ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Держпродспоживслужби

від 29 червня 2023 № 484

**Перелік питань для проходження тестування**

**з перевірки знань, набутих за результатами навчання з питань**

**безпечного поводження з пестицидами**

*відповідно до вимог до Постанови КМУ від 09.05.2023 року № 458 «Про*

*затвердження Порядку одержання посвідчення про право роботи з пестицидами»*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Тестові питання | Варіант відповіді\* | Оцінюваннявідповіді\*\* |
| 1. | Який методборотьби ізшкідниками найбільшпоширений? | □ 1.1 агротехнічний□ 1.2 біологічний□ 1.3 хімічний□ 1.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 2. | Який самийбезпечний методзахисту рослин ізшкідливимиорганізмами? | □ 2.1 всі перелічені варіанти;□ 2.2 біологічний;□ 2.3 агротехнічний□ 2.4 хімічний. |  |
| 3. | Яка метаінтегрованогозахисту рослин? | □ 3.1 зниження чисельностішкідливих організмів;□ 3.2 зниження розвитку епіфітотійногопроцесу в агроекосистемах нижче порогушкодочинності;□ 3.3 комбіноване використанняагротехнічного, біологічного та хімічногометодів боротьби із шкідливимиорганізмами;□ 3.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 4. | Коли починаютьпроводити хімічну обробку с/г культурінсектицидами? | □ 4.1 при виявленні шкідників;□ 4.2 при досягнені економічного порогушкодочинності;□ 4.3 через кожні два тижні;□ 4.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 5. | Що такеекономічнийпоріг шкідливості? | □ 5.1 економічний поріг шкідливості(ЕПШ) - це рівень витрат на здійсненняфітосанітарних заходів, тобто це такий ступінь інтенсифікації шкідників, при якому величина очікуваної втрати врожаювища, ніж загальна вартість процедурзахисту;□ 5.2 економічний поріг шкідливості(ЕПШ) - це щільність популяції або ступіньрозвитку шкідливого організму, при якійекономічно доцільно застосовувати захиснізаходи;□ 5.3 економічний поріг шкідливості(ЕПШ) - чисельність шкідника, при якійзатрати на боротьбу з ним окуповуютьсяціною збереженого врожаю;□ 5.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 6. | Якиминормативно-правовими актамирегулюютьсявідносини у сферізахисту рослин? | □ 6.1 Закони України «Про захистрослин», «Про пестициди іагрохімікати», «Про карантин рослин»,іншими нормативно-правовими актами;□ 6.2 Закони України «Про пестициди іагрохімікати», «Про карантин рослин»,інші нормативно-правові акти;□ 6.3 Закон України «Про захист рослин»,інші нормативно-правові акти;□ 6.4 Закон України «Про карантинрослин». |  |
| 7. | Які правапідприємств, установ,організацій тагромадян у сферізахисту рослин? | □ 7.1 отримувати в установленому порядкуповну та достовірну інформацію про появу,поширення, розвиток шкідливих організмівта їх шкодочинність;□ 7.2 брати участь у розробці таобговоренні проектів цільових програмзахисту рослин, вносити пропозиції з цихпитань до центрального органу виконавчоївлади, що реалізує державну політику усфері захисту рослин;□ 7.3 на відшкодування збитків, завданихїм внаслідок порушення законодавства прозахист рослин;□ 7.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 8. | Які обов’язкипідприємств,установ, організацій та громадян у сферізахисту рослин? | □ 8.1 проводити систематичні обстеженняугідь, посівів, насаджень, продукціїрослинного походження, сховищ тощо і вразі виявлення поширення шкідливихорганізмів інформувати про цецентральний орган виконавчої влади, щореалізує державну політику у сфері захисту рослин; додержувати технологіївирощування рослинсільськогосподарського та іншогопризначення; допускати до робіт,пов’язаних із транспортуванням,зберіганням, застосуванням засобів захистурослин, їх торгівлею, лише осіб, якіпройшли згідно з цим Законом спеціальнупідготовку та мають на те відповіднепосвідчення що видаються центральниморганом виконавчої влади, що реалізуєдержавну політику у сфері захисту рослин,щороку;г) □ 8.2 своєчасно проводити комплекспрофілактичних і винищувальних заходівщодо боротьби з шкідниками, хворобами ібур’янами; виконувати регламентизберігання, транспортування тазастосування засобів захисту рослин;□ 8.3 використовувати відповідну техніку,обладнання та засоби громадської іособистої безпеки; відшкодовуватипідприємствам, установам, організаціямусіх форм власності та громадянам завданіїм збитки в установленому законодавствомпорядку; сприяти державнимфітосанітарним інспекторам у виконанніпокладених на них обов’язків;□ 8.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 9. | Яку відповідальністьтягне за собоюпорушеннязаконодавства про захист рослин? | □ 9.1 дисциплінарну;□ 9.2 адміністративну;□ 9.3 цивільно-правову або кримінальну;□ 9.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 10. | За які порушенняЗакону України«Про пестициди іагрохімікати»несуть відповідальністьособи? | □ 10.1 забрудненні пестицидами іагрохімікатами понад допустимі рівнісільськогосподарської сировини, кормів,харчових продуктів, грунту, води,повітря; порушенні регламентів тасанітарних норм і правил транспортування, зберігання, торгівлі та застосування пестицидів і агрохімікатів; застосуванні пестицидів, агрохімікатів, технічних засобів, які не пройшли державних випробувань, реєстрації, перереєстрації; використанні завідомо фальсифікованих пестицидів і агрохімікатів;□ 10.2 забрудненні пестицидами іагрохімікатами понад допустимі рівнісільськогосподарської сировини, кормів,харчових продуктів, ґрунту, води, повітря;порушенні регламентів та санітарних нормі правил транспортування, зберігання,торгівлі та застосування пестицидів іагрохімікатів;□ 10.3 порушенні регламентів тасанітарних норм і правил транспортування,зберігання, торгівлі та застосуванняпестицидів і агрохімікатів; застосуванніпестицидів, агрохімікатів, технічнихзасобів, які не пройшли державнихвипробувань, реєстрації, перереєстрації;використанні завідомо фальсифікованихпестицидів і агрохімікатів. |  |
| 11. | Що відноситьсядо законодавстваУкраїни пропестициди іагрохімікати? | □ 11.1 Закон України «Про пестициди іагрохімікати» та інших нормативно-правових актів законодавства, прийнятих відповідно до нього;□ 11.2 Закон України «Про пестициди іагрохімікати»;□ 11.3 Закон України «Про пестициди іагрохімікати» та Закон України «Прокарантин рослин».□ 11.4 Закон України «Карантин рослин». |  |
| 12. | Якийцентральнийорган виконавчоївлади веде«Перелік пестицидів іагрохімікатів,дозволених длявикористання в Україні»,регламенти їхзастосування тадоповнення донього? | □ 12.1 центральний орган виконавчоївлади, що забезпечує формуваннядержавної політики у сфері охорониздоров'я;□ 12.2 центральний орган виконавчоївлади, що забезпечує формування тареалізує державну політику у сферіохорони навколишнього природногосередовища;□ 12.3 центральний орган виконавчоївлади, що забезпечує формування тареалізує державну аграрну політику. |  |
| 13. | Де розміщенаінформація щодопестицидів іагрохімікатів, якізастосовуються угалузяхнародногогосподарства, у колективних,індивідуальнихсадах і городах, атакож продаж їхнаселенню? | □ 13.1 довідник агронома;□ 13.2 на офіційному сайті МіндовкілляДержавний реєстр пестицидів іагрохімікатів дозволених довикористання в Україні;□ 13.3 довідник по пестицидах іагрохімікатах;□ 13.4 посібник по захисту рослин. |  |
| 14. | Що має бутивказано на етикетках тари пестицидів? | □ 14.1 назва фірми - виробника, назвапрепарату і діючої речовини, норма йогозастосування□ 14.2 назва фірми - виробника і йоготоварний знак, назва пестициду івідсоток діючої речовини, класнебезпечності, гігієнічна характеристикадіючою речовини, рекомендації потранспортуванню, зберіганню тазнешкодженню, заходи подання першоїмедичної допомоги у разі отруєння, масанетто, номер партії, дата виготовлення;□ 14.3 назва фірми - виробника і йоготоварний знак, назва пестициду і відсотокдіючої речовини, клас небезпечності, масанетто, номер партії, дата виготовлення;□ 14.4 назва препарату виробника та датавиготовлення. |  |
| 15. | Хто веде облікнаявності тавикористанняпестицидів іагрохімікатів? | □ 15.1 підприємства, установи і організації.□ 15.2 Державна служба статистики;□ 15.3 Міністерство захисту довкілля таприродних ресурсів України;.□ 15.4 органи державної виконавчої влади. |  |
| 16. | За які порушеннязаконодавствапро пестициди іагрохімікати несутьвідповідальністьособи? | □ 16.1 приховуванні або перекрученніінформації, що могло спричинити абоспричинило загрозу життю та здоров'юлюдини, а так само майну і навколишньому природному середовищу;недотриманні вимог, санітарних норм іправил та інших нормативно-правовихактів під час виробництва, транспортування, зберігання пестицидів, агрохімікатів і технічних засобів їх застосування (крім технічних засобів застосування пестицидів і агрохімікатів, на які поширюються вимоги та процедури технічного регламенту щодобезпеки машин); забрудненні пестицидами і агрохімікатами понад допустимі рівні сільськогосподарської сировини, кормів,харчових продуктів, грунту, води, повітря; порушенні регламентів та санітарних норм і правил транспортування, зберігання, торгівлі та застосування пестицидів і агрохімікатів;застосуванні пестицидів, агрохімікатів,технічних засобів, які не пройшлидержавних випробувань, реєстрації,перереєстрації;використанні не за цільовимпризначенням незареєстрованихпестицидів і агрохімікатів, що ввезені вУкраїну для використання у державнихвипробуваннях та науковихдослідженнях;порушенні вимог до пакування тамаркування пестицидів і агрохімікатів;порушенні правил утилізації, знищеннясільськогосподарської сировини іпродовольчих продуктів, які невідповідають встановленим вимогамщодо вмісту пестицидів і агрохімікатів;невиконанні законних вимог посадовихосіб, які здійснюють державний нагляд іконтроль; використанні завідомофальсифікованих пестицидів іагрохімікатів;□ 16.2 недотриманні вимог, санітарнихнорм і правил та інших нормативно-правових актів під час виробництва,транспортування, зберігання пестицидів,агрохімікатів і технічних засобів їхзастосування (крім технічних засобівзастосування пестицидів і агрохімікатів, наякі поширюються вимоги та процедуритехнічного регламенту щодо безпекимашин);забрудненні пестицидами і агрохімікатамипонад допустимі рівнісільськогосподарської сировини, кормів,харчових продуктів, ґрунту, води, повітря;□ 16.3 порушенні регламентів та санітарних норм і правил транспортування, зберігання, торгівлі та застосування пестицидів і агрохімікатів; застосуванні пестицидів, агрохімікатів, технічних засобів, які не пройшли державних випробувань, реєстрації, перереєстрації; порушенні правил утилізації, знищення сільськогосподарської сировини і продовольчих продуктів, які не відповідають встановленим вимогам щодо вмісту пестицидів і агрохімікатів. |  |
| 17. | На скільки групподіляються сучасніпестициди за міроютоксичності? | □ 17.1 одна;□ 17.2 дві;□ 17.3 три;□ 17.4 чотири. |  |
| 18. | Яку із груп пестицидівзастосовують дляборотьби з бур’янами? | □ 18.1 інсектициди;.□ 18.2 десиканти;□ 18.3 гербіциди;□ 18.4 дефоліанти. |  |
| 19. | Як називаютьсяінсектициди, якіпроникають в організмшкідника черезоргани дихання? | □ 19.1 контактні;□ 19.2 кишкові;□ 19.3 системні;□ 19.4 фуміганти. |  |
| 20. | Чи можливезастосування в сільському господарстві пестицидів першого класу токсичності? | □ 20.1 обмежене застосування;□ 20.2 періодичне застосування;□ 20.3 не застосовуються;□ 20.4 застосовуються. |  |
| 21. | За гігієнічнимипоказниками у сільському господарствідоцільно використовуватипрепарати яких груп гігієнічної класифікації? | □ 21.1 І групи;□ 21.2 ІІ групи;□ 21.3 ІІІ групи;□ 21.4 ІІІ-IV груп. |  |
| 22. | На які групи заспособом надходження доорганізму поділяютьсяпестициди, що застосовуються проти шкідників? | □ 22.1 контактні;□ 22.2 кишкові;□ 22.3 системні;□ 22.4 фуміганти;□ 22.5 всі перелічені варіанти. |  |
| 23. | Як класифікуютьсяпестициди за ступенемнебезпечності? | □ 23.1 надзвичайно небезпечні;□ 23.2 небезпечні;□ 23.3 помірно небезпечні;□ 23.4 малонебезпечні;□ 22.5 всі перелічені варіанти. |  |
| 24. | Які класи небезпечності пестицидів не реєструються дляроздрібного продажунаселенню?  | □ 24.1 І, II;□ 24.2 ІІ;□ 24.3 І-ІІ-ІІІ;□ 24.4 IV. |  |
| 25. | Які основні види підробокпестицидів? | □ 25.1 продаж генериків під видоморигінального продукту;□ 25.2 нелегальне розфасуванняоригінального продукту;□ 25.3 відсутність або знижений вмістдіючої речовини в пестициді;□ 25.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 26. | Як вберегти юридичних тафізичних осіб при купівліфальсифікованихпестицидів? | □ 26.1 купувати пестициди в офіційнихдистриб’юторів;□ 26.2 при купівлі пестицидів етикетка наних повинна містити захисні елементи,інформацію про постачальника івиробника, назву препарату та діючоїречовини, дату виготовлення та термінпридатності, норми використання, іншаінформація;□ 26.3 купувати пестициди успеціалізованих магазинах;□ 26.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 27. | Якими нормативнимиактами передбаченобезпечне поводження зпестицидами? | □ 27.1 Закон України «Про пестициди іагрохімікати», Державні санітарніправила «Транспортування, зберіганнята застосування пестицидів у народномугосподарстві» ДСП 8.8.1.2.001-98,Державні санітарні правила та нормиДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 «Допустимідози, концентрації, кількості та рівнівмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, водиводоймищ, ґрунті», Державні санітарніправила «Авіаційне застосування пестицидів і агрохімікатів у народному господарстві» від 18.12.1996 № 382, інші нормативно - правові документи тощо;□ 27.2 Державні санітарні правила«Транспортування, зберігання тазастосування пестицидів у народномугосподарстві» ДСП 8.8.1.2.001-98,Державні санітарні норми та правила«Допустимі дози, концентрації, кількості тарівні вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони,атмосферному повітрі, води водоймищ,ґрунтів» ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001;□ 27.3 Державні санітарні правила«Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народномугосподарстві» ДСП 8.8.1.2.001-98. |  |
| 28. | Хто не допускається дороботи з пестицидами? | □ 28.1 особи віком до 18 років;□ 28.2 особи, які мають протипоказання застаном здоров’я;□ 28.3 вагітні жінки, жінки під часгрудного вигодовування дитини;□ 28.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 29. | При якій силі вітрудозволяється працювати штанговимиобприскувачами? | □ 29.1 1-2 м/с;□ 29.2 до 3-4 м/с;□ 29.3 5-6 м/с;□ 29.4 всі перелічені варіанти правильні. |  |
| 30. | Як необхідно поводитись зпаперовою тарою з-під пестицидів або протруєного насіння? | □ 30.1 спалити та закопати;□ 30.2 зберігати;□ 30.3 викинути на смітник;□ 30.4 закопати. |  |
| 31. | Як необхідно поводитись якщо пестицидипролито на землю? | □ 31.1 залишити так;□ 31.2 обробити дезинфікуючимипрепаратами;□ 31.3 обробити дезинфікуючимипрепаратами і перекопати;□ 31.4 перекопати. |  |
| 32. | Як класифікуютьсяшкідники за способомживлення? | □ 32.1 монофаги;□ 32.2 олігофаги;□ 32.3 поліфаги;□ 32.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 33. | Як класифікуютьсяоднорічні бур’яниза тривалістюперіоду життя? | □ 33.1 ярі;□ 33.2 озимі;□ 33.3 зимуючі;□ 33.4 ефемери;□ 33.5 всі перелічені варіанти. |  |
| 34. | Які є хворобисільськогосподарських культур? | □ 34.1 абіотичні(неінфекційні);□ 34.2 біотичні (інфекційні);□ 34.3 комплексні;□ 33.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 35. | Яка тривалістьробочого дня прироботі з токсичними пестицидами І та ІІ класівнебезпечності? | □ 35.1 5 годин;□ 35.2 7 годин;□ 35.3 4 години;□ 35.4 4 години (з доопрацюванням 2-х годин на роботах, що не пов’язані зпестицидами). |  |
| 36. | Які типи респіраторіввикористовуютьпри роботі з пестицидами ІІІ та ІV класу небезпечності (за критеріями інгаляційноговпливу)? | □ 36.1 «Лепесток»;□ 36.2 «Астра»;□ 36.3 Ф-62 Ш;□ 36.4 РУ – 60 М, РПГ – 67 ізпротигазовими патронами. |  |
| 37. | Якими засобамиіндивідуальногозахисту необхіднокористуватися при роботі з пестицидами ІІкласу небезпечності? | □ 37.1 фільтруючий протигаз;□ 37.2 «Астра»;□ 37.3 Ф-62 Ш;□ 37.4 РУ – 60 М, РПГ – 67. |  |
| 38. | Якими шляхами попадають пестициди ворганізм людини? | □ 38.1 дихальними;□ 38.2 шлунково-кишковий тракт;□ 38.3 шкіру;□ 38.4 всі перелічені варіанти. |  |
| 39. | Які бувають видиотруєння пестицидами? | □ 39.1 не значні;□ 39.2 гострі;□ 39.3 хронічні;□ 39.4 гострі та хронічні. |  |
| 40. | Яка перша допомоганадається при попаданніпестицидів у шлунок? | □ 40.1 необхідно дати випити декількастаканів води;□ 40.2 необхідно дати випити розчинумарганцевокислого калію слабо-рожевогокольору;□ 40.3 необхідно викликати блювоту;□ 40.4 необхідно дати випити декількастаканів води або розчину марганцевокислого калію слабо-рожевого кольору і викликати блювоту.Процедуру повторити 2-3 рази (забороняється викликати блювоту у хворого, що знаходиться в непритомному стані або при наявності судом). |  |
| 41. | Яким актом у ЄСрегулюються питанняповодження у сфері захисту рослин? | □ 41.1 Регламент ЄП та Ради ЄС №1107/2009 від 21.10.2009 р.;□ 41.2 Регламент ЄП та Ради ЄС №1272/2008 від 16.12.2008 р.□ 41.3 Регламент ЄП та Ради ЄС 689/2008від 17.06. 2008 р.; □ 41.4 всі перелічені варіанти правильні. |  |
| 42. | Яка основна мета Регламенту ЄС таРади ЄС № 1107/2009 від 21 жовтня 2009 року? | □ 42.1 забезпечення високого рівня захистуздоров’я як людей, так і тварин, а такожзахисту довкілля.□ 42.2 покращення функціонуваннявнутрішнього ринку через гармонізаціюправил введення в обіг засобів захистурослин з одночасним покращеннямситуації в сільськогосподарському виробництві;□ 42.3 всі перелічені варіанти |  |
| 43. | Яким актом у ЄСрегулюються питанняздійснення офіційногоконтролю? | □ 43.1 Регламентом (ЄС) № 2016/2031;□ 43.2 Регламентом (ЄС) № 2009/1107;□ 43.3 Директивою 2009/128/ЄС;□ 43.4 Регламентом (ЄС) № 2017/625. |  |
| 44. | Основні правові документи ЄС у сфері поводження з пестицидами? | □ 44.1 Директива Європейського Парламенту і Ради Європейського Союзу2009/128/ЕС від 21.10.2009 р.;□ 44.2 Регламент Європейського Парламенту та Ради (ЄС) № 1107/2009 від21.10.2009 р.□ 44.3 Регламентом Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 2017/625;□ 44.4 всі перелічені варіанти. |  |

\* Правильний варіант відповіді позначити знаком «+» або « »

\*\* Заповнюється посадовою особою Держпродспоживслужби після проведення тестування із

зазначенням «правильно» або «неправильно».