|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 09-82918_logo_R_RGB | **Международный комитет по контролю над наркотиками** | **ФОРМА D** |

**Конвенция Организации Объединенных Наций о борьбе против незаконного оборота  
наркотических средств и психотропных веществ 1988 года**

**ЕЖЕГОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ВЕЩЕСТВАХ, ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ НЕЗАКОННОМ ИЗГОТОВЛЕНИИ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ   
И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ[[1]](#footnote-2)\***

ОСНОВАНИЕ

Конвенция Организации Объединенных Наций о борьбе против незаконного оборота   
наркотических средств и психотропных веществ 1988 года: пункт 12 статьи 12

Резолюция 1995/20 Экономического и Социального Совета

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Страна или территория**: |  | **Дата**: |  |
| **Компетентный орган (применительно к статье 12 Конвенции 1988 года), подготовивший настоящий отчет, включая адрес**: |  | | |
| **Звание или должность**: |  | **Факс**: |  |
| **Ф.И.О. ответственного должностного лица**: |  | **Эл. почта**: |  |
| **Номер(а) телефона**: |  | **Подпись**: |  |
| **Информация относится к 20**\_\_\_ **календарному году** | | | |

***Просьба внимательно и аккуратно заполнить, указав информацию, запрашиваемую   
на этой и следующей странице.***

***Просьба, по возможности, использовать этот бланк в формате Microsoft Excel,  
который размещен на веб-сайте ММКН\****

***Настоящий бланк следует заполнить по возможности в кратчайшие сроки и представить   
в одном экземпляре к 30 апреля и не позднее 30 июня года, следующего за годом,   
к которому относятся данные, по адресу***:

International Narcotics Control Board

**Vienna International Centre**

**P.O. Box 500**

**1400 Vienna, Austria**

**Эл. почта:** [**incb.precursors@un.org**](mailto:precursors@incb.org)

**Телефон: (+43-1) 26060-4151**

**Факс: (+43-1) 26060-5930**

**Веб-сайт:** [**http://www.incb.org**](http://www.incb.org/)

**Информация о сфере охвата и формате данных, представленных на настоящем бланке**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **На бланке представлена сводная информация, полученная от всех соответствующих ведомств\*  (отметить нужное; в случае отрицательного ответа дать разъяснение в разделе для примечаний ниже):**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Полиция |  | ДА |  |  | НЕТ |  |  | | | Таможня |  | ДА |  |  | НЕТ |  |  | | | Регулирующее ведомство |  | ДА |  |  | НЕТ |  |  | | | Прочее (если «да», пояснить) |  | ДА |  |  | НЕТ |  |  |  |   **На бланке представлена сводная (в соответствующем случае) информация по всем территориям,  заморским департаментам, специальным административным районам и т. д.:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ДА |  |  | НЕТ |  | **(если «нет», дать разъяснение в разделе для примечаний ниже)** |   **При указании количеств не рекомендуется использовать разделительные знаки (см. также пункт 4 инструкций ниже). Если их использование неизбежно, просьба указать, как используются точки и запятые. В каждом случае указать, что используется для разделения:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Тысячный разряд отделяется: |  | точкой **или** |  | запятой | *(Отметить одно из двух)* | | Десятичный разряд отделяется: |  | точкой **или** |  | запятой | *(Отметить одно из двух)* |   **В отношении данных о законной торговле, представленных на настоящем бланке, будет соблюдаться  КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ. Просьба подтвердить (отметить значком):**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | В отношении данных о торговле (Часть вторая А)  следует соблюдать КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ: | ДА |  |  | НЕТ |  | |  |  |  |  |  |   *\* См. также Часть третью ниже.* |

**ПРИМЕЧАНИЯ**

Включите любую информацию, которая поможет надлежащим образом проанализировать представленные статистические данные. Представьте также краткий обзор того, как обстоят дела с утечкой, попытками организовать утечку, изъятиями и незаконным оборотом веществ, включенных в Таблицу I и Таблицу II, и любых других не включенных в списки конвенций веществ для незаконного использования на вашей территории в текущем отчетном году, а также любых примечательных тенденций или новых угроз.

Представьте, при необходимости, любые соответствующие национальные отчеты.

|  |
| --- |
|  |

*При необходимости вставить дополнительные страницы.*

# ИНСТРУКЦИИ

*(внимательно ознакомиться перед заполнением бланка)*

1. Форма D состоит из трех частей:

|  |
| --- |
| Часть первая. Ежегодная информация об изъятиях веществ, включенных в Таблицы I и II Конвенции 1988 года, и веществ, в настоящее время не включенных в эти таблицы; а также информация о видах утечки и способах незаконного изготовления, приостановленных поставках и хищениях этих веществ. |
| Часть вторая. Ежегодная информация об импорте, экспорте и сферах законного использования веществ, включенных в Таблицы I и II Конвенции 1988 года, а также потребностях (годовые законные потребности) в этих веществах. |
| Часть третья. Компетентные национальные органы, уполномоченные регулировать обращение или принимать меры национального контроля в отношении прекурсоров и основных химических веществ в соответствии с положениями статьи 12 Конвенции Организации Объединенных Наций о борьбе против незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ 1988 года. |

1. Форма D заполняется компетентным органом по статье 12 Конвенции 1988 года и представляется в одном сводном экземпляре, содержащем всю информацию всех соответствующих ведомств по рассматриваемой стране или территории. Форму D следует представить МККН к 30 апреля и не позднее 30 июня года, следующего за годом, к которому относится годовая информация. При необходимости следует также приложить любые соответствующие национальные отчеты. Следует принять во внимание, что данные о законных потребностях (годовые законные потребности) относятся к календарным годам и остаются в силе до получения новых исчислений.
2. Все прекурсоры и химические вещества, часто используемые при незаконном изготовлении наркотических средств и психотропных веществ, находящихся под международным контролем, включены в приложение к Форме D («Красный список»), которое ежегодно распространяется среди правительств Международным комитетом по контролю над наркотиками (МККН) и доступно по следующему адресу: <http://www.incb.org/incb/en/precursors/Red_Forms/red-list.html>. Вещества, которые не включены в таблицы Конвенции 1988 года, но в отношении которых имеется значительная информация, свидетельствующая об их использовании при незаконном изготовлении наркотиков, включены в *Ограниченный перечень не включенных в таблицы веществ, подлежащих особому международному надзору (ВОМН)*, входящий в свою очередь в *пакет информации о контроле над прекурсорами*, который доступен для компетентных регулирующих и правоохранительных органов на защищенной веб‑странице Комитета (<https://www.incb.org/incb/en/precursors/cna.html>) или может быть предоставлен по запросу.
3. Статистические данные следует вводить, используя стандартные единицы измерения (объема или веса), указываемые по каждому веществу, как показано в приводимом ниже примере. Следует также учитывать изъятия веществ местного и неизвестного происхождения. Не используйте разделительные знаки (, или.) для отделения тысячного разряда и указывайте целые единицы и доли единиц (десятичные знаки) в разных графах. При необходимости используйте переводные коэффициенты, представленные на с. 4.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Вещество* | *Общее изъятое  количество* | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения* | | | | |
| *Страна происхождения*  *(количество изъятий в скобках)* | | | *Изъятое количество* | |
| ***ПРИМЕР***  Например, в отчетный год компетентные органы вашей страны произвели восемь изъятий ангидрида уксусной кислоты  общим объемом 2 500 литров и 65 миллилитров (2 500,065 литра): в пяти случаях были изъяты вещества из зарубежных стран А и В;  в одном случае было изъято вещество, произведенное в вашей стране, а в двух других случаях было изъято вещество  неизвестного происхождения. Ниже показано, каким образом следует указывать эту информацию. (Укажите все изъятия в разбивке таким образом, чтобы отдельные части в сумме давали итоговое значение):  Количество изъятий  2 500 литров  65 миллилитров = 0,065 литра  Стандартная единица измерения для данного вещества  Страны происхождения  изъятых веществ  250 литров  65 миллилитров = 0,065 литра | | | | | | | |
| **Ангидрид уксусной кислоты**  Стандартная единица  измерения: **Литры**  Указать, если используется иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | |  | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
| 2 500 | 65 | | Страна A | ( 3 ) | 1 500 | 0 |
| Страна B | ( 2 ) | 500 | 0 |
| Ваша страна | ( 1 ) | 250 | 0 |
| Неизвестно | ( 2 ) | 250 | 65 |
|  | ( ) |  |  |
|  | | | | | | | |

1. Все цифры должны отражать чистое количество вещества, т. е. исключая вес упаковок или контейнеров. Применительно к препаратам (например, препаратам, содержащим эфедрин или псевдоэфедрин) цифры должны отражать чистое содержание соответствующего вещества, т. е. исключая вес любых иных веществ, которые могут быть смешаны или соединены с данным веществом и исключая вес упаковок или контейнеров. Если приведенная цифра обозначает общий вес препарата, следует по меньшей мере пояснить это.
2. Если какая-либо информация отсутствует, следует обязательно указать «неизвестно» или «отсутствует»; если цифры равны нулю (что свидетельствует об отсутствии изъятий или торговли), следует обязательно вставить «–» или «ноль». В соответствующих случаях следует указать на необходимость соблюдения конфиденциальности.
3. Если в течение отчетного года не было произведено никаких изъятий, импорта или экспорта никаких прекурсоров и не включенных в таблицы веществ, Форму D следует представить Комитету, ясно указав на это в разделе для примечаний на с. 2.

***Обратите внимание на то, что в соответствующих частях настоящего бланка   
содержатся специальные инструкции по их заполнению.***

ПЕРЕВОДНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ

Для надлежащего сопоставления собранной информации важно обеспечить представление всех данных в стандартной форме. В целях упрощения процесса стандартизации данные, касающиеся сухого вещества, следует указывать в граммах или килограммах, а данные, касающиеся жидкого вещества (или его наиболее широко распространенной формы), –– в литрах.

Данные об изъятии сухих веществ, представленные в литрах, не следует переводить в килограммы, поскольку в этом случае не будет известен фактический объем раствора данного вещества.

Данные о количестве изъятых жидких веществ, представленные в килограммах, следует перевести в литры с помощью следующих коэффициентов:

|  |  |
| --- | --- |
| *Вещество* | *Переводной коэффициент*  *(килограммы в литры)\** |
| Aнгидрид уксусной кислоты | 0,926 |
| Aцетон | 1,269 |
| Изосафрол | 0,892 |
| 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон | 0,833 |
| Meтилэтилкетон | 1,242 |
| Пиперидин | 1,160 |
| Сафрол | 0,912 |
| Серная кислота (концентрированный раствор) | 0,543 |
| Соляная кислота (39,1-процентный раствор) | 0,833 |
| Toлуол | 1,155 |
| 1-фенил-2-пропанон | 0,985 |
| Этиловый эфир | 1,408 |

\* На основании данных о плотности, содержащихся в издании *Merck Index*,11th edition,

Merck and Co., Inc., United States of America, 1989*.*

Например, чтобы перевести 1 000 кг метилэтилкетона в литры, необходимо умножить эту цифру на 1,242,   
т. е. 1 000 x 1,242 = 1 242 литра.

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

КОДЫ СОГЛАСОВАННОЙ СИСТЕМЫ (СС)

В целях упрощения извлечения информации из статистических данных о торговле ниже представлены используемые Всемирной таможенной организацией коды Согласованной системы (СС) (примечание: другие химические названия, синонимы, торговые наименования и т. д. можно найти в Красном списке на веб-странице Комитета по адресу <https://www.incb.org/incb/en/precursors/Red_Forms/red-list.html>):

| *Вещество* | *Код СС* | *Вещество* | *Код СС* |
| --- | --- | --- | --- |
| Aнгидрид уксусной кислоты | 2915.24 | Псевдоэфедрин | 2939.42 |
| 4-анилино-*N*-фенетилпиперидин (АНФП) | 2933.36 | Псевдоэфедрина препараты (розница) | 3004.42 |
| Aнтраниловая кислота | 2922.43 | Псевдоэфедрина препараты (опт) | 3003.42 |
| *N*-aцетилантраниловая кислота | 2924.23 | Сафрол | 2932.94 |
| Aцетон | 2914.11 | Серная кислота | 2807.00 |
| *Трет*-бутил 4-оксопиперидин-1-карбоксилат (1-бoк-4-пиперидон) | 2933.39 | Соляная кислота | 2806.10 |
| *Трет*-бутил 4-(фениламино)пиперидин-1-карбоксилат (1-бок-4-АП) | 2933.34 | Толуол | 2902.30 |
| Изосафрол | 2932.91 | *N*-фенетил-4-пиперидон (НФП) | 2933.37 |
| Лизергиновая кислота | 2939.63 | *N*-фенил-4-пиперидинамин (4-АП) | 2933.39 |
| 3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота и ее эфиры | 2932.99 | *альфа-*фенилацетоацетамид (АФАА) | 2924.29 |
| Метил-*альфа*-фенилацетоацетат (МАФА) | 2918.30 | *альфа*-фенилацетоацетонитрил (АФААН) | 2926.40 |
| 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон | 2932.92 | 1-фенил-2-пропанон | 2914.31 |
| Метилэтилкетон | 2914.12 | Фенилуксусная кислота | 2916.34 |
| Норфентанил | 2933.39 | Ф-2-П-метилглицидная кислота и ее эфиры | 2926.40 |
| Норэфедрин | 2939.44 | Эргометрин | 2939.61 |
| Норэфедрина препараты (розница) | 3004.43 | Эрготамин | 2939.62 |
| Норэфедрина препараты (опт) | 3003.43 | Этиловый эфир | 2909.11 |
| Перманганат калия | 2841.61 | Эфедрин | 2939.41 |
| Пиперидин | 2933.32 | Эфедрина препараты (розница) | 3004.41 |
| 4-пиперидон | 2933.39 | Эфедрина препараты (опт) | 3003.41 |
| Пиперональ | 2932.93 |  |  |

# **Часть первая**

## ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Вещество*a | | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | | | | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | | | | | *Изъятое количество\** | | |
| ***ПРИМЕР***  Например, в отчетный год компетентные органы вашей страны произвели восемь изъятий ангидрида уксусной кислоты  общим объемом 2 500 литров и 65 миллилитров (2 500,065 литра): в пяти случаях были изъяты вещества из зарубежных стран А и В;  в одном случае было изъято вещество, произведенное в вашей стране, а в двух других случаях было изъято вещество  неизвестного происхождения. Ниже показано, каким образом следует указывать эту информацию. (Укажите все изъятия в разбивке таким образом, чтобы отдельные части в сумме давали итоговое значение):  2 500 литров  65 миллилитров = 0,065 литра  Стандартная единица измерения для данного вещества  Количество изъятий  Страны происхождения  изъятых веществ  250 литров  65 миллилитров = 0,065 литра | | | | | | | | | | | | |
| **Ангидрид уксусной кислоты**  Стандартная единица  измерения: **Литры**  Указать, если используется иная единица | | *Целые литры* | *Миллилитры* | |  | | | | | *Целые литры* | *Миллилитры* | |
| 2 500 | 65 | | Страна A | | ( 3 ) | | | 1 500 | 0 | |
| Страна B | | ( 2 ) | | | 500 | 0 | |
| Ваша страна | | ( 1 ) | | | 250 | 0 | |
| Неизвестно | | ( 2 ) | | | 250 | 65 | |
|  | | ( ) | | |  |  | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Aнгидрид уксусной кислоты**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые литры* | | *Миллилитры* | |
|  |  | | |  | | ( ) | |  | |  | |
|  | | ( ) | |  | |  | |
|  | | ( ) | |  | |  | |
|  | | ( ) | |  | |  | |
|  | | ( ) | |  | |  | |
| **4-анилино-*N*-фенетилпиперидин (АНФП)**b  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые килограммы* | | *Граммы* |
|  |  | | |  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
| **Антраниловая кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые килограммы* | | *Граммы* |
|  |  | | |  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
| ***N*-ацетилантраниловая кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые килограммы* | | *Граммы* |
|  |  | | |  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
| **Ацетон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые литры* | | *Миллилитры* |
|  |  | | |  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
| ***Трет*-бутил 4-оксопиперидин-1-карбоксилат  (1-бoк-4-пиперидон)**c  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | | | *Целые килограммы* | | *Граммы* |
|  |  | | |  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
|  | | | ( ) |  | |  |
| ( ) | | | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| ***Трет*-бутил 4-(фениламино) пиперидин-1-карбоксилат  (1-бок-4-АП)**d  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Изосафрол**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | | | | | | |
| **Лизергиновая кислота** Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые граммы* | *Миллиграммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидат** (ПМК-глицидат)е  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота** (ПМК-глицидная кислота)e  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты этиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты пропиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изопропиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изобутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты *втор*-бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты *трет*-бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Метил-*альфа*- фенилацетоацетат (МАФА)**g  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые  килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  | ( ) | |  |  |
| ( ) | |  |  |
| ( ) | |  |  |
| ( ) | |  |  |
| ( ) | |  |  |
| **3,4-метилендиоксифенил- 2-пропанон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Метилэтилкетон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Норфентанил**d  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Норэфедрин**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| **Перманганат калия**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Пиперидин**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **4-пиперидонс**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Пиперональ**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Псевдоэфедрина  препараты**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Псевдоэфедрина сырье**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Сафрол**h  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Серная кислота**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| **Соляная кислота**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Толуол**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| ***N-*фенетил-4-пиперидон (НФП)**b  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| ***альфа-*фенилацетоацетамид (АФАА)**е  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| ***альфа*-фенилацето- ацетонитрил (АФААН**)  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| ***N-*фенил-4-пиперидинамин (4-АП)**d  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **1-фенил-2-пропанон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Фенилуксусная кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидная  кислота** (БМК-глицидная кислота)i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты метиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты этиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты пропиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты изопропиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты** **изобутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты *втор*-бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной  кислоты *трет*-бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые  килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗЪЯТИЯ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (*продолжение*) | | | | | | |
| *Вещество*a | *Общее изъятое количество\** | | *Изъятия в разбивке по странам происхождения\*\** | | | |
| *Страна происхождения\*\**  *(количество изъятий в скобках)* | | *Изъятое количество\** | |
| **Эргометрин**  Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые граммы* | *Миллиграммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Эрготамин**  Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые граммы* | *Миллиграммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Этиловый эфир**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые литры* | *Миллилитры* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Эфедрина сырье**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
| **Эфедрина препараты**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения  (количество изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* |
|  |  |  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |
|  | ( ) |  |  |

\* В случае необходимости использовать переводные коэффициенты на с. 4.

\*\* Страной происхождения обозначается страна, в которой изъятое вещество, согласно имеющимся данным или предположениям, было получено в результате утечки или незаконно изготовлено. В соответствующем случае укажите вашу собственную страну.   
Если место происхождения неизвестно, сделайте отметку «неизвестно».

a Указываемые в настоящем бланке цифры должны отражать чистое количество, т. е. исключая вес упаковок или контейнеров.   
В отношении препаратов (например, препаратов, содержащих эфедрин или псевдоэфедрин) указываемые цифры должны обозначать чистое содержание соответствующего вещества, т. е. исключая вес каких-либо других веществ, которые могут быть смешаны или соединены с данным веществом, и исключая вес упаковок или контейнеров.

b АНФП и НФП были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 18 октября 2017 года.

с 4-пиперидон и 1-бoк-4-пиперидон были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

d 1-бок-4-АП, 4-АП и норфентанил были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 23 ноября 2022 года.

е 3,4-МДФ-2-П-метилглицидат, 3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота и АФАА были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 19 ноября 2019 года.

f Семь эфиров 3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

g МАФА был включен в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 ноября 2020 года.

h Включая сафрол в виде масел с высоким содержанием сафрола.

i Ф-2-П-метилглицидная кислота и ее восемь эфиров были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

\* \* \* \* \*

Представьте ниже дополнительные сведения об изъятиях веществ, включенных в Таблицу I и Таблицу II, например учетные номера значительных изъятий из системы сообщений о случаях, связанных с прекурсорами (PICS). В случае необходимости добавить дополнительные страницы.

***ПРИМЕЧАНИЯ***

|  |
| --- |
|  |

*В случае необходимости продолжить на отдельном листе.*

## ВЕЩЕСТВА, НЕ ВКЛЮЧЕННЫЕ В ТАБЛИЦЫ I ИЛИ II,

КОТОРЫЕ, ПО ИМЕЮЩИМСЯ ДАННЫМ,  
ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ ПРИ НЕЗАКОННОМ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Представьте подробную информацию о веществах, не включенных в Таблицы I или II, которые, по имеющимся данным, использовались или предназначались для использования при незаконном изготовлении наркотиков или прекурсоров. Информация, которую следует довести до сведения Комитета, может включать следующие сведения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Использовать отдельный бланк (таблицу) для каждого вещества,  при необходимости продолжить на новом листе.* | | | | |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА, не включенного в Таблицы I или II:* |  | | | |
| *Общий объем изъятого вещества:* | *Целые  единицы* | *Десятичные знаки* | *Единица измерения  (кг, л, мл и т. д.)* | *Количество случаев* |
|  |  |  |  |
| *Число изъятий/случаев и количество, с разбивкой по странам происхождения;*  *Страны транзита (в соответствующих случаях) и назначения, если отличаются от страны, представляющей информацию* |  | | | |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зона таможенного контроля и т. д.):* |  | | | |
| *Наркотики или прекурсоры, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанных наркотиков или прекурсоров:* |  | | | |
| *Законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т. д.:* |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА, не включенного в Таблицы I или II:* |  | | | |
| *Общий объем изъятого вещества:* | *Целые единицы* | *Десятичные знаки* | *Единица измерения  (кг, л, мл и т. д.)* | *Количество случаев* |
|  |  |  |  |
| *Число изъятий/случаев и количество, с разбивкой по странам происхождения;*  *Страны транзита (в соответствующих случаях) и назначения, если отличаются от страны, представляющей информацию* |  | | | |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зона таможенного контроля и т. д.):* |  | | | |
| *Наркотики или прекурсоры, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанных наркотиков или прекурсоров:* |  | | | |
| *Законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т. д.:* |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА, не включенного в Таблицы I или II:* |  | | | |
| *Общий объем изъятого вещества:* | *Целые единицы* | *Десятичные знаки* | *Единица измерения  (кг, л, мл и т. д.)* | *Количество случаев* |
|  |  |  |  |
| *Число изъятий/случаев и количество, с разбивкой по странам происхождения;*  *Страны транзита (в соответствующих случаях) и назначения, если отличаются от страны, представляющей информацию* |  | | | |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зона таможенного контроля и т. д.):* |  | | | |
| *Наркотики или прекурсоры, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанных наркотиков или прекурсоров:* |  | | | |
| *Законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т. д.:* |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА, не включенного в Таблицы I или II:* |  | | | |
| *Общий объем изъятого вещества:* | *Целые единицы* | *Десятичные знаки* | *Единица измерения  (кг, л, мл и т. д.)* | *Количество случаев* |
|  |  |  |  |
| *Число изъятий/случаев и количество, с разбивкой по странам происхождения;*  *Страны транзита (в соответствующих случаях) и назначения, если отличаются от страны, представляющей информацию* |  | | | |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зона таможенного контроля и т. д.):* |  | | | |
| *Наркотики или прекурсоры, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанных наркотиков или прекурсоров:* |  | | | |
| *Законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т. д.:* |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА, не включенного в Таблицы I или II:* |  | | | |
| *Общий объем изъятого вещества:* | *Целые единицы* | *Десятичные знаки* | *Единица измерения  (кг, л, мл и т. д.)* | *Количество случаев* |
|  |  |  |  |
| *Число изъятий/случаев и количество, с разбивкой по странам происхождения;*  *Страны транзита (в соответствующих случаях) и назначения, если отличаются от страны, представляющей информацию* |  | | | |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зона таможенного контроля и т. д.):* |  | | | |
| *Наркотики или прекурсоры, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанных наркотиков или прекурсоров:* |  | | | |
| *Законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т. д.:* |  | | | |

\* \* \* \* \*

Представьте ниже дополнительные сведения об изъятиях веществ, не включенных в списки конвенций.   
В соответствующих случаях укажите учетные номера значительных изъятий из системы сообщений о случаях, связанных с прекурсорами (PICS). При необходимости использовать дополнительные страницы.

***ПРИМЕЧАНИЯ***

|  |
| --- |
|  |

ВИДЫ УТЕЧКИ И СПОСОБЫ НЕЗАКОННОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

## A. Виды утечки и способы незаконного изготовления

Представьте подробную информацию о видах утечки и способах незаконного изготовления, особенно в отношении наиболее значительных случаев, отмеченных на страницах 5–12 (т. е. случаев, связанных с изъятием веществ, включенных в Таблицы I и II, и случаев изъятия/оборота веществ, не включенных в Таблицы I и II, которые, по имеющимся данным, использовались при незаконном изготовлении). По возможности включите также информацию о незаконном изготовлении веществ, включенных в Таблицы I и II Конвенции 1988 года, с использованием химических веществ –– предпрекурсоров, не включенных в списки конвенций.

|  |
| --- |
| *Использовать отдельный бланк (таблицу) для каждого случая,  при необходимости продолжить на новом листе.* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА:* |  | | |
| *Действительно ли изъятое вещество предназначалось для использования при незаконном  изготовлении наркотиков?*  *(например, изъятие могло быть произведено вследствие отсутствия действительного разрешения на импорт, однако в ходе последующего расследования могло быть установлено, что это вещество импортировалось для использования в законных целях)* | *Да* | *Нет* |  |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зоны таможенного контроля и т. д.):* |  | | |
| *Названия наркотиков или прекурсоров, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеупомянутых наркотиков или прекурсоров:* |  | | |
| *Подробные сведения о способах незаконного  изготовления:* |  | | |
| *Страны происхождения, транзита (в соответствующих случаях) и назначения в случае отличия от страны, представляющей информацию:* |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА:* |  | | |
| *Действительно ли изъятое вещество предназначалось для использования при незаконном  изготовлении наркотиков?*  *(например, изъятие могло быть произведено вследствие отсутствия действительного разрешения на импорт, однако в ходе последующего расследования могло быть установлено, что это вещество импортировалось для использования в законных целях)* | *Да* | *Нет* |  |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зоны таможенного контроля и т. д.):* |  | | |
| *Названия наркотиков или прекурсоров, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеупомянутых наркотиков или прекурсоров:* |  | | |
| *Подробные сведения о способах незаконного  изготовления:* |  | | |
| *Страны происхождения, транзита (в соответствующих случаях) и назначения в случае отличия от страны, представляющей информацию:* |  | | |

Виды утечки и способы незаконного изготовления (*продолжение*)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА:* |  | | |
| *Действительно ли изъятое вещество предназначалось для использования при незаконном  изготовлении наркотиков?*  *(например, изъятие могло быть произведено вследствие отсутствия действительного разрешения на импорт, однако в ходе последующего расследования могло быть установлено, что это вещество импортировалось для использования в законных целях)* | *Да* | *Нет* |  |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зоны таможенного контроля и т. д.):* |  | | |
| *Названия наркотиков или прекурсоров, которые планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества:* |  | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеупомянутых наркотиков или прекурсоров:* |  | | |
| *Подробные сведения о способах незаконного  изготовления:* |  | | |
| *Страны происхождения, транзита (в соответствующих случаях) и назначения в случае отличия от страны, представляющей информацию:* |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА:* |  | | |
| *Действительно ли изъятое вещество предназначалось для использования при незаконном  изготовлении наркотиков?*  *(например, изъятие могло быть произведено вследствие отсутствия действительного разрешения на импорт, однако в ходе последующего расследования могло быть установлено, что это вещество импортировалось для использования в законных целях)* | *Да* | *Нет* |  |
| *Обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, складские помещения, зоны таможенного контроля и т. д.):* |  | | |
| *Названия наркотиков или прекурсоров, которые планировалось незаконно изготовить  с использованием изъятого вещества:* |  | | |
| *Объем и масштабы незаконного изготовления вышеупомянутых наркотиков или прекурсоров:* |  | | |
| *Подробные сведения о способах незаконного  изготовления:* |  | | |
| *Страны происхождения, транзита (в соответствующих случаях) и назначения в случае отличия от страны, представляющей информацию:* |  | | |

\* \* \* \* \*

Представьте ниже дополнительные сведения о видах утечки и способах незаконного изготовления. При необходимости используйте дополнительные страницы.

***ПРИМЕЧАНИЯ***

|  |
| --- |
|  |

*При необходимости продолжить на отдельном листе.*

## B. Информация о приостановленных поставках

В соответствии с пунктом 9 статьи 12 Стороны обязаны уведомлять компетентные национальные органы и службы заинтересованных Сторон в возможно кратчайшие сроки, если есть основание считать, что импорт, экспорт или транзит какого-либо вещества, включенного в Таблицу I или Таблицу II, осуществляются в целях незаконного изготовления наркотических средств или психотропных веществ. Информация о поставках, которые были приостановлены ввиду наличия достаточных оснований полагать, что может произойти утечка соответствующего вещества в незаконные каналы, имеет важное значение для анализа тенденций в области незаконного оборота и предотвращения попыток организовать утечку этих веществ из других источников. Поэтому странам предлагается представлять подробную информацию о приостановленных поставках веществ, включенных в Таблицу I и Таблицу II, и веществ, не включенных в эти таблицы. В соответствующих случаях следует также включать информацию о хищениях этих веществ.

Информация, касающаяся приостановленных поставок или хищений, может включать, в частности, следующие сведения:

B.1. ПРИОСТАНОВЛЕННЫЕ ПОСТАВКИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Вещество* | *Общий объем приостановленных поставок* | | *Общее количество приостанов-ленных поставок* | *Приостановленные поставки в разбивке  по странам назначения* | | |
| *Страна назначения*  *(количество приостановленных поставок в скобках)* | | *Обстоятельства, вызвавшие подозрение/ результаты расследований* |
| *Целые единицы* | *Десятичные знаки* |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  |  |  |  |  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |
|  | ( ) |  |

*При необходимости продолжить на отдельном листе.*

B.2. ХИЩЕНИЯ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Вещество* | *Общий объем хищений* | | *Общее количество хищений* | *Место и обстоятельства хищений и результаты расследований* |
| *Целая единица* | *Десятичные знаки* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

*При необходимости добавить дополнительные ряды.*

\* \* \* \* \*

Представьте ниже дополнительные сведения о приостановленных поставках и хищениях, например, учетные номера предварительных уведомлений об экспорте (PEN) или учетные номера наиболее значительных случаев из системы сообщений о случаях, связанных с прекурсорами (PICS), и любую иную информацию, которая может помочь предотвратить утечку веществ из других источников. При необходимости используйте дополнительные страницы.

***ПРИМЕЧАНИЯ***

|  |
| --- |
|  |

# **Часть вторая**

ЕЖЕГОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКОННОЙ ТОРГОВЛЕ ВЕЩЕСТВАМИ,   
ВКЛЮЧЕННЫМИ В ТАБЛИЦУ I И ТАБЛИЦУ II КОНВЕНЦИИ 1988 ГОДА,   
И ИХ ЗАКОННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

1. **Законная торговля**

Настоящую информацию предлагается представлять на добровольной основе в соответствии с резолюцией 1995/20 Экономического и Социального Совета, в которой Совет, в частности:

*«настоятельно призывает* правительства … на регулярной основе представлять Комитету по его просьбе и в той форме и в том порядке, которые им предусмотрены, информацию о количестве **веществ, включенных в Таблицу I** Конвенции 1988 года, которые были им импортированы, экспортированы или переотправлены, и призывает их оценивать свои ежегодные законные потребности» (пункт 8);

*«просит* Комитет … собирать информацию, предусмотренную в пункте 8 выше, и продолжать расширять и укреплять свою базу данных в целях оказания помощи правительствам в предотвращении утечки веществ, включенных в Таблицу I Конвенции 1988 года …» (пункт 9);

*«призывает* правительства рассмотреть вопрос об укреплении, в случае необходимости, рабочих механизмов предотвращения утечки **веществ, включенных в Таблицу II** Конвенции 1988 года, в соответствии с настоящей резолюцией» (пункт 13).

Если правительства желают укрепить существующие механизмы предотвращения утечки **веществ, включенных в Таблицу II**, то необходимо, чтобы они собирали также информацию о законной торговле этими веществами и их законном использовании. Заинтересованным правительствам предлагается представить Комитету имеющуюся в их распоряжении информацию о такой законной торговле и таком законном использовании, с тем чтобы он мог оказывать правительствам дальнейшую помощь в предотвращении утечки таких веществ.

1. **Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)**

Настоящую информацию предлагается представлять на добровольной основе в соответствии с упомянутой выше резолюцией 1995/20 ЭКОСОС и резолюцией 49/3 Комиссии по наркотическим средствам (КНС), в которой Комиссия, в частности:

«*просит* государства-члены представлять Международному комитету по контролю над наркотиками годовые исчисления своих законных потребностей в 3,4-метилендиоксифенил-2-пропаноне, псевдоэфедрине, эфедрине и 1-фенил-2-пропаноне, а также, по возможности, исчисления потребностей в импорте препаратов, содержащих эти вещества, которые могут быть легко использованы или извлечены с помощью имеющихся средств» (пункт 1).

ИНСТРУКЦИИ

1. В разделе, касающемся законной торговли (части А.1 и А.2), следует указывать количество, которое было фактически импортировано или экспортировано, а не количество, которое первоначально было разрешено или планировалось импортировать/экспортировать (например, количество, указанное в предварительном уведомлении об экспорте). При необходимости приложить дополнительные страницы.
2. В разделе, касающемся сферы законного использования и потребностей (годовые законные потребности) (части В.1 и В.2), следует указывать только количества, подлежащие ввозу. Эти количества позволят компетентным органам стран-экспортеров получить информацию о законных потребностях в указанных веществах в странах-импортерах. Количества, указанные в соответствии с резолюцией 49/3 КНС, отражены на веб-сайте МККН. Эти данные относятся к календарным годам и остаются в силе до получения нового исчисления.
3. Если не представляется возможным представить подробные данные, следует представить имеющуюся частичную информацию, насколько это возможно, отметив, что эта информация является неполной. В соответствующем случае сделать отметку «–» (торговля не осуществляется или в настоящее время вещество не используется в законных целях или отсутствуют законные потребности) или «не известно».
4. Если данные о законной торговле не являются конфиденциальными, указать на это на с. 2.

## A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | | **Экспорт** | | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | | *Количество\** | | | *Страны назначения* |
| ***ПРИМЕР***  Например, в отчетный год компетентные органы импортировали из стран А и В ангидрид уксусной кислоты в объеме 2 500 литров 65 миллилитров (2 500,65 литра) и 100 000 литров, соответственно, и экспортировали в страну С 500 литров 500 миллилитров  (500,5 литра) этого вещества. Ниже показано, каким образом следует указывать эту информацию: | | | | | | | | |
| **Ангидрид уксусной кислоты**Стандартная единица измерения:**литры** Указать, если используется иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | | *Страна происхождения\*\** | | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
| *2 500* | *65* | | *Страна A* | | *500* | *500* | *Страна C* |
| *100 000* | *0* | | *Страна B* | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| **Ангидрид уксусной кислоты**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | | *Страна происхождения\*\** | | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| **4-анилино-*N*-фенетилпиперидин (АНФП)**b  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна происхождения (число изъятий)* | | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| ***N*-ацетилантраниловая кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| ***Трет*-бутил 4-оксопиперидин-1-карбоксилат  (1-бoк-4-пиперидон)**с  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| ***Трет-*бутил 4-(фениламино) пиперидин-1-карбоксилат  (1-бок-4-АП)**d  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | |
| *Количество\** | | *Страны  происхождения\*\** | *Количество\** | | *Страны назначения* |
| **Изосафрол**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
| **Лизергиновая кислота**  Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидат** (ПМК-глицидат)d,e  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота** (ПМК-глицидная кислота)e  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты этиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | | | **Экспорт** | | | | |
| *Количество\** | | | *Страны  происхождения\*\** | | *Количество\** | | | *Страны назначения* | |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты пропиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изопропиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изобутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты  *втор*-бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | | **Импорт** | | | | | **Экспорт** | | | | |
| *Количество\** | | | *Страны  происхождения\*\** | | *Количество\** | | | *Страны назначения* | |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты  *трет*-бутиловый эфир**f  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Метил-*альфа*-фенилацетоацетат (МАФА)**g  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **3,4-метилен-диоксифенил-2-пропанон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | | *Миллилитры* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые литры* | | *Миллилитры* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Норфентанил***d*  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица |  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Норэфедрин**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна  происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | | **Импорт** | | | | | **Экспорт** | | | | | |
| *Количество\** | | | *Страны  происхождения\*\** | | *Количество\** | | | *Страны назначения* | | |
| **Перманганат калия**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **4-пиперидон**с  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Пиперональ**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Псевдоэфедрина препараты̷**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  | |  | |  |  | |
| **Псевдоэфедрина сырье**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна назначения* | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
| **Сафрол**h  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые литры* | | *Миллилитры* | *Страна назначения* | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |
|  | |  |  | |  | |  |  | | |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

| ***N-*фенетил-4-пиперидон (НФП)**b  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
| ***альфа-*фенилацето-ацетамид (АФАА)**e  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
| ***альфа*-фенилацето-ацетонитрил (АФААН)**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |
| ***N*-фенил-4-пиперидинамин (4-АП)**d  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
| **1-фенил-2-пропанон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | *Количество\** | | | *Страны назначения* | |
| **Фенилуксусная кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидная кислота**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты метиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые  литры* | | *Миллилитры* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты этиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые  литры* | | *Миллилитры* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты пропиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты  изопропиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | | | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | *Количество\** | | | *Страны назначения* | | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты** **изобутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты  *втор*-бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты  *трет*-бутиловый эфир**i  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | | | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |
| **Эргометрин**  Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые граммы* | | *Миллиграммы* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
| **Эрготамин**  Стандартная единица измерения: **граммы**  Указать, если иная единица | *Целые граммы* | *Миллиграммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые граммы* | | *Миллиграммы* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |

**A.1. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | *Количество\** | | *Страны назначения* | |
| **Эфедрина сырье**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Эфедрина препараты**а  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\* При необходимости использовать переводные коэффициенты на с. 4.

\*\* Страной происхождения обозначается страна, из которой импортирована партия груза (т. е. страна-экспортер).

a Указываемые на настоящем бланке цифры должны отражать чистое количество вещества, т. е. исключая вес упаковок или контейнеров. Применительно к препаратам (например, препаратам, содержащим эфедрин или псевдоэфедрин) цифры должны отражать чистое содержание соответствующего вещества, т. е. исключая вес любых иных веществ, которые могут быть смешаны или соединены с данным веществом и исключая вес упаковок или контейнеров. Если точное количество с разбивкой по странам происхождения/назначения неизвестно, просьба указать приблизительное суммарное количество.

b AHПФ и НПФ были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 18 октября 2017 года.

с 4-пиперидон и 1-бoк-4-пиперидон были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

d 1-бок-4-АП, 4-АП и норфентанил были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 23 ноября 2022 года.

e 3,4-МДФ-2-П-метилглицидат, 3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота и АФАА были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 19 ноября 2019 года.

f Семь эфиров 3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

g МАФА был включен в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 ноября 2020 года.

h Включая сафрол в виде масел с высоким содержанием сафрола.

i Ф-2-П-метилглицидная кислота и ее восемь эфиров были включены в Таблицу I Конвенции 1988 года 3 декабря 2024 года.

*При необходимости продолжить на отдельном листе.*

## A.2. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу II

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | *Количество\** | | *Страны назначения* |
| ***ПРИМЕР***  Например, в отчетный год компетентные органы импортировали из стран А и В ангидрид уксусной кислоты в объеме 2 500 литров 65 миллилитров (2 500,65 литра) и 100 000 литров, соответственно, и экспортировали в страну С 500 литров 500 миллилитров (500,5 литра) этого вещества. Ниже показано, каким образом следует указывать эту информацию: | | | | | | |
| **Ацетон** Стандартная единица измерения*:* **литры** Указать, если используется иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страны происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страны назначения* |
| *2 500* | *65* | *Страна A* | *500* | *500* | *Страна C* |
| *100 000* | *0* | *Страна B* |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Антраниловая кислота**  Стандартная единица измерения: **килограммы**  Указать, если иная единица | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна происхождения\*\** | *Целые килограммы* | *Граммы* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Ацетон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Метилэтилкетон**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Пиперидин**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**A.2. Законная торговля: вещества, включенные в Таблицу II (*продолжение*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Веществоa* | **Импорт** | | | **Экспорт** | | | |
| *Количество\** | | *Страны происхождения\*\** | *Количество\** | | *Страны назначения* | |
| **Серная кислота**b  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
| **Соляная кислота**b  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Толуол**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Этиловый эфир**  Стандартная единица измерения: **литры**  Указать, если иная единица | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна происхождения\*\** | *Целые литры* | *Миллилитры* | *Страна назначения* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\* При необходимости использовать переводные коэффициенты на с. 4.

\*\* Страной происхождения обозначается страна, из которой импортирована партия груза.

a Указываемые на настоящем бланке цифры должны отражать чистое количество вещества, т. е. исключая вес упаковок или контейнеров. Если точное количество с разбивкой по странам происхождения/назначения неизвестно, просьба указать приблизительное суммарное количество.

b Соли соляной кислоты и серной кислоты специально исключены из Таблицы II.

*При необходимости продолжить на отдельном листе.*

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I

Укажите, для каких законных целей в пределах вашей страны/территории используются вещества, включенные в Таблицу I, и каковы расчетные годовые потребности (количества) в веществах, подлежащих **ввозу**, с целью информирования компетентных органов стран-экспортеров о ваших потребностях:

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | |
| --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | *Десятичные знаки* |
| **Ангидрид уксусной кислоты**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **4-анилино-*N*-фенетилпиперидин (АНФП)**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ***N*-ацетилантраниловая кислота**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ***Трет*-бутил 4-оксопиперидин-1-карбоксилат  (1-бoк-4-пиперидон)**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ***Трет-*бутил 4-(фениламино)пиперидин-1-карбоксилат (1-бок-4-АП)**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | |
| --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | *Десятичные знаки* |
| **Изосафрол**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Лизергиновая кислота**  (в граммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидат** (ПМК-глицидат | метиловый эфир)  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота** (ПМК-глицидная кислота)  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты этиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты пропиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | |
| --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | *Десятичные знаки* |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изопропиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты изобутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты *втор*-бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидной кислоты *трет*-бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Метил-*альфа*-фенилацетоацетат**  **(МАФА)**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* |
| **3,4‑метилендиоксифенил-2‑пропанон**  (в литрах) |  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Норфентанил**  (в килограммах) |  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Норэфедрин**  (в килограммах) |  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Перманганат калия**  (в килограммах) |  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Пиперональ**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Псевдоэфедрина сырье**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* |
| **Псевдоэфедрина препараты**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Сафрол**  (в литрах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| ***N*-фенетил-4-пиперидон (НФП)**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| ***альфа-*фенилацетоацетамид (АФАА)**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| ***альфа*-фенилацето-ацетонитрил (АФААН**)  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| ***N*-фенил-4-пиперидинамин (4-АП)**  (в литрах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* |
| **1-фенил-2-пропанон**  (в литрах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Фенилуксусная кислота**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидная кислота** (ПМК-глицидная кислота)  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты метиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты этиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты пропиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты изопропиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты изобутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты *втор*-бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Ф-2-П-метилглицидной кислоты *трет*-бутиловый эфир**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Эргометрин**  (в граммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

## B.1. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу I (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* |
| **Эрготамин**  (в граммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Эфедрина сырье**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| **Эфедрина препараты**  (в килограммах) |  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

*В случае необходимости продолжить на отдельном листе.*

## B.2. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу II

Укажите, для каких законных целей в пределах вашей страны/территории используются вещества, включенные в Таблицу II, и каковы расчетные годовые потребности (количества) в веществах, подлежащих **ввозу**, с целью информирования компетентных органов стран-экспортеров о ваших потребностях:

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | |
| --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | *Десятичные знаки* |
| **Антраниловая кислота**  (в килограммах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Ацетон**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Метилэтилкетон**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Пиперидин**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Серная кислота**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Соляная кислота**  (в литрах) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## B.2. Сферы законного использования и потребности (годовые законные потребности)

### Вещества, включенные в Таблицу II (*продолжение*)

| *Вещество* | *Используются в моей стране в следующих целях:* | *Приблизительный объем ввоза* | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Целые единицы* | | *Десятичные знаки* | |
| **Толуол**  (в литрах) |  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| **Этиловый эфир**  (в литрах) |  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |

*В случае необходимости продолжить на отдельном листе.*

# **Часть третья**

КОМПЕТЕНТНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ОСНОВАНИИ   
СТАТЬИ 12 КОНВЕНЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ   
О БОРЬБЕ ПРОТИВ НЕЗАКОННОГО ОБОРОТА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ   
И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ 1988 ГОДА

*Представьте информацию о всех административных и правоохранительных органах, ответственных за регулирование оборота прекурсоров и основных химических веществ или осуществление национальных мер контроля над ними.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Название компетентного органа:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Номер(а) телефона:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Сфера полномочий\*:** |  |

\* Например: отвечает за выдачу лицензий, регистрацию операторов, выдачу разрешений на импорт/экспорт веществ, включенных в Таблицу I и/или Таблицу II; расследование нарушений, осуществление контролируемых поставок и т. д.

|  |  |
| --- | --- |
| **Название компетентного органа:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Номер(а) телефона:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Сфера полномочий\*:** |  |

\* Например: отвечает за выдачу лицензий, регистрацию операторов, выдачу разрешений на импорт/экспорт веществ, включенных в Таблицу I и/или Таблицу II; расследование нарушений, осуществление контролируемых поставок и т. д.

|  |  |
| --- | --- |
| **Название компетентного органа:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Номер(а) телефона:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Сфера полномочий\*:** |  |

\* Например: отвечает за выдачу лицензий, регистрацию операторов, выдачу разрешений на импорт/экспорт веществ, включенных в Таблицу I и/или Таблицу II; расследование нарушений, осуществление контролируемых поставок и т. д.

*При необходимости продолжить на отдельном листе.*

1. \*Настоящий бланк имеется также в формате MS Word, Excel и Adobe Acrobat (pdf) на веб-странице Комитета по адресу <http://www.incb.org/incb/en/precursors/Red_Forms/form_d.html>.

   27-е издание, январь 2025 года [↑](#footnote-ref-2)