Додаток 4
до Порядку ведення та подання звітності операторами контрольованих речовин, що переміщують через митний кордон України, розміщують на ринку, використовують та здійснюють поводження з контрольованими речовинами та товарами

(абзац п’ятий пункту 2 розділу ІІ)

**Форма журналу обліку**

**експорту товарів та обладнання, що містять контрольовані речовини**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

(дата створення журналу (день/місяць/рік)) |   |
|  |  |
| 1 | Відомості про оператора контрольованих речовин |
| 1.1 | Реєстраційний номер в Єдиному державному реєстрі операторів контрольованих речовин |
| 1.2 | Прізвище, власне ім’я та по батькові (за наявності) особи, що заповнює журнал |
| 1.3 | Контактні дані особи, що заповнює журнал (адреса електронної пошти та контактний номер телефону) |
|  |  |
| 2 | Відомості про експорт товарів та обладнання, що містять контрольовані речовини |
| 2.1 | Номер митної декларації |
| 2.2 | Номер та дата ліцензії (ліцензій) |
| 2.3 | Дата здійснення операції |
| 2.4 | Країна походження |
| 2.5 | Виробник  |

* 1. Товари, що містять контрольовані речовини

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Порядковий номер  | Товари  | Контрольована речовина, що міститься в товарі |
| цільове призначення1 | найменування | кількість, шт. | позначення | CAS2 # | стан3 | кількість на одиницю, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

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

**Примітки:**

1. Цільове призначення:

лікарські засоби (ліки);

косметичні препарати;

мастильні матеріали;

піни та ущільнювачі;

вогнегасники (додатково вказати заплановане місце застосування);

інше (вказати).

1. Реєстраційний номер хімічної речовини.
2. Стан речовини: первинна або рекуперована, або регенерована (відновлена).

У разі коли в товарі міститься рекуперована або регенерована контрольована речовина вказати найменування та місцезнаходження суб’єкта господарювання, що здійснив її рекуперацію або регенерацію.

* 1. Обладнання, що містить контрольовані речовини

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Порядковий номер  | Обладнання | Контрольована речовина, що міститься в обладнанні |
| найменування | категорія1 | підкатегорія2  | серійний номер обладнання | модель | кількість, шт. | позначення | CAS3 # | стан4 | кількість на одиницю, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

**Примітки:**

1. Категорія (тип) обладнання:

холодильне обладнання;

обладнання кондиціонування повітря;

теплові насоси;

протипожежні системи;

автомобільні кондиціонери;

холодильні установки на автомобілях-рефрижераторах або причіпах-рефрижераторах;

медичне, лабораторне обладнання;

чилери;

інше (вказати).

1. Підкатегорія (характер) обладнання:

промислове;

комерційне;

побутове;

інше (вказати).

1. Реєстраційний номер хімічної речовини.
2. Стан речовини: первинна або рекуперована, або регенерована (відновлена).

У разі коли в обладнанні міститься рекуперована або регенерована контрольована речовина вказати найменування та місцезнаходження суб’єкта господарювання, що здійснив її рекуперацію або регенерацію.

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