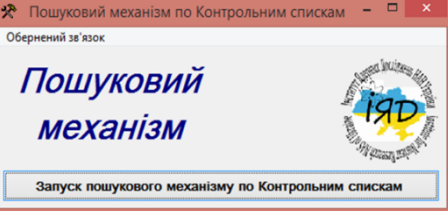


Презентація єдиного Контрольного списку товарів і технологій подвійного використання УКРАЇНИ

**Презентація програмного модуля
по ідентифікації товарів і технологій подвійного використання**

**Анохін Ігор Євгенович,
ст.н.с., к-т ф.-м.н.,
Інститут ядерних досліджень НАНУ
anokhin@kinr.kiev.ua**

Українська версія Єдиного контрольного списку



Джерела інформації



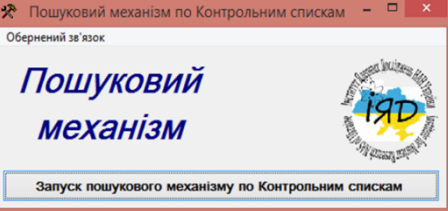
Електронні



Друковані

- Законодавчі БД
- Електронні довідники
- Навчально-методичні системи
- ...
- **Пошукові системи**

- Законодавча база
 - Міжнародні режими
 - **Національна законодавча база**
- Друковані довідники
 - Довідник з ТПВ ГЯП
 - ...
- Посібники
- Підручники
- ...



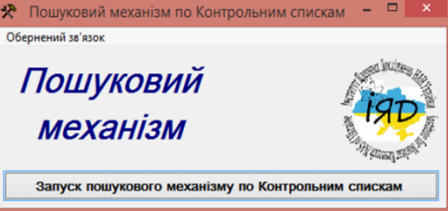
Електронні засоби у сфері експортного контролю

Вклад ІЯД



- **Пошуковий Механізм**
- ICP - ПВФЕК
- NELRS
- ACEK
- Програма Ідентифікації Товарів (ПІТУ)
- Електронний Довідник з Експортного Контролю (e-Guide)
- Електронні модулі з курсу по ідентифікації товарів



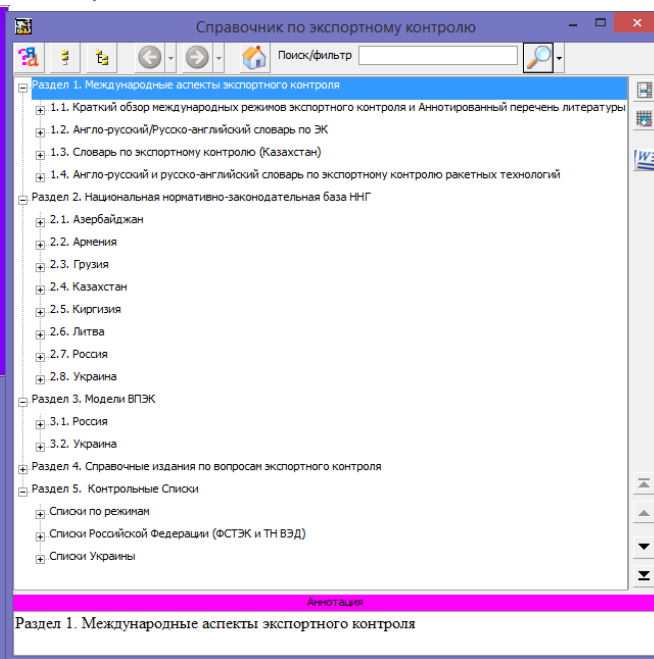
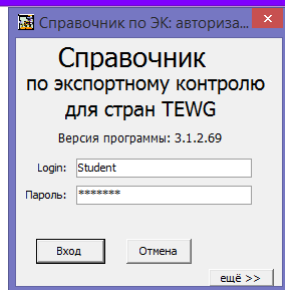


Електронні засоби у сфері експортного контролю Інструменти для ідентифікації



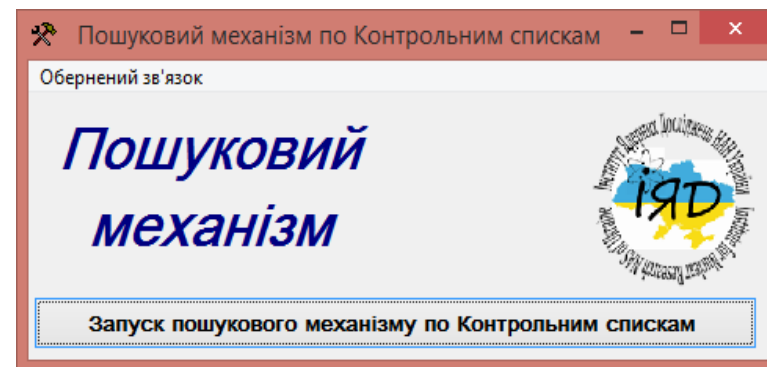
Довідники

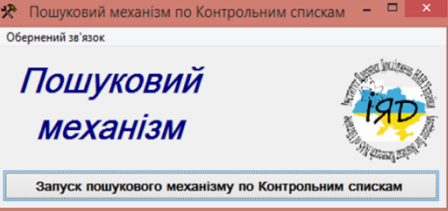
- Електронний Довідник з Експортного Контролю (e-Guide)



Робочі інструменти

- Пошуковий механізм по Контрольним спискам (Search Tool / Search Engine)



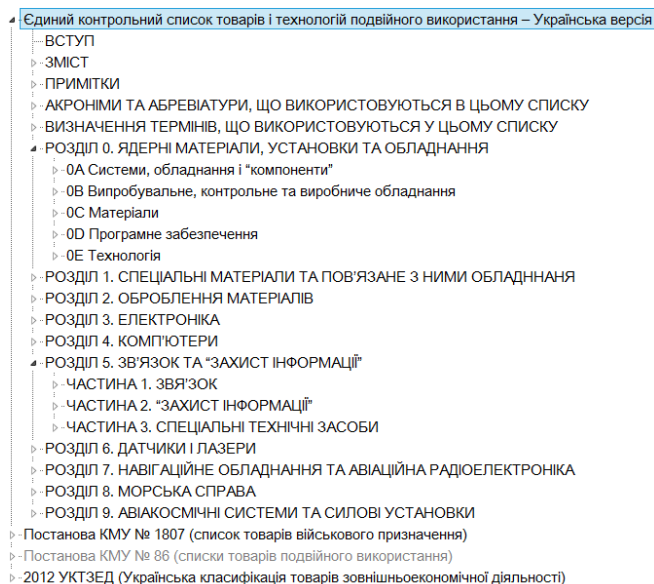


Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам) Основні функції



Навчально-методична

- Структура і побудова КС
 - Структура у вигляді “дерева”



- Зв'язок між Списками

Практичне застосування

- Пошук по Контрольним спискам при проведенні ідентифікації

- Вікно з детальною інформацією
- Додаткова інформація

РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ

0C Матеріали

0C001 “Природний уран”, або “збіднений уран”, або торій у формі металу, сплаву, хімічної сполуки або

концентрату, а також будь-який інший матеріал, який містить один або більше з вищезгаданих матеріалів;

Примітка: за позицією 0C001 контролю не підлягає наведене нижче:

a. чотири грами або менше “природного урану” або “збідненого урану”, коли він є складовою частиною чутливого елементу в приладах;

b. “збіднений уран”, спеціально виготовлений для наступних цивільних неядерних застосувань:

1. захист;

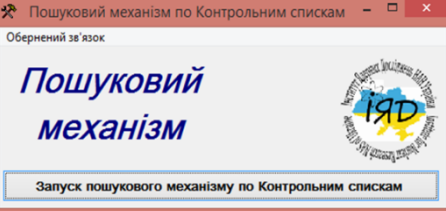
2. упаковка;

3. балисти, маса яких не перевищує 100 кг;

4. протизваги, маса яких не перевищує 100 кг;

c. сплави, які містять менше 5 % торію;

d. керамічні вироби, що містять торій, виготовлені для неядерного використання.



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам) Наповнення



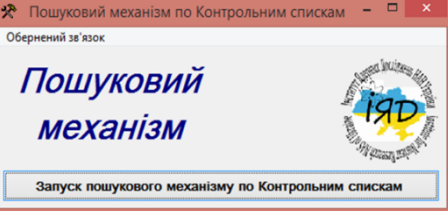
Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія

- ВСТУП
- ЗМІСТ
- ПРИМІТКИ
- АКРОНИМИ ТА АБРЕВІАТУРИ, ЩО ВИК
- ВИЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ, ЩО ВИКОРИ
- РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАН
- РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА
- РОЗДІЛ 2. ОБРОБЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ
- РОЗДІЛ 3. ЕЛЕКТРОНІКА
- РОЗДІЛ 4. КОМП'ЮТЕРИ
- РОЗДІЛ 5. ЗВ'ЯЗОК ТА "ЗАХИСТ ІНФО
- ЧАСТИНА 1. ЗВ'ЯЗОК
- ЧАСТИНА 2. "ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ"
- ЧАСТИНА 3. СПЕЦІАЛЬНІ ТЕХНІЧНІ
- РОЗДІЛ 6. ДАТЧИКИ І ЛАЗЕРИ
- РОЗДІЛ 7. НАВІГАЦІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ
- РОЗДІЛ 8. МОРСЬКА СПРАВА
- РОЗДІЛ 9. АВІАКОСМІЧНІ СИСТЕМИ ТА
- 2012 УКТЗЕД (Українська класифікація тов
- Розділ I. ЖИВІ ТВАРИНИ; ПРОДУКТИ Т
- Розділ II. Продукти рослинного походже
- Розділ III. ЖИРИ ТА ОЛІЇ ТВАРИННОГО
- Розділ IV. ГОТОВІ ХАРЧОВІ ПРОДУКТИ
- Розділ V. МІНЕРАЛЬНІ ПРОДУКТИ
- Розділ VI. ПРОДУКЦІЯ ХІМІЧНОЇ ТА ПО
- Розділ VII. ПОЛІМЕРНІ МАТЕРІАЛИ, ПЛ
- Розділ VIII. ШКУРИ НЕОБРОБЛЕНІ, ШКІ
- Розділ IX. ДЕРЕВИНА І ВИРОБИ З ДЕР
- Розділ X. МАСА З ДЕРЕВИНИ АБО З ІН

Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія

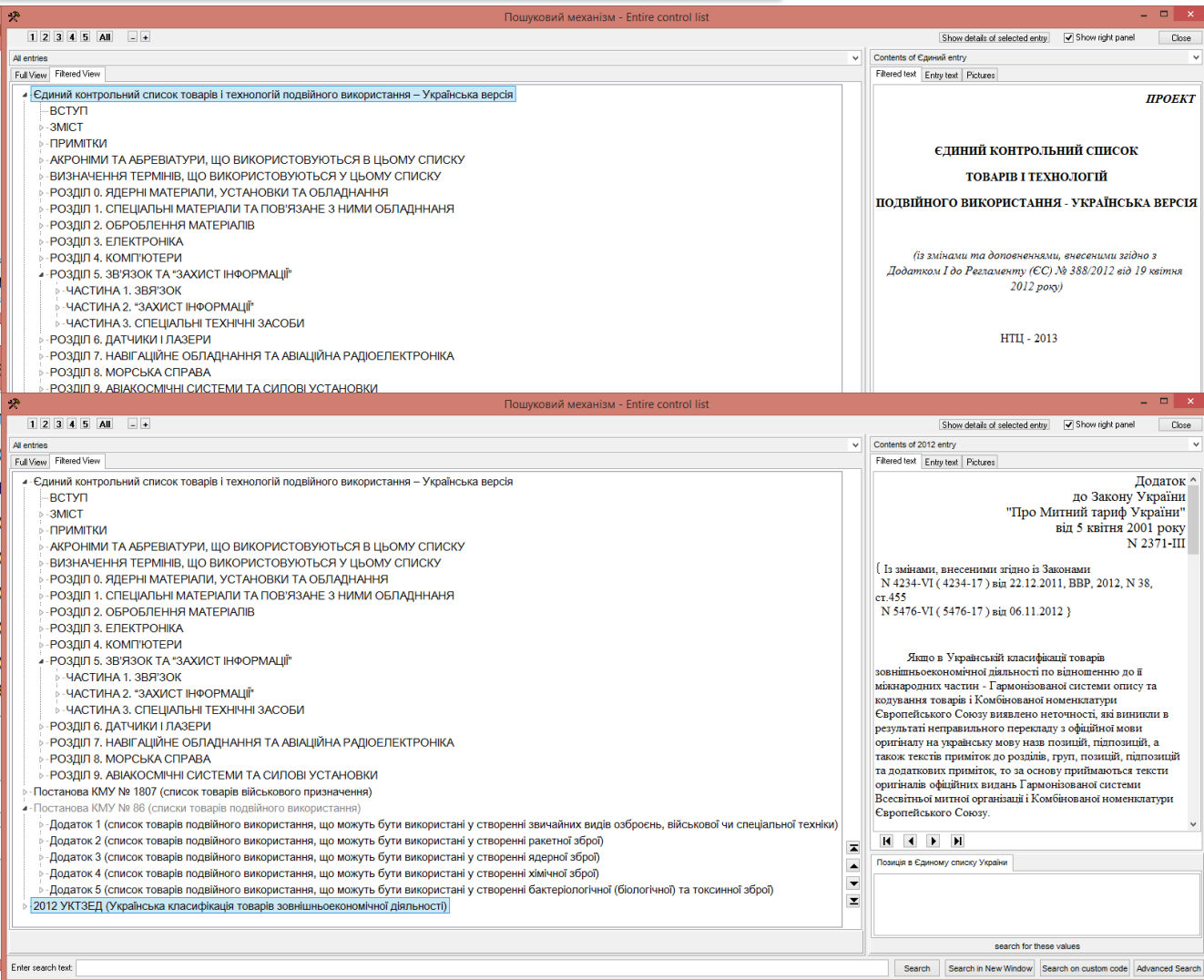
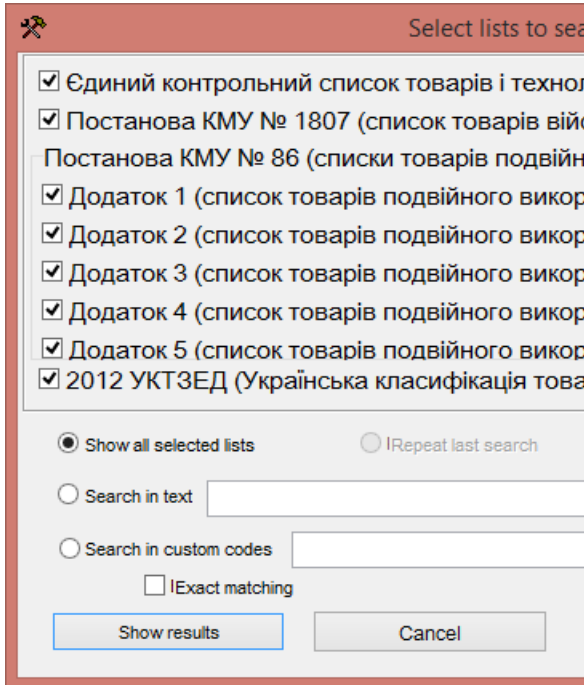
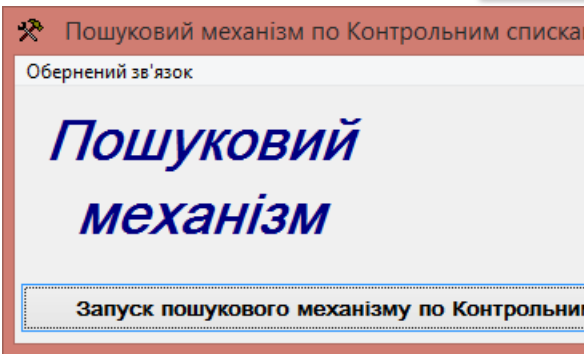
- ВСТУП
- ЗМІСТ
- ПРИМІТКИ
- АКРОНИМИ ТА АБРЕВІАТУРИ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТ
- ВИЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ
- РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛ
- РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА ПОВ'ЯЗАНЕ З
- РОЗДІЛ 2. ОБРОБЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ
- РОЗДІЛ 3. ЕЛЕКТРОНІКА
- РОЗДІЛ 4. КОМП'ЮТЕРИ
- РОЗДІЛ 5. ЗВ'ЯЗОК ТА "ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ"
- ЧАСТИНА 1. ЗВ'ЯЗОК
- ЧАСТИНА 2. "ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ"
- ЧАСТИНА 3. СПЕЦІАЛЬНІ ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ
- РОЗДІЛ 6. ДАТЧИКИ І ЛАЗЕРИ
- РОЗДІЛ 7. НАВІГАЦІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА АВІАЦІЙНА
- РОЗДІЛ 8. МОРСЬКА СПРАВА
- РОЗДІЛ 9. АВІАКОСМІЧНІ СИСТЕМИ ТА СИЛОВІ УСТА
- Постанова КМУ № 1807 (список товарів військового призна
- Постанова КМУ № 86 (списки товарів подвійного використа
- Додаток 1 (список товарів подвійного використання, що
- Додаток 2 (список товарів подвійного використання, що
- Додаток 3 (список товарів подвійного використання, що
- Додаток 4 (список товарів подвійного використання, що
- Додаток 5 (список товарів подвійного використання, що
- 2012 УКТЗЕД (Українська класифікація товарів зовнішньо
- Розділ I. ЖИВІ ТВАРИНИ; ПРОДУКТИ ТВАРИННОГО П
- Розділ II. Продукти рослинного походження
- Розділ III. ЖИРИ ТА ОЛІЇ ТВАРИННОГО АБО РОСЛИН

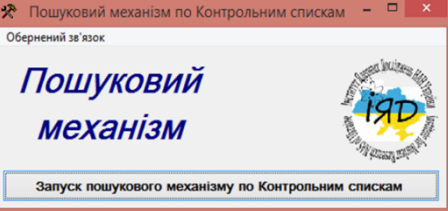
- LIST OF DUAL-USE ITEMS AND TECHNOLOGY EC Reg No 1334/2000 02/27/2006
- COUNCIL REGULATION (EC) No 394/2006 of 27 February 2006
- GENERAL NOTES TO ANNEX I
- NUCLEAR TECHNOLOGY NOTE (NTN)
- GENERAL TECHNOLOGY NOTE (GTN)
- GENERAL SOFTWARE NOTE (GSN)
- EDITORIAL PRACTICES
- DEFINITIONS OF TERMS USED IN THIS ANNEX
- ACRONYMS AND ABBREVIATIONS USED IN THIS ANNEX
- CATEGORY 0 - NUCLEAR MATERIALS, FACILITIES, AND EQUIPMENT
- CATEGORY 1 - MATERIALS, CHEMICALS, "MICROORGANISMS" & "TOXINS"
- CATEGORY 2 - MATERIALS PROCESSING
- CATEGORY 3 - ELECTRONICS
- CATEGORY 4 - COMPUTERS
- CATEGORY 5 - TELECOMMUNICATIONS AND "INFORMATION SECURITY"
- CATEGORY 6 - SENSORS AND LASERS
- CATEGORY 7 - NAVIGATION AND AVIONICS
- CATEGORY 8 - MARINE
- CATEGORY 9 - PROPULSION SYSTEMS, SPACE VEHICLES AND RELATED EQUIPMENT
- ANNEX II
- ANNEX III b
- ANNEX IV
- COMMON MILITARY LIST OF THE EUROPEAN UNION
- THE COMMERCE CONTROL LIST
- DEFINITIONS OF TERMS AS USED IN THE EXPORT ADMINISTRATION REGULATIONS (EAR)
- CATEGORY 0 - NUCLEAR MATERIALS, FACILITIES, AND EQUIPMENT [AND MISCELLANEOUS ITEMS]
- CATEGORY 1 - MATERIALS, CHEMICALS, "MICROORGANISMS," AND TOXINS
- CATEGORY 2 - MATERIALS PROCESSING
- CATEGORY 3 - ELECTRONICS
- CATEGORY 4 - COMPUTERS
- CATEGORY 5 - TELECOMMUNICATIONS AND "INFORMATION SECURITY"
- CATEGORY 6 - SENSORS AND LASERS
- CATEGORY 7 - NAVIGATION AND AVIONICS
- CATEGORY 8 - MARINE
- CATEGORY 9 - PROPULSION SYSTEMS, SPACE VEHICLES AND RELATED EQUIPMENT
- Schedule B 2006
- Harmonized Tariff Schedule of the United States
- "Consolidated" ITAR



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Запуск





Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Головна форма



Пошуковий механізм - Entire control list

1 2 3 4 5 All - +

All entries
Full View Filtered View

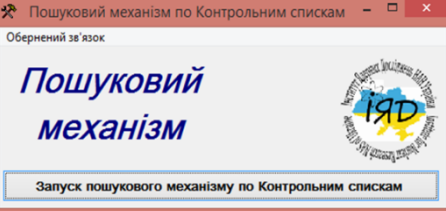
ВІЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ У ЦЬОМУ СПИСКУ
РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ
РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА ПОВ'ЯЗАНЕ З НИМИ ОБЛАДНАННЯ
РОЗДІЛ 2. ОБРОБЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ
РОЗДІЛ 3. ЕЛЕКТРОНІКА
3А Системи, обладнання і компоненти
3А001 Електронні компоненти та спеціально призначені для них компоненти, наведені нижче:
а. інтегральні мікросхеми загального призначення, наведені нижче:
1. Інтегральні схеми, призначені або класифіковані виробником як радіаційно стійкі для того, щоб витримати будь-яку з наступних умов:
а. загальну дозу $5 \times 10(3)$ Гр (кремній) або вище;
б. межу потужності дози $5 \times 10(6)$ Гр (кремній)/с або вище; або
в. флюенс (інтегральну густину потоку) нейтронів (еквівалент 1 MeV) $5 \times 10(13)$ нейтронів/см² або вище на кремній;
2. "Мікросхеми мікропроцесора", "мікросхеми мікрокомп'ютера", мікросхеми мікроконтролера, інтегральні схеми пам'яті:
а. працездатні при температурі навколишнього середовища понад 398 K (125 C);
б. працездатні при температурі навколишнього середовища нижче 218 K (-55 C);
в. працездатні в усьому діапазоні температур навколишнього середовища від 218 K (-55 C) до 398 K (+125 C);
3. "Мікросхеми мікропроцесора", "мікросхеми мікрокомп'ютера" і мікросхеми мікроконтролера,
4. Не використовується;
5. Інтегральні схеми аналого-цифрових перетворювачів (АЦП) та цифро-аналогових перетворювачів (ЦАП), наведені нижче:
а. АЦП, які мають будь-що з наведеного нижче:
1. роздільну здатність 8 біт або більше, але менше ніж 10 біт, при швидкості виведення даних більше ніж 500 млн. слів за секунду;
2. роздільну здатність 10 біт або більше, але менше ніж 12 біт, при швидкості виведення даних більше ніж 30 млн. слів за секунду;
3. роздільну здатність 12 біт при швидкості виведення даних більше ніж 200 млн. слів за секунду;
4. роздільну здатність більше ніж 12 біт, але дорівнює або менше 14 біт, при швидкості виведення даних більше ніж 14 біт при швидкості виведення даних більше ніж 20 млн. слів за секунду;
5. роздільну здатність більше ніж 14 біт при швидкості виведення даних більше ніж 20 млн. слів за секунду;
б. Цифро-аналогові перетворювачі (ЦАП), що мають будь-яку з наведених нижче характеристик:
1. роздільна здатність 10 біт або більше із 'відкоригованою швидкістю оновлення' 3500 MSPS (мегабірки за секунду);
2. роздільна здатність 12 біт або більше з 'відкоригованою швидкістю оновлення', що дорівнює або більше 1250 MSPS;
а. час установлення менше 9 нс до 0,024% повної шкали від повної довжини шкали; або
б. 'динамічний діапазон без паразитних складових' (SFDR) більше ніж 68 дБс (несуча), якщо здійснюється синтез максимального аналогового сигналу з частотою 100 МГц або з найвищою частотою максимального аналогового сигналу нижче 100 МГц.

Contents of 3A001.a.5.b.2.a entry
Filtered text Entry text Pictures
- "аналогові інтегральні схеми",
- "багатохристалічні інтегральні схеми";
- "плівкові інтегральні схеми", включаючи інтегральні схеми типу кремній на сапфірі;
- "оптичні інтегральні схеми".
5. Інтегральні схеми аналого-цифрових перетворювачів (АЦП) та цифро-аналогових перетворювачів (ЦАП), наведені нижче:
б. Цифро-аналогові перетворювачі (ЦАП), що мають будь-яку з наведених нижче характеристик
2. роздільна здатність 12 біт або більше з 'відкоригованою швидкістю оновлення', що дорівнює або більше 1250 MSPS, та мають будь-яку з наведених нижче характеристик
а. час установлення менше 9 нс до 0,024% повної шкали від повної довжини шкали; або
б. 'динамічний діапазон без паразитних складових' (SFDR) більше ніж 68 дБс (несуча), якщо здійснюється синтез максимального аналогового сигналу з частотою 100 МГц або з найвищою частотою максимального аналогового сигналу нижче 100 МГц.

Код УКЗЗЕД

search for these values
Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

Enter search text:



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам) Детальна інформація



Пошуковий механізм - <<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>

Пошуковий механізм - 0C002 Details

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Stay on top

Save as RTF Print

Пошуковий механізм - 0C002 Details

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Stay on top

Save as RTF Print

Пошуковий механізм - 0C002 Details

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Stay on top

Save as RTF Print

Пошуковий механізм - 0C002 Details

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Stay on top

Save Image Print

Termin name

► "Ефективний грам" (Розділи 0, 1) "спеціального розщеплення"

"Ефективний грам" ["Effective gramme"] (означає:

- a. вагу ізотопу в грамах для ізотопів п
- b. вагу елементу в грамах, помножену вагова частка для урану, збагаченог
- c. вагу елементу в грамах, помножену ізотопом урану-235;

Text Law Terms Figures

2844 20; 2844 20 59 00; 2844 20 99 0

search for the

Enter search text: <<<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>>> Search Search in New

Text Law Terms Figures

Close

Contents of 0C002 entry

Filtered text Entry text Pictures

РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ

0C Матеріали

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

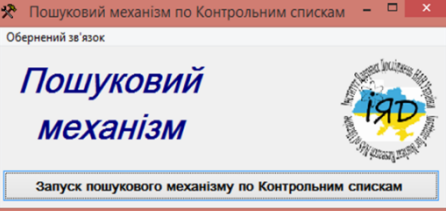
Примітка: за позицією 0C002 контролю не підлягають чотири ціх матеріалів, коли вони є складовою частиною чутливого елементу в приладах;

о цих товарів поширюється на імпорту, які здійснюються згідно з дозволом або секспортконтролю.

No sample pictures available

Description

USA Rus Ukr UK MD BG



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Форми для проведення пошуку



Пошуковий механізм по Контрольним спискам: Advan...

Search Mask at List (% - mask for any substring, _ - mask for one symbol)

Search at Part ☒ Title ☒ Text ☒ Reason ☒ Codes

Search mask 1

Search mask 2

Search mask 3

Logical operation ☒ AND ☐ OR

Cancel Apply

Select lists to search in

☒ Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія

☒ 2012 УКТЗЕД (Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності)

☒ Show all selected lists ☐ Repeat last search

☐ Search in text

☐ Search in custom codes

☐ Exact matching

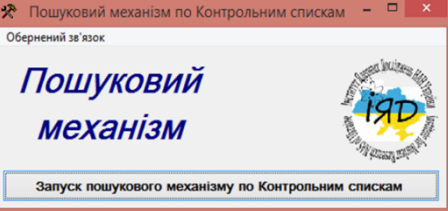
Show results Cancel

☒ Custom code

☐ Exact match only

OK Cancel

Enter search text Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам) Збереження на диск та Друк



Пошуковий механізм - 0C002 Details

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *
☐ Stay on top

Save as RTF

Print

Код УКТЗЕД
2844 20;
2844 20 59 00

РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ

0C Матеріали

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Примітка: за позицією "ефективних грами" а частину чутливого е...

* Експортний контроль транзит і тимчасове в позитивним висновком

Text Law Terms Figures

Save As

Desktop

Organize New folder

File name: 0C002

Save as type: RTF File (*.rtf)

0C002 [Compatibility Mode] - M

File Home Insert Page Layout References Mailings Review View

Arial 6

ROZDIL 0. YADERNI MATERIALI, USTANOVKI TA OBLADNANNYA

0C Materiali

0C002 "Special materials, which are fissionable" *

Примітка: за позицією 0C002 контролю не підлягають чотири "ефективних грами" або менше цих матеріалів, коли вони є складовою частиною чутливого елемента в приладах;

* Експортний контроль щодо цих товарів поширюється на імпорту, транзит і тимчасове ввезення, які здійснюються згідно з дозволом або позитивним висновком Держекспортконтролю.

Page: 1 of 1 Words: 72 English (U.S.) 110%

Print

Printer: Xerox PS Color Class Driver

Status: Offline; 0 documents waiting

Type: Xerox PS Color Class Driver

Where: 10.101.0.179

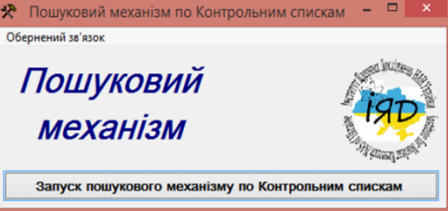
Comment:

Print range: All

Copies: Number of copies: 1

Collate

OK Cancel



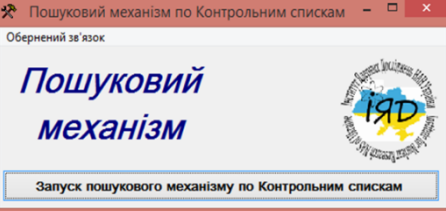
Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Українська версія Єдиного Списку



• Що необхідно ASAP

- Developing the new version of the Search Engine to implement the **Correlation** table options
- Update the Search Engine with the **Single** Ukrainian Control List
- Update the Search Engine with the latest Ukrainian Custom Tariff Codes (**UKTZED**)
- Establish and implement the **cross-references** between the Single Ukrainian Control List and Custom Tariff Codes
- Update the Search Engine with the **latest Ukrainian Control Lists** which are used now and will be used during the implementation of the Single Ukrainian Control List
- Establish and implement **cross-references** between the current Ukrainian Control Lists (which are used now and will be used during the implementation of the Single Ukrainian Control List) and the Single Ukrainian Control List
- **!!! + Regime's Control Lists + Correlation table !!!** (see BAFA)



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам) Українська версія Єдиного Списку



Пошуковий механізм по Контрольним спискам

Обернений зв'язок

Зв'язатися з розробниками

Пошуковий механізм - Entire control list

Select lists to search in

Full View Filtered View

Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання

- ВСТУП
- ЗМІСТ
- ПРИМІТКИ
- АКРОНИМИ ТА АБРЕВІАТУРИ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В ЦЬОМУ СПИСКУ
- ВИЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ У ЦЬОМУ СПИСКУ
- РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ
 - 0A Системи, обладнання і "компоненти"
 - 0B Випробувальне, контрольне та виробниче обладнання
 - 0C Матеріали
 - 0C001 "Природний уран", або "збіднений уран", або торію у формі
 - 0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" ***
 - 0C003 Дейтерій, важка вода (оксид дейтерію) та інші сполуки
 - 0C004 Ядерно-чистий графіт, ступінь чистоти якого краща ніж
 - 0C005 Спеціально підготовлені сполуки або порошки для виготовлення
 - 0D Програмне забезпечення
 - 0E Технологія
- РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА ПОВ'ЯЗАНЕ З НИМИ ОБЛАДНАННЯ

Contents of 0C002 entry

Filtered text Entry text Pictures

РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ

0C Матеріали

0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Примітка: за позицією 0C002 контролю не підлягають чотири "ефективних грами" або менше цих матеріалів, коли вони є складовою частиною чутливого елемента в приладах;

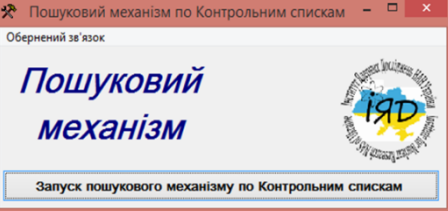
** Експортний контроль щодо цих товарів поширюється на імпорт, транзит і тимчасове ввезення, які здійснюються згідно з дозволом або позитивним висновком Держсекспертконтролю.*

Код УКТЗЕД

2844 20; 2844 20 59 00; 2844 20 99 00; 2844 40

search for these values

Enter search text: Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Кореляційна таблиця: ЄС -> УКЗЕД



Пошуковий механізм - <<Search for Код УКЗЕД referring to 0C002>>

1 2 3 4 5 All - +

<<Search for Код УКЗЕД referring to 0C002>>

Full View Filtered View

Contents of 284440 entry

Filtered text Entry text Pictures

2844 40 - радіоактивні елементи та ізотопи і сполуки, крім включених до підпозицій 2844 10, 2844 20 або 2844 30; сплави, дисперсії (включаючи металокераміку), керамічні продукти та суміші, що містять ці елементи, ізотопи або сполуки; радіоактивні залишки:

2844 40 10 00 - уран, одержаний з урану-233 та його сполук; сплави, дисперсії (включаючи металокераміку), керамічні продукти та суміші і сполуки, одержані з урану- 233, або сполуки цього продукту

- - інші:

2844 40 20 00 - - штучні радіоактивні ізотопи

2844 40 30 00 - - сполуки штучних радіоактивних ізотопів

Позиція в Єдиному списку України

1C236; 1C237; 1C004; 1C012.b; 1C235; 0C002

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Код УКЗЕД referring to 0C002>>>>

Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

0C002; 1C012.a

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Код УКЗЕД referring to 0C002>>>>

Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

0C002; 1C004; 1C236

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Код УКЗЕД referring to 0C002>>>>

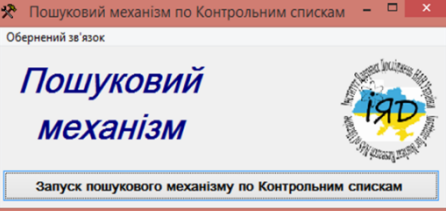
Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

2844 20; 2844 20 59 00; 2844 20 99 00; 2844 40

search for these values

Enter search text:

Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Кореляційна таблиця: ЄС <- УКТЗЕД



Пошуковий механізм - <<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>

1 2 3 4 5 All - +

<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>

Full View Filtered View

- Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання
 - ПРИМІТКИ
 - ОСОБЛИВІ ПРИМІТКИ З ТЕХНОЛОГІЇ (ЗПТ)
 - 1. Міжнародні передачі "послуг та робіт пов'язаних з "розробкою"
 - РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ
 - 0C Матеріали
 - 0C002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *
 - РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА ПОВ'ЯЗАНЕ З НИМИ ОБЛАДНАННЯ
 - 1C Матеріали
 - 1C004 Ураново-титанові сплави або вольфрамові сплави з "матеріалом"
 - 1C236 Альфа-випромінюючі радіонукліди, які мають період альфа-напіврозпаду в діапазоні від 10 днів до 200 років, у таких формах:
 - a. елементарна;
 - b. сполуки із сумарною альфа-активністю 37 ГБк/кг (1 Кюрі/кг) або більше;
 - c. суміші із сумарною альфа-активністю 37 ГБк/кг (1 Кюрі/кг) або більше;
 - d. вироби або пристрій, що містять будь-що із зазначеного у цій позиції.

Примітка: за позицією 1C236 контролю не підлягають вироби або пристрої, що містять радіонукліди з альфа-активністю менше 3,7 ГБк (100 мілікюрі).

Код УКТЗЕД

2844 20; 2844 30; 2844 40; 9022 29 00 00; 9022 90 90 00

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>>> Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

2844 10; 2844 20; 2844 30; 2844 40; 8108 20 00 90

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>>> Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

2844 20; 2844 20 59 00; 2844 20 99 00; 2844 40

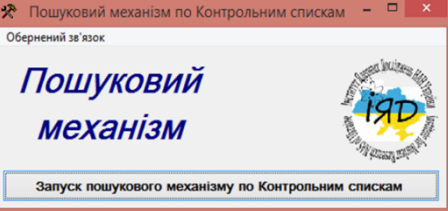
search for these values

Enter search text: <<<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 284420>>>> Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

0C002; 1C004; 1C236

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Код УКТЗЕД referring to 0C002>>>> Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Зв'язок Єдиного Списку та ПКМУ 86



Пошуковий механізм - <<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 1.2>>

1 2 3 4 5 All - +

<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 1.2>>

Full View Filtered View

- Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія
 - РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ
 - 0С Матеріали
 - 0С002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Contents of 0С002 entry

Filtered text Entry text Pictures

РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ

0С Матеріали

0С002 "Спеціальні матеріали, що розщеплюються" *

Примітка: за позицією 0С002 контролю не підлягають чотири "ефективних грами" або менше цих матеріалів, коли вони є складовою частиною чутливого елемента в приладах;

* Експортний контроль щодо цих товарів поширюється на імпорт, транзит і тимчасове ввезення, які здійснюються згідно з дозволом або позитивним висновком Держсекспортконтролю.

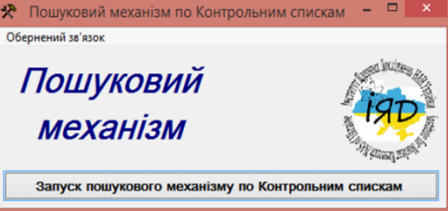
Код УКТЗЕД

2844 20; 2844 20 59 00; 2844 20 99 00; 2844 40

search for these values

Enter search text: <<<<Search for Позиція в Єдиному списку України referring to 1.2>>>>

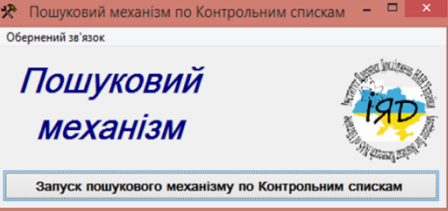
Search Search in NewWindow Search on custom code Advanced Search



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Приклади використання





Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)



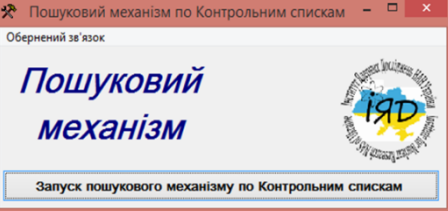
Правила пошуку

- Правило полноты: необхідно виявити все позиції контрольних списків, т.к:
 - на контролююваний матеріал може вказувати: один пункт списку або декілька пунктів списку, з різними контролююваними діапазонами, широтою охоплення і сукупностями кваліфікуючих ознак і т.д.
 - пункт списку може стосуватися до окремого конкретного матеріалу, до декількох конкретних матеріалів, до групи або класу матеріалів.

Наприклад:

індивідуальний матеріал може бути включений до обширної групи і не мати окремої записи в контрольному списку. Тому, в списках необхідно розглянути і більш широкі групи матеріалів. **СПЛАВИ**

- Правило синонимов: для найменування матеріалу в пункті контрольної списку можуть використовуватися різні системи назв. Пошук матеріалу в списках за єдиним найменуванням матеріалу (ключовому слову) ненадійний. Предметно-алфавітні вказівники можуть використовуватися тільки для первинного ознайомлення зі списками. Тексти контрольних списків можуть містити:
 - номенклатурне хімічне найменування індивідуального сполучення (трифторид хлору);
 - номенклатурне хімічне найменування класу або групи сполучень (металоорганічні сполучення алюмінію);
 - тривіальне хімічне найменування сполучення (карбід бору);
 - хімічну формулу сполучення (ClF_3) або багатокомпонентної системи (Fe-Al-Cr);
 - технічне найменування матеріалу (пірографіт);
 - торгову марку матеріалу (стекларм).



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Проведення пошуку: ЛАЗЕР



Пошуковий механізм - Entire control list

1 2 3 4 5 All

All entries

Full View Filtered View

Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія

- ВСТУП
- ЗМІСТ
- ПРИМІТКИ
- АКРОНИМИ ТА АБРЕВІАТУРИ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В ЦЬОМУ СПИСКУ
- ВИЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ У ЦЬОМУ СПИСКУ
- РОЗДІЛ 0. ЯДЕРНІ МАТЕРІАЛИ, УСТАНОВКИ ТА ОБЛАДНАННЯ
- РОЗДІЛ 1. СПЕЦІАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА ПОВ'ЯЗАНЕ З НИМИ ОБЛАДНАННЯ
- РОЗДІЛ 2. ОБРОБЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ
- РОЗДІЛ 3. ЕЛЕКТРОНІКА
- РОЗДІЛ 4. КОМП'ЮТЕРИ
- РОЗДІЛ 5. ЗВ'ЯЗОК ТА "ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ"
 - ЧАСТИНА 1. ЗВ'ЯЗОК
 - 5A1 Системи, обладнання і "компоненти"
 - 5B1 Випробувальне, контрольне та виробниче обладнання
 - 5C1 Матеріали
 - 5D1 Програмне забезпечення
 - 5E1 Технологія
 - ЧАСТИНА 2. "ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ"
 - ЧАСТИНА 3. СПЕЦІАЛЬНІ ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ
- РОЗДІЛ 6. ДАТЧИКИ І ЛАЗЕРИ
- РОЗДІЛ 7. НАВІГАЦІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА АВІАЦІЙНА РАДІОЕЛЕКТРОНІКА
- РОЗДІЛ 8. МОРСЬКА СПРАВА
- РОЗДІЛ 9. АВІАКОСМІЧНІ СИСТЕМИ ТА СИЛОВІ УСТАНОВКИ
- 2012 УКТЗЕД (Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності)
 - Розділ I. ЖИВІ ТВАРИНИ; ПРОДУКТИ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ
 - Розділ II. Продукти рослинного походження
 - Розділ III. ЖИРИ ТА ОЛІЇ ТВАРИННОГО АБО РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ; ПРОДУКТИ ЇХ РОЗЩЕПЛЕННЯ; ГОТОВІ ХАРЧОВІ
 - Розділ IV. ГОТОВІ ХАРЧОВІ ПРОДУКТИ; АЛКОГОЛЬНІ ТА БЕЗАЛКОГОЛЬНІ НАПОЇ І ОЦЕТ; ТЮТЮН ТА ЙОГО ЗАМІННИКИ
 - Розділ V. МІНЕРАЛЬНІ ПРОДУКТИ
 - Розділ VI. ПРОДУКТИ ХІМІЧНОЇ ТА ПОРІВНЯНОЇ З ЦЬОЮ ГАЛУЗЬЮ ПРОМИСЛОВОСТІ

Єдиний контрольний список товарів і технологій подвійного використання – Українська версія

ПРоект

ЄДИНИЙ КОНТРОЛЬНИЙ СПИСОК
ТОВАРІВ І ТЕХНОЛОГІЙ
ПОДВІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ - УКРАЇНСЬКА ВЕРСІЯ

(із змінами та доповненнями, внесеними згідно з
Додатком I до Регламенту (ЄС) № 388/2012 від 19 квітня 2012 року)

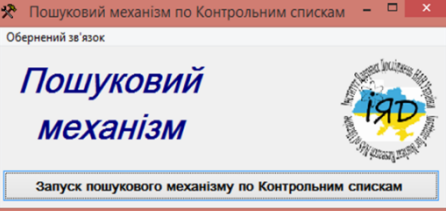
НПЦ - 2013

Код УКТЗЕД

search for these values

Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

Enter search text: **лазер**



Пошуковий Механізм (пошук по Контрольним Спискам)

Проведення пошуку: ЛАЗЕР



Пошуковий механізм - <<Search for Код УКТЗЕД referring to 6A205>>

1 2 3 4 5 All - +

<<Search for Код УКТЗЕД referring to 6A205>>

Full View Filtered View

- 2012 УКТЗЕД (Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності)
 - Розділ XVIII. ПРИЛАДИ ТА АПАРАТИ ОПТИЧНІ, ФОТОГРАФІЧНІ, КІНЕМАТОГРАФІЧНІ, КОНТРОЛЬНІ, ВИМІРЮВАЛЬНІ, ПРЕЦИЗІЙНІ
 - Група 90. Прилади та апарати оптичні, фотографічні, кінематографічні, контрольні, вимірювальні, прецизійні; медичні або хірургічні;
 - 9013 Пристрої на рідких кристалах, крім виробів, конкретніше названих в інших товарних позиціях; лазери, крім лазерних діодів;
 - 9013 90 - частини і приладдя:
 - 9013 90 10 00 - для пристроїв на рідких кристалах (LCD)
 - 9013 90 90 00 - інші

Contents of 9013901000 entry

Filtered text Entry text Pictures

Додаток до Закону України "Про Митний тариф України" від 5 квітня 2001 року N 2371-III

Розділ XVIII. ПРИЛАДИ ТА АПАРАТИ ОПТИЧНІ, ФОТОГРАФІЧНІ, КІНЕМАТОГРАФІЧНІ, КОНТРОЛЬНІ, ВИМІРЮВАЛЬНІ, ПРЕЦИЗІЙНІ, МЕДИЧНІ АБО ХІРУРГІЧНІ; ГОДИННИКИ ВСІХ ВИДІВ; МУЗИЧНІ ІНСТРУМЕНТИ; ЇХ ЧАСТИНИ ТА ПРИЛАДДЯ

Група 90. Прилади та апарати оптичні, фотографічні, кінематографічні, контрольні, вимірювальні, прецизійні; медичні або хірургічні; їх частини та приладдя

9013 Пристрої на рідких кристалах, крім виробів, конкретніше названих в інших товарних позиціях; лазери, крім лазерних діодів; інші прилади та інструменти оптичні в іншому місці цієї групи не зазначені:

9013 90 - частини і приладдя:
9013 90 10 00 - для пристроїв на рідких кристалах (LCD)
9013 90 90 00 - інші

Позиція в Єдиному списку України

6A002.d; 6A002.d.2; 6A002.d.3; 6A002.a.2.a; 6A002.e; 6A005.d.3; 6A005.d.4; 6A005.c; 6A005.e; 6A005.e.2; 6A005.f; 6A205; 8A002.a.3; 8A002.c

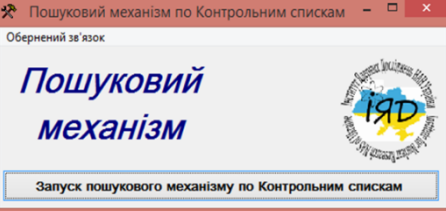
search for these values

Enter search text: <<<<Search for Код УКТЗЕД referring to 6A205>>>>

Search Search in New Window Search on custom code Advanced Search

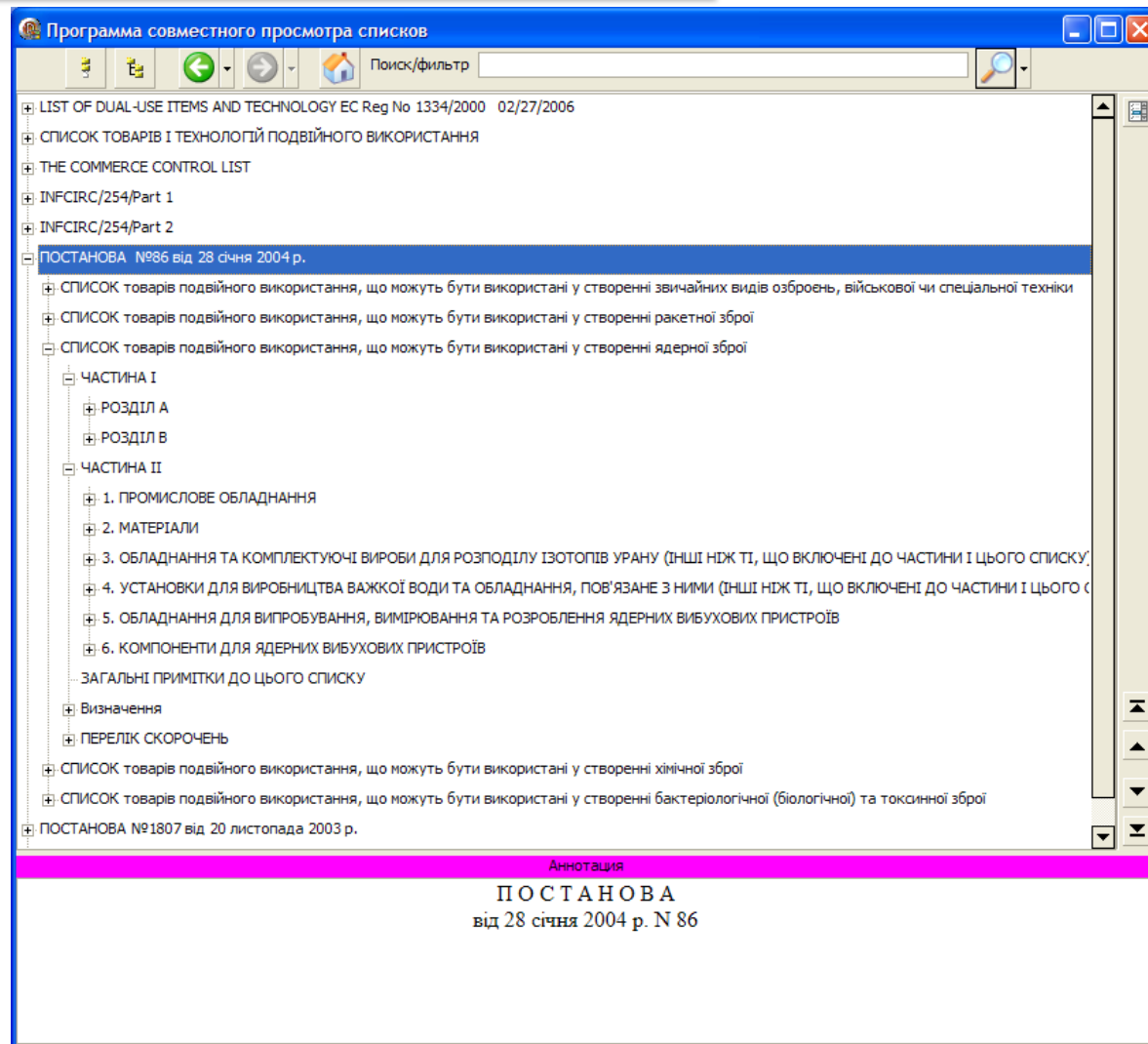
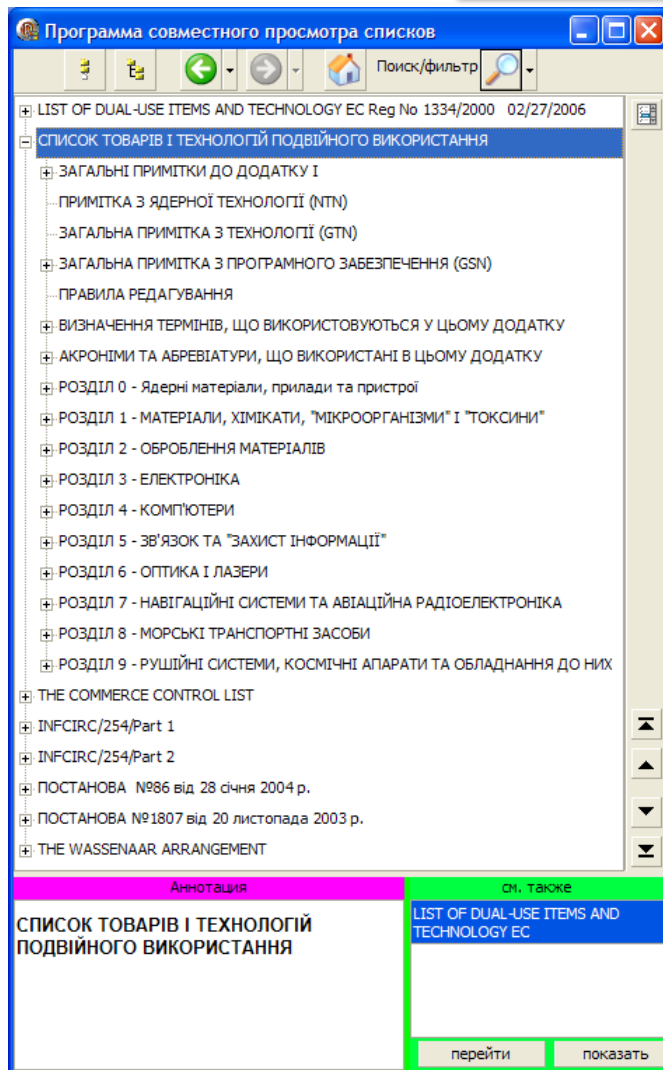
Телевізійна камера спостереження

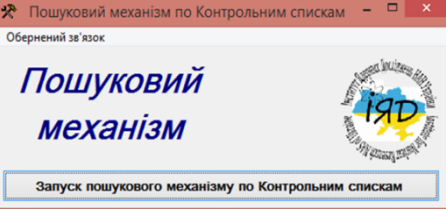




Робота по удосконаленню Єдиного КС України

List Matcher: Діючи, ЄС, режимні





Робота по удосконаленню Єдиного КС України

List Matcher: Діючи, ЄС, режимні



ПОСТАНОВА №86 від 28 січня 2004 р.

ПРОСМОТР

СПИСОК ТОВАРІВ І ТЕХНОЛОГІЙ ВИКОРИСТАННЯ

РОЗДІЛ 2 - ОБРОБЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ

2В Обладнання для випробування виробництва

2В001 **Верстати** та будь-які їх комбінації для різання металів, кераміки і "композитних матеріалів" відповідно до технічних специфікацій, а також "спеціально призначені для керування", та "спеціально призначені для наведення нижче:

Примітка. Див. також 2В201.

*Примітка. 1. Згідно з позицією 2В001 підлягають **верстати** спеціально застосування яких обмежено виготовлення. Для таких верстатів застосовується наступне:*

*Примітка 2. Згідно з позицією 2В001 підлягають **верстати** спеціально застосування яких обмежено виготовлення. Для таких верстатів застосовується наступне:*

LIST OF DUAL-USE ITEMS AND TECHNOLOGY EC Reg No 1334/2000 02/27/2000

COUNCIL REGULATION (EC) No 394/2006 of 27 February 2006

THE WASSENAAR ARRANGEMENT

WA-LIST (06) 1 06-12-2006

CATEGORY 2 - MATERIALS PROCESSING

2. B. TEST, INSPECTION AND PRODUCTION EQUIPMENT

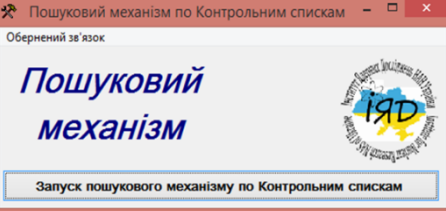
2. B. 1. Machine tools and any combination thereof, for removing (or cutting) metals, ceramics or "composites", which, according to the manufacturer's technical specification, can be equipped with electronic devices for "numerical control", and specially designed components as follows:

N.B.: SEE ALSO 2B003.

Note 1: 2B001 does not control special purpose machine tools limited to the manufacture of gears. For such machines, see Item 2.B.3.

Note 2: 2B001 does not control special purpose machine tools limited to the manufacture of any of the following parts:

- a. Crank shafts or cam shafts;
- b. Tools or cutters;
- c. Extruder worms;
- d. Engraved or faceted jewellery parts;



Робота по удосконаленню Єдиного КС України

http://ecit.tewg.org/eu_list_wiki

