

Ecclesiastes 1:17

And I gave my heart
to getting knowledge of
wisdom... And I saw that this
again was desire for wind. Because
in much wisdom is much grief,
and increase of knowledge is
increase of sorrow

ОБІЗНАНІСТЬ / УСВІДОМЛЕННЯ ПРОБЛЕМ РОБІТНИКАМИ ТА ГРОМАДСЬКІСТЮ

Обізнаність і усвідомлення проблем хімічної
безпеки

Росада М.О.

головний епідеміолог

Департаменту охорони здоров'я м. Києва,
директор КП «Профдезінфекція»

Інформація є основою для прийняття рішень, як урядом, так і окремою людиною.



Більшість населення не знає про ризики від хімічного забруднення або не надає цьому факту належної уваги



Вирішальна роль у широкому інформуванні населення належить державі



Згідно з Орхуською Конвенцією

Екологічна інформація означає будь-яку інформацію в письмовій, аудіовізуальній, електронній чи будь-якій іншій матеріальній формі про:

а) стан складових навколишнього середовища, таких як повітря й атмосфера, вода, ґрунт, земля, ландшафт і природні об'єкти, біологічне різноманіття та його компоненти, включаючи генетично змінені організми, та взаємодію цих складових;

б) фактори, такі як речовини, енергія, шум і випромінювання, а також діяльність або заходи, включаючи адміністративні заходи, угоди в галузі навколишнього середовища, політику, законодавство, плани і програми, що впливають або можуть впливати на складові навколишнього середовища, зазначені вище в підпункті а) і аналіз затрат і результатів та інший економічний аналіз та припущення, використані в процесі прийняття рішень з питань, що стосуються навколишнього середовища;

в) стан здоров'я та безпеки людей, умови життя людей, стан об'єктів культури і споруд тією мірою, якою на них впливає або може вплинути стан складових навколишнього середовища або через ці складові, фактори, діяльність або заходи, зазначені вище в підпункті б.”

В Україні прийнято низку законодавчо- нормативних актів



- Конвенція МОП про безпеку в застосуванні хімічних речовин на виробництві
- Кодекс законів про працю в Україні
- Закон України про охорону праці
- Постанови Кабінету Міністрів України
- Правила і норми, що затверджені профільними міністерствами та відомствами
- Статути підприємств
- Колективні договори між наймачем та працівниками
- Типові і галузеві інструкції тощо.

Особливу увагу слід приділити проведенню гігієнічного навчання



Охорона здоров'я



Пест-контроль



Сфера обслуговування



Громадське харчування



Клінінг



Відсутній механізм якісного вибору біоциду з урахуванням особливостей об'єкту

WIK-A



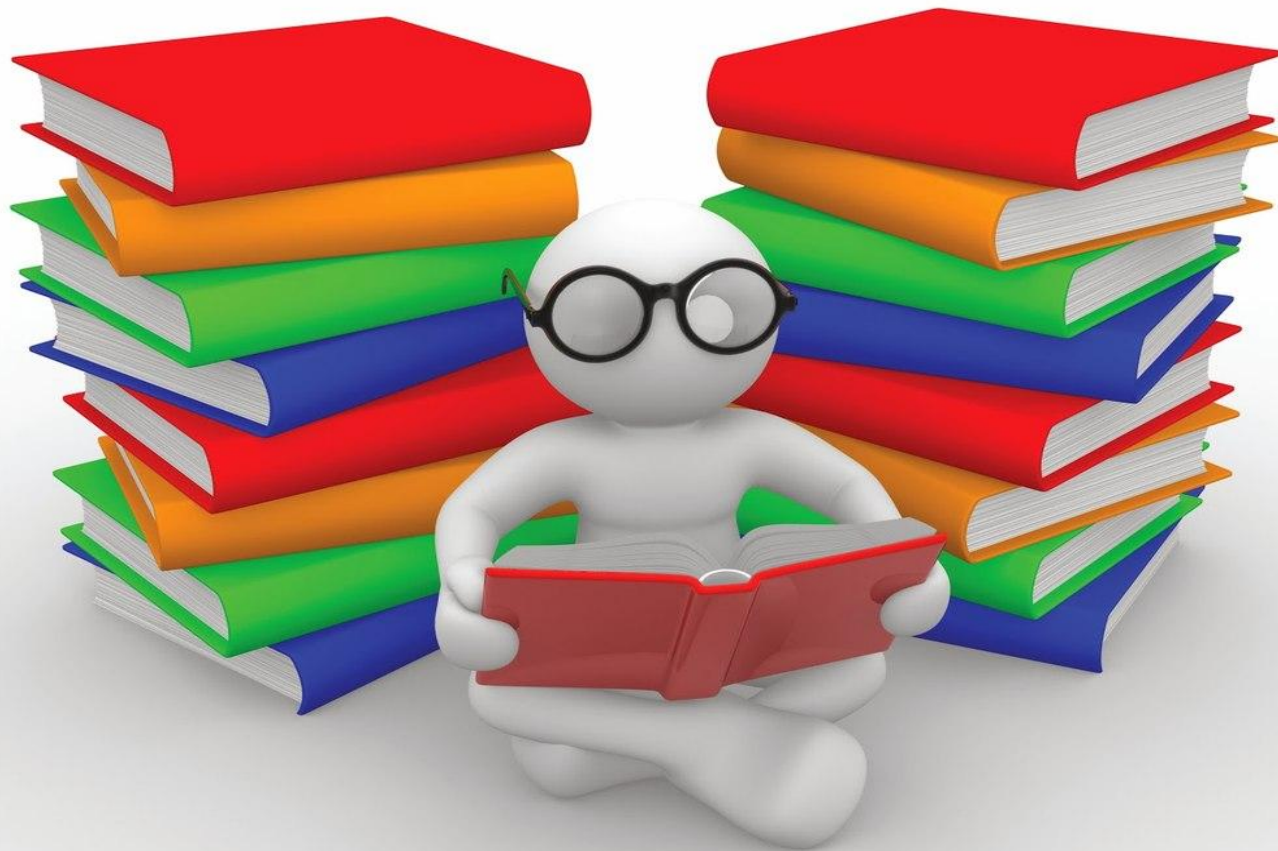
Перевищення концентрації



Занижені концентрації



Посадові особи повинні отримати базовий рівень гігієнічних знань.



Втратили чинність акти санітарного законодавства



Враховуючи вищевикладене, можливо сформулювати наступні задачі.

■ 1. Забезпечення поінформованості та розуміння проблем хімічної безпеки:

- надання інформації працівникам з метою захисту їх здоров'я і безпеки від ризиків, пов'язаних з біоцидами;
- надання інформації громадськості про ризики для навколишнього середовища і здоров'я, які пов'язані з біоцидами, і про дії, які необхідно зробити для захисту від хронічних або гострих впливів небезпечних біоцидів в повсякденному житті, а також під час надзвичайної ситуації з біоцидами;
- підвищення обізнаності й освіти громадськості для ефективної участі в національних ініціативах з управління навколишнім середовищем;
- підвищення поінформованість осіб, які приймають рішення, і законодавців щодо хімічної безпеки та спонукати їх вжити своєчасні заходи для здійснення розумних управлінських дій;
- поліпшити розуміння комунікаторів і засобів масової інформації, щодо питань, які стосуються хімічної безпеки, та закликати їх краще повідомляти ці проблеми громадськості, щоб поліпшити розуміння і просування дій хімічної безпеки з боку громадськості та громадянського суспільства в цілому.

■ 2. Гігієнічна освіта та підготовка щодо раціонального регулювання біоцидів та їх відходів

- розробити навчальні програми в галузі хімічної безпеки із застосування дезінфекційних засобів (біоцидів) для шкільної і університетської навчальної програми;
- розробити навчальні програми щодо хімічної безпеки для різних галузей професійного застосування дезінфекційних засобів (біоцидів),
- сприяти підготовці фахівців з реагування на надзвичайні ситуації у випадках виникнення хімічних аварій;
- сприяти підготовці персоналу на технічних об'єктах, таких як лабораторії, підприємства з утилізації та видалення відходів.



Дякую за увагу