| 109 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на поверхневі води не рекомендується розглядати наступне: |
| 110 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на поверхневі води не рекомендується розглядати наступне: |
| 111 | На скільки класів поділяється класифікація забрудненості води природних об'єктів  |
| 112 | До ІІ класу якості поверхневих вод відноситься: |
| 113 | До ІІІ класу якості поверхневих вод відноситься: |
| 114 | Новий інструмент реалізації екологічної політики, який базується на простому принципі: легше запобігти негативним для довкілля наслідкам діяльності на стадії планування, ніж виявляти та виправляти їх на етапі впровадження стратегічних ініціатив |
| 115 | До основних принципів СЕО відносять  |
| 116 | Суб’єктами стратегічної екологічної оцінки: |
| 117 | Здійснення стратегічної екологічної оцінки можна здійснювати на таких рівнях  |
| 118 | До основних переваг стратегічної екологічної оцінки відносять |
| 119 | В якій країні першими застосували оцінки впливу на навколишнє середовище |
| 120 | Яка країна першою застосувала повноцінну стратегічну екологічну оцінку |
| 121 | Скільки країн-членів у Європейському Союзі застосовують СЕО |
| 122 | В якій країні та в якому році СЕО стратегій, планів і програм набула обов’язкового статусу на законодавчому рівні |
| 123 | Де і коли вперше було використано СЕО на території України |
| 124 | Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» ухвалено  |
| 125 | Розрізняють такі основні форми проведення стратегічної екологічної оцінки |
| 126 | Здійснення стратегічної екологічної оцінки за спрощеною формою зазвичай триває |
| 127 | Здійснення стратегічної екологічної оцінки за детальною формою зазвичай триває  |
| 128 | Здійснення стратегічної екологічної оцінки за частково деталізована формою зазвичай триває  |
| 129 | Основними чинниками, які є ключовими під час проведення стратегічної екологічної оцінки є |
| 130 | До повноважень замовника документів державного планування належать: |
| 131 | До повноважень замовника документів державного планування не належать: |
| 132 | Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, у межах своєї компетенцій не організовує |
| 133 | Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, у межах своєї компетенцій –  |
| 134 | Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони здоров’я, у межах своєї компетенції –  |
| 135 | Кому належить функція в процесі щодо забезпечення здійснення СЕО проекту стратегії, програми чи плану розвитку територіальної громади |
| 136 | Підготовчий етап СЕО передбачає наступний алгоритм дій  |
| 137 | На етапі визначення сфери охоплення СЕО здійснюється |
| 138 | На етапі оцінки екологічної ситуації на території міста чи регіону здійснюється |
| 139 | На етапі розробки документації із СЕО та передання її на затвердження здійснюється |
| 140 | Стратегічна екологічна оцінка не поширюється на: |
| 141 | Скільки триває строк громадського обговорення заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки  |
| 142 | Ким встановлюється термін громадського обговорення заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки |
| 143 | В якій формі центральні органи виконавчої влади щодо проектів документів державного планування загальнодержавного рівня, та органи (місцеві) щодо проектів документів державного планування місцевого та регіонального рівнів надають свої зауваження і пропозиції до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки |
| 144 | В який проміжок часу центральні органи виконавчої влади подають свої зауваження і пропозиції до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки |
| 145 | Хто повідомляє громадськість про оприлюднення проекту документа державного планування та звіту про стратегічну екологічну оцінку  |
| 146 | Усі зауваження і пропозиції до проекту документа державного планування та звіту про стратегічну екологічну оцінку, одержані від громадськості підлягають |
| 147 | Довідка про громадське обговорення є  |
| 148 | В який часовий проміжок замовник оприлюднює на власному офіційному веб-сайті результати моніторингу замовник  |
| 149 | До оцінки впливу на геологічне середовище включають: |
| 150 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на літосферу (геологічне середовище, включаючи підземні води) рекомендується розглядати наступне: |
| 151 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на літосферу (геологічне середовище, включаючи підземні води) рекомендується розглядати наступне: |
| 152 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на літосферу (геологічне середовище, включаючи підземні води) не рекомендується розглядати наступне: |
| 153 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на літосферу (геологічне середовище, включаючи підземні води) не рекомендується розглядати наступне: |
| 154 | При оцінці впливів проектної діяльності на стан ґрунтів враховуються: |
| 155 | Властивість ґрунтів пригнічувати зростання і розвиток вищих рослин – це  |
| 156 | Здатність ґрунтів впливати на структурно-функціональний стан ґрунтової біоти – це |
| 157 | Зниження родючості ґрунту може відбуватися під впливом різних дій, які розділяють на ді групи:  |
| 158 | Показник, який відображає перехід хімічних речовин із ґрунту в рослини та можливість накопичення токсикантів у продуктах харчування  |
| 159 | Показник, який характеризує вплив хімічних речовин на самоочисну здатність ґрунтів та мікробіоценози |
| 160 | В залежності від шляхів міграції забруднюючих речовин в середовище для ґрунтів встановлено чотири показника шкідливості |
| 161 | До якої категорії забрудненості ґрунтів відносять наступні зміни здоров’я населення: найбільш низький рівень захворюваності дітей та мінімум функціональних відхилень: |
| 162 | До якої категорії забрудненості ґрунтів відносять наступні зміни здоров’я населення: збільшення загального рівня захворюваності повторно хворіючих дітей, дітей з хронічними захворюваннями та з порушенням серцево-судинної системи |
| 163 | До якої категорії забрудненості ґрунтів відносять наступні зміни здоров’я населення: збільшення захворюваності дітей, порушення репродуктивної функції у жінок |
| 164 | До санітарно-хімічних показників ґрунту належать: |
| 165 | До санітарно-бактеріологічних показників ґрунту належать: |
| 166 | До санітарно-гельмінтологічних показників ґрунту належать: |
| 167 | До санітарно-ентомологічних показників ґрунту належать: |
| 168 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на педосферу (стан ґрунтів) рекомендується розглядати наступне |
| 169 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на педосферу (стан ґрунтів) рекомендується розглядати наступне |
| 170 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на педосферу (стан ґрунтів) не рекомендується розглядати наступне |
| 171 | При обґрунтуванні та оцінюванні впливу на педосферу (стан ґрунтів) не рекомендується розглядати наступне |
| 172 | До прямого впливу на рослинність відносять |
| 173 | До непрямого впливу на рослинність відносять |
| 174 | До сучасних методів охорони рослин відносять: |
| 175 | При якому методі охоронні рослин спостерігається підвищення опору рослин хворобам і шкідникам за допомогою агротехнічних заходів |
| 176 | При якому методі охоронні рослин спостерігається виведення та широке впровадження видів, стійких до певних хвороб та шкідників |
| 177 | При якому методі охоронні рослин спостерігається хімічна дезінфекція ґрунту та термічна підготовку насіння |
| 178 | При якому методі охоронні рослин спостерігається використання хімічних засобів, які негативно впливають на чинники, що викликають захворювання і шкідників |
| 179 | При якому методі охоронні рослин спостерігається зменшення кількості шкідників рослин шляхом впровадження в навколишнє середовище таких організмів, як бактерії, віруси, гриби, комахоїдні тварини та хижаки |
| 180 | При обґрунтуванні та оцінці впливу на флору (рослинний світ) рекомендується розглядати наступне |
| 181 | При обґрунтуванні та оцінці впливу на флору (рослинний світ) рекомендується розглядати наступне |
| 182 | При обґрунтуванні та оцінці впливу на флору (рослинний світ) не рекомендується розглядати наступне |
| 183 | При обґрунтуванні та оцінці впливу на флору (рослинний світ) не рекомендується розглядати наступне |
| 184 | При оцінці наслідків впливу на тваринний світ до непрямих причин належать |
| 185 | Порушення в тваринного світу розглядаються на наступних рівнях  |
| 186 | При обґрунтуванні і оцінці впливу на фауну рекомендується розглядати наступне |
| 187 | При обґрунтуванні і оцінці впливу на фауну рекомендується розглядати наступне |
| 188 | При обґрунтуванні і оцінці впливу на фауну не рекомендується розглядати наступне |
| 189 | При обґрунтуванні і оцінці впливу на фауну не рекомендується розглядати наступне |
| 190 | Ризики поділяються на:  |
| 191 | Комплексний показник надійності елементів техносфери. Він виражає ймовірність аварії або катастрофи при експлуатації машин, механізмів, реалізації технологічних процесів, будівництва та експлуатації будинків і споруд |
| 192 | Ризик для групи або співтовариства людей, що характеризується масштабами й важкістю негативних наслідків надзвичайних ситуацій, явищ і перетворень, що знижують якість життя людей |
| 193 | Ризик співвідношення користі й шкоди, одержуваних суспільством від діяльності |
| 194 | Ризик, як оцінка на всіх рівнях – від локального до глобального – вірогідності появи негативних змін у довкіллі, викликаних антропогенним чи іншим впливом, або можливу міру небезпеки заподіяння шкоди довкілля у вигляді можливих втрат за зазначений час |
| 195 | Явище небезпеки порушення стосунків живих організмів з навколишнім середовищем внаслідок її природних чи антропогенних чинників |
| 196 | Утворюється з потенційним з урахуванням ймовірної частоти його реалізації |
| 197 | За видами екологічний ризик поділяють |
| 198 | Ризик, рівень якого виправданий з точки зору як екологічних, так і економічних, соціальних та інших проблем у конкретному суспільстві і в конкретний час. |
| 199 | Максимальний рівень прийнятного екологічного ризику. Він визначається за всією сукупності несприятливих екологічних ефектів і не повинен перевищувати допустимі рівні незалежно від інтересів економічних або соціальних систем. |
| 200 | Мінімальний рівень прийнятного екологічного ризику. Визначається як 1% від гранично допустимого екологічного ризику. |
| 201 | Ризик, який зазвичай ототожнюється з імовірністю того, що людина в ході своєї життєдіяльності зазнає несприятливого екологічного впливу.  |
| 202 | Оцінювання екологічного ризику передбачає: |
| 203 | Для оцінювання екологічного ризику використовують такі основні підходи: |
| 204 | Підхід коли основні зусилля зосереджують на збиранні статистичних даних про аварії та пов'язані з ними викиди токсичних речовин у навколишнє середовище з метою розрахунку ймовірності аварій |
| 205 | Підхід при якому розробляють математичні моделі процесів, які призводять до появи небезпек для людини та довкілля внаслідок використання шкідливих хімічних речовин та сполук |
| 206 | Підхід коли статистичних даних недостатньо або деякі принципові залежності не з'ясовано, то звертаються по допомогу до експертів, які оцінюють наслідки подій, пов'язаних з аналізом ризику |
| 207 | Підхід, що визначає рівень ризику для різних груп населення |
| 208 | Які соціально-економічні характеристики стану населення мають враховуватись при проведенні оцінки впливу на довкілля |
| 209 | До інтегральних показників соціально-економічного розвитку належать наступні параметри |
| 210 | При проведенні оцінки впливу на довкілля з екосоціокультурних показників враховуються: |