

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

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) _____

Фамилия _____ (Подпись) _____

Звание или должность _____

Данная информация относится к 20____ календарному году

ПРИМЕЧАНИЯ

Просьба аккуратно заполнить, указав всю требуемую информацию, в том числе на лицевой странице.

Настоящий отчет **В ОДНОМ ЭКЗЕМПЛЯРЕ** направляется
Международному комитету по контролю над наркотиками
по адресу:

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD
VIENNA INTERNATIONAL CENTRE
P.O. BOX 500, A-1400 VIENNA, AUSTRIA

Форма D

Часть первая

ИЗЪЯТИЕ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II

Вещество	Общее количество изъятого вещества*		Изъятия с разбивкой по странам происхождения	
			Страна (число изъятий в скобках)	Количество изъятого вещества *
	килограммов литров	граммов миллилитров		
Ангидрид уксусной кислоты литров			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
Анраниловая кислота килограммов			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
N-ацетиланраниловая кислота килограммов			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
Ацетон литров			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
Изоафрол литров			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
Лизергиновая кислота граммов			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
3,4-метилendioксифенил- 2-пропанон литров			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
Метилэтилкетон литров			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____
			_____ ()	_____

ИЗЪЯТИЕ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (продолжение)

Вещество	Общее количество изъятого вещества*		Изъятия с разбивкой по странам происхождения	
	килограммов литров	граммов миллилитров	Страна (число изъятий в скобках)	Количество изъятого вещества *
Норэфедрин** килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Перманганат калия килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Пиперидин килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Пиперональ килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Псевдоэфедриновое сырье ^a килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Псевдоэфедрина препараты ^a килограммов			()	
			()	
			()	
			()	
Сафрол литров			()	
			()	
			()	
			()	
Серная кислота литров			()	
			()	
			()	
			()	

Форма D

ИЗЪЯТИЕ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (продолжение)

Вещество	Общее количество изъятого вещества*		Изъятия с разбивкой по странам происхождения	
	килограммов литров	граммов миллилитров	Страна (число изъятий в скобках)	Количество изъятого вещества *
Соляная кислота литров			()	
			()	
			()	
Толуол литров			()	
			()	
			()	
1-фенил-2-пропанон литров			()	
			()	
			()	
Фенилуксусная кислота килограммов			()	
			()	
			()	
Эргометрин граммов			()	
			()	
			()	
Эрготамин граммов			()	
			()	
			()	
Этиловый эфир литров			()	
			()	
			()	
Эфедриновое сырье ^a килограммов			()	
			()	
			()	

ИЗЪЯТИЕ ВЕЩЕСТВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦЫ I И II (продолжение)

Вещество	Общее количество изъятого вещества*		Изъятия с разбивкой по странам происхождения	
	килограммов литров	граммов миллилитров	Страна (число изъятий в скобках)	Количество изъятого вещества *
Эфедрин препараты ^a килограммов			() _____ () _____ () _____	_____ _____ _____

* В случае необходимости использовать переводные коэффициенты на странице 20.

** Включен в соответствии с решением Комиссии по наркотическим средствам, принятым на ее сорок третьей сессии в 2000 году. Это решение было доведено Генеральным секретарем до сведения всех государств 15 мая 2000 года и вступило в силу 11 ноября 2000 года.

^a Указываемые на настоящем бланке данные должны выражать **чистое содержание** соответствующего основания, соли или препарата без учета веса упаковки или емкости.

Форма D

ВЕЩЕСТВА, НЕ ВКЛЮЧЕННЫЕ В ТАБЛИЦЫ I ИЛИ II, КОТОРЫЕ, ПО ИМЕЮЩИМСЯ ДАННЫМ, ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ ПРИ НЕЗАКОННОМ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Информация, которую следует довести до сведения Комитета, может включать следующие сведения:

- общий объем изъятого вещества;
- число изъятий и количество изъятого вещества с разбивкой по странам происхождения;
- обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, коммерческие складские помещения, зона таможенного контроля и т.д.);
- название наркотического средства или психотропного вещества, которое планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества;
- объем и масштабы незаконного изготовления вышеуказанного наркотического средства или психотропного вещества;
- законное использование изъятого вещества, а также его масштабы, значение и т.д.;
- страна транзита (в соответствующем случае);
- страна назначения (если иная страна, чем та, которая представляет информацию).

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

Форма D

ВИДЫ УТЕЧКИ И СПОСОБЫ НЕЗАКОННОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

А. Виды утечки и способы незаконного изготовления

Просьба представить подробную информацию о видах утечки и способах незаконного изготовления, особенно в отношении наиболее крупных изъятий, указанных на страницах 2–6, если таковые отмечены (т.е. изъятия веществ, внесенных в Таблицы I и II, и изъятия веществ, не внесенных в Таблицы I или II, которые, по имеющимся данным, использовались при незаконном изготовлении). В отношении включенных в Таблицы веществ может быть указана следующая дополнительная информация:

- 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);
- обстоятельства и место изъятия (например, незаконные лаборатории, коммерческие складские помещения, зона таможенного контроля и т.д.);
- название наркотического средства или психотропного вещества, которое планировалось незаконно изготовить с использованием изъятого вещества;
- страна транзита (если необходимо);
- страна назначения (если иная страна, чем та, которая представляет информацию).

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

Форма D

В. Информация о приостановленных поставках

В соответствии с пунктом 9 статьи 12 Стороны обязаны уведомлять в возможно кратчайшие сроки компетентные национальные органы и службы заинтересованных Сторон, 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 осуществить 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. Такая информация может включать, в частности:

- название и количество вещества;
- обстоятельства, вызвавшие подозрение в отношении поставки;
- страна/страны транзита (в соответствующих случаях);
- страна/территория назначения;
- страны/территории, информированные о приостановленной поставке;
- результаты дополнительных расследований.

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

Вещество

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

Форма D

Часть вторая

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

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 переправлены, 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).

В соответствии с резолюцией 49/3 Комиссии по наркотическим средствам, озаглавленной "Укрепление систем контроля над химическими веществами-прекурсорами, используемыми при изготовлении синтетических наркотиков", в которой Комиссия, в частности:

"*просит* государства-члены представлять Международному комитету по контролю над наркотиками годовые исчисления своих законных потребностей в 3,4-метилendioксифенил-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)

УКАЗАНИЯ

1. Если не представляется возможным представить подробные данные, просьба представить имеющуюся частичную информацию, насколько это возможно. Просьба указать в соответствующих случаях "0" (торговля не осуществлялась или в настоящее время не используется или отсутствуют потребности в использовании в законных целях) или "неизвестно".
2. Просьба указать на информацию, которую следует рассматривать как **КОНФИДЕНЦИАЛЬНУЮ**.

А. Законная торговля

Вещество	Импорт			Экспорт		
	Количество*		Страна/страны происхождения	Количество*		Страна/страны назначения
	килограммов литров	граммов миллилитров		килограммов литров	граммов миллилитров	
Ангидрид уксусной кислоты (в литрах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
N-ацетилантраниловая кислота (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____

А. Законная торговля (продолжение)

Вещество	Импорт			Экспорт		
	Количество*		Страна/страны происхождения	Количество*		Страна/страны назначения
	килограммов литров	граммов миллилитров		килограммов литров	граммов миллилитров	
Изосафрол (в литрах)						
Лизергиновая кислота (в литрах)						
3,4-метилен- диоксифенил-2-пропанон (в литрах)						
Норэфедрин (в килограммах)						

Форма D

А. Законная торговля (продолжение)

Вещество	Импорт			Экспорт		
	Количество*		Страна/страны происхождения	Количество*		Страна/страны назначения
	килограммов литров	граммов миллилитров		килограммов литров	граммов миллилитров	
Перманганат калия (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Пиперональ (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Псевдоэфедриновое сырье ^а (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Псевдоэфедрина препараты ^а (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____

А. Законная торговля (продолжение)

Вещество	Импорт			Экспорт		
	Количество*		Страна/страны происхождения	Количество*		Страна/страны назначения
	килограммов литров	граммов миллилитров		килограммов литров	граммов миллилитров	
Сафрол (в литрах)						
1-фенил-2-пропанон (в литрах)						
Эргометрин (в граммах)						
Эрготамин						
Эфедриновое сырье ^a (в килограммах)						

Форма D

А. Законная торговля (продолжение)

Вещество	Импорт			Экспорт		
	Количество*		Страна/страны происхождения	Количество*		Страна/страны назначения
	килограммов литров	граммов миллилитров		килограммов литров	граммов миллилитров	
Эфедрин препараты ^а (в килограммах)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____

* Если точное количество с разбивкой по странам происхождения/назначения неизвестно, просьба указать приблизительное суммарное количество.

^а Указываемые на настоящем бланке данные должны выражать **чистое содержание** соответствующего основания, соли или препарата без учета веса упаковки или емкости.

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

В. Сферы законного использования и потребности

Для каких законных целей используются в вашей стране/территории вещества, включенные в Таблицу I:

<i>Вещество</i>	<i>Цели</i>	<i>Приблизительный объем потребностей</i>
Ангидрид уксусной кислоты (в литрах)	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
N-ацетилантраниловая кислота (в килограммах)	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
Изосафрол (в литрах)	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
Лизергиновая кислота (в граммах)	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
3,4-метилendioкси-фенил-2-пропанон (в литрах)	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____

Форма D

В. Сферы законного использования и потребности (продолжение)

<i>Вещество</i>	<i>Цели</i>	<i>Приблизительный объем потребностей</i>
Норэфедрин (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Перманганат калия (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Пиперональ (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Псевдоэфедриновое сырье (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Псевдоэфедрина препараты (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Сафрол (в литрах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

В. Сферы законного использования и потребности (продолжение)

<i>Вещество</i>	<i>Цели</i>	<i>Приблизительный объем потребностей</i>
1-фенил-2-пропанон (в литрах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Эргометрин (в граммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Эрготамин (в граммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Эфедриновое сырье (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Эфедрина препараты (в килограммах)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

Форма D

С. Ежегодная информация о законной торговле веществами, включенными в Таблицу II Конвенции 1988 года, и их законном использовании

Экономический и Социальный Совет в своей резолюции 1995/20 *призывает* также 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 постановляющей части). 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. **Просьба указать на информацию, которую следует рассматривать как КОНФИДЕНЦИАЛЬНУЮ.**

Информация может быть представлена по следующим веществам: анраниловая кислота, ацетон, метилэтилкетон, пиперидин, серная кислота, соляная кислота, толуол, фенилуксусная кислота, этиловый эфир.

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Форма D

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

Вещество (просьба указать название) _____

Импорт (страна/страны происхождения):

Экспорт (страна/страны назначения):

Цели законного использования вещества и ориентировочные ежегодные потребности (количество):

В случае необходимости продолжить на отдельном листе.

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:

<i>Вещество</i>	<i>Переводной коэффициент (килограммы в литры)*</i>
Ангидрид уксусной кислоты	0,926
Ацетон	1,269
Этиловый эфир	1,408
Соляная кислота (39,1-процентный раствор)	0,833
Изоафрол	0,892
3,4-метилendioксифенил-2-пропанон	0,833
Метилэтилкетон	1,242
1-фенил-2-пропанон	0,985
Сафрол	0,912
Серная кислота (концентрированный раствор)	0,543
Толуол	1,155

* 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. $1\ 000 \times 1,242 = 1\ 242$ 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):

<i>Вещество</i>	<i>Код СС</i>	<i>Вещество</i>	<i>Код СС</i>
Ангидрид уксусной кислоты	2915.24	Псевдоэфедрин	2939.42
Анраниловая кислота	2922.43	Сафрол	2932.94
N-ацетиланраниловая кислота	2924.23	Серная кислота	2807.00
Ацетон	2914.11	Соляная кислота	2806.10
Изоафрол	2932.91	Толуол	2902.30
Лизергиновая кислота	2939.63	1-фенил-2-пропанон	2914.31
3,4-метилendioксифенил-2-пропанон	2932.92	Фенилуксусная кислота	2916.34
Норэфедрин	2939.49	Эргометрин	2939.61
Метилэтилкетон	2914.12	Эрготамин	2939.62
Перманганат калия	2841.61	Этиловый эфир	2909.11
Пиперидин	2933.32	Эфедрин	2939.41
Пиперональ	2932.93		