



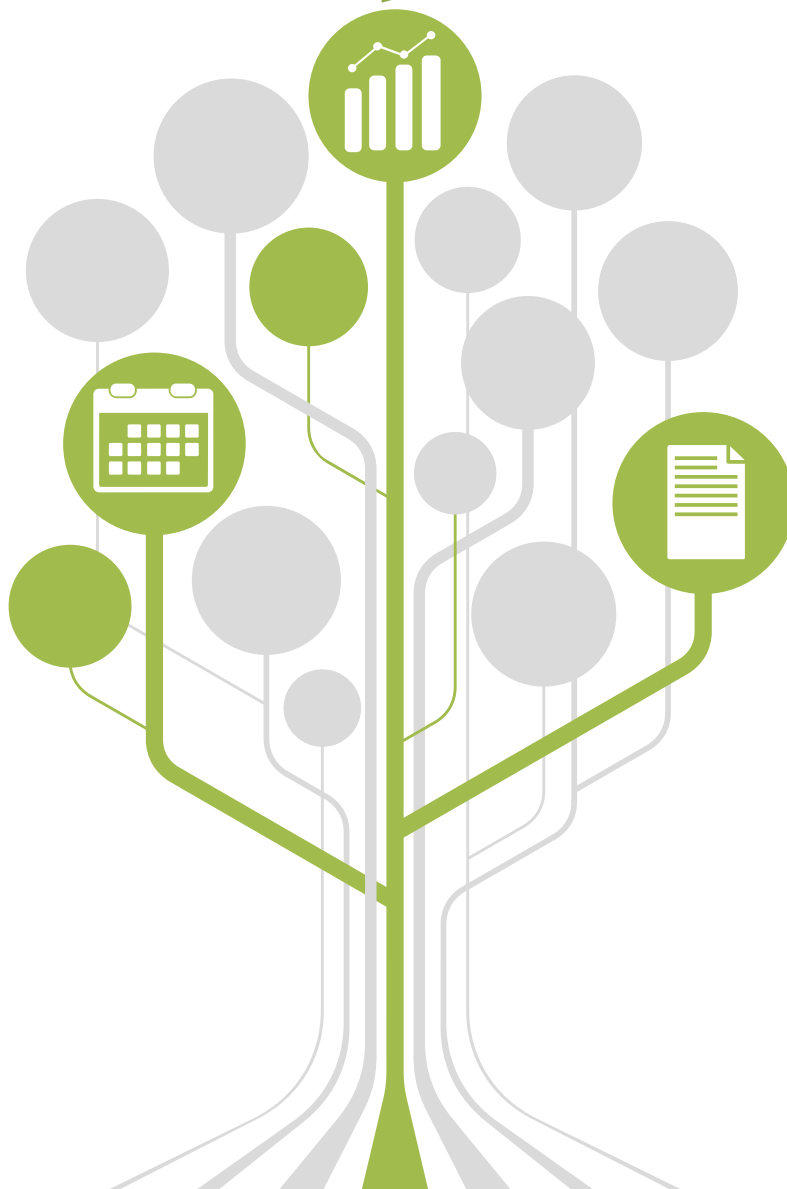
МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОМИТЕТ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ
Секция по контролю над психотропными веществами

КОНВЕНЦИЯ О ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВАХ 1971 ГОДА

Учебный материал для компетентных
национальных органов

Модуль IV.

Руководящие принципы подготовки докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

© Организация Объединенных Наций: Международный комитет по контролю над наркотиками, 2023 год.
Все права защищены.

Подготовка к изданию: Секция английского языка и издательских и библиотечных услуг,
Отделение Организации Объединенных Наций в Вене

Предисловие

Настоящий учебный материал подготовлен Международным комитетом по контролю над наркотиками (МККН) с целью помочь правительствам лучше разобраться в положениях и требованиях Конвенции о психотропных веществах 1971 года и соответствующих резолюций Экономического и Социального Совета и Комиссии по наркотическим средствам и соблюдать эти положения и требования. Он состоит из четырех модулей:

Модуль I. Система международного контроля и наличие психотропных веществ

Модуль II. Система оценки для психотропных веществ

Модуль III. Международная торговля психотропными веществами

Модуль IV. Руководящие принципы подготовки докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками.

В настоящем модуле содержатся разъяснения и примеры, касающиеся того, как готовить и представлять годовые и квартальные статистические сведения о психотропных веществах. Наряду с настоящим модулем компетентным национальным органам доступны последние издания перечисленных ниже форм и «Зеленого списка», которые размещены на веб-сайте МККН (www.incb.org):

- Список психотропных веществ, находящихся под международным контролем («Зеленый список»)
- Годовой статистический отчет о веществах, включенных в Конвенцию о психотропных веществах 1971 года (форма Р)
- Квартальные статистические данные об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (форма А/Р)

Кроме того, компетентным национальным органам рекомендуется сверяться с техническим докладом МККН о психотропных веществах *Psychotropic Substances: Statistics for [...]; Assessments of Annual Medical and Scientific Requirements for Substances* («Психотропные вещества: статистические данные за [...] год; оценки в ежегодных медицинских и научных потребностях в веществах») (размещается на сайте МККН), в котором представляется подробный анализ ежегодных тенденций, характеризующих изготовление, складские запасы, торговлю и потребление психотропных веществ, широко распространенных на законном рынке, а также дополнительная информация о новых тенденциях.

Содержание

МОДУЛЬ I. СИСТЕМА МЕЖДУНАРОДНОГО КОНТРОЛЯ И НАЛИЧИЕ ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

МОДУЛЬ II. СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДЛЯ ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

МОДУЛЬ III. МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВЛЯ ПСИХОТРОПНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ

МОДУЛЬ IV. РУКОВОДЯЩИЕ ПРИНЦИПЫ ПОДГОТОВКИ ДОКЛАДОВ ДЛЯ МЕЖДУНАРОДНОГО КОМИТЕТА ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ

I. Доклады Международному комитету по контролю над наркотиками	1
II. Руководящие принципы подготовки докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками	4
A. Список психотропных веществ, находящихся под международным контролем: «Зеленый список»	4
B. Общая информация о представлении докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками	8
C. Годовой статистический отчет о веществах, включенных в Конвенцию о психотропных веществах 1971 года (форма P)	8
D. Квартальные статистические данные об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (форма A/P)	35

ГЛАВА I.

Доклады Международному комитету по контролю над наркотиками

Международный комитет по контролю над наркотиками (МККН) обязан наблюдать за выполнением положений Конвенции о психотропных веществах 1971 года¹. Практические же меры по их выполнению должны принимать правительства. МККН может эффективно исполнять свои функции по наблюдению лишь в условиях тесного сотрудничества с правительствами. На практике МККН осуществляет наблюдение главным образом посредством анализа информации, которую правительства должны ежегодно предоставлять в соответствии с пунктами 4 и 5 статьи 16, а также других дополнительных данных, представляемых добровольно согласно соответствующим резолюциям Экономического и Социального Совета и Комиссии по наркотическим средствам.

Основой системы международного контроля над психотропными веществами является статистический учет. Своевременность представления докладов, их полнота и достоверность в значительной степени свидетельствуют о том, как правительства выполняют положения Конвенции, а также рекомендации МККН, утвержденные в различных резолюциях Экономического и Социального Совета. Поэтому одним из важнейших аспектов сотрудничества каждого правительства с МККН является своевременное представление в надлежащей форме следующей статистической информации:

a) Вещества, включенные в Список I. Данные об объеме производства, экспорта и импорта в разбивке по странам и регионам (с указанием названия каждой страны или региона), а также о складских запасах изготовителей; кроме того, могут представляться данные об использовании веществ для изготовления других психотропных веществ и об объеме потребления;

b) Вещества, включенные в Список II. Та же информация, что и в отношении веществ, включенных в Список I, а также данные о количестве веществ, используемом для изготовления изъятых из-под контроля препаратов и непсихотропных

¹United Nations, *Treaty Series*, vol. 1019, No. 14956.

веществ или продуктов; могут представляться данные об использовании веществ для изготовления других психотропных веществ и об объеме потребления;

с) **Вещества, включенные в Список III.** Данные об объеме производства, о количестве веществ, используемом для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля, а также непсихотропных веществ или продуктов. Данные об общем объеме импорта и экспорта. Данные об экспорте и импорте на добровольной основе могут быть дополнены информацией о торговых партнерах страны, представляющей доклад, а также о количестве веществ, закупленных у этих партнеров или поставленных им. Кроме того, по усмотрению самих стран могут представляться данные о складских запасах изготовителей; об использовании веществ для изготовления других психотропных веществ и об объеме потребления;

d) **Вещества, включенные в Список IV.** Данные об объеме производства, о количестве веществ, используемом для изготовления непсихотропных веществ и продуктов, а также об общих объемах экспорта и импорта. Данные об экспорте и импорте на добровольной основе могут быть дополнены информацией о торговых партнерах страны, представляющей доклад, а также о количестве веществ, закупленных у этих партнеров или поставленных им. Кроме того, по усмотрению самих стран могут представляться данные о складских запасах изготовителей, о количестве веществ, использованном для изготовления изъятых из-под контроля препаратов, об использовании психотропных веществ для изготовления других психотропных веществ и об объеме потребления.

В своей резолюции 54/6 Комиссия призвала государства-члены представлять МККН данные о потреблении психотропных веществ, с тем чтобы позволить Комитету тщательно проанализировать уровни потребления психотропных веществ и содействовать обеспечению наличия достаточного количества таких веществ. В этой связи сторонам Конвенции 1971 года рекомендуется по возможности включать данные о потреблении психотропных веществ в свои статистические доклады. Более подробная информация о данных о потреблении, в том числе о самых распространенных методиках, используемых для сбора таких данных, содержится в модуле I настоящего учебного материала.

Статистические доклады проверяются Международным комитетом по контролю над наркотиками, который может запросить у правительств дополнительную информацию для уточнения представленных данных. Полученная статистическая информация обобщается и ежегодно публикуется Международным комитетом по контролю над наркотиками в электронном варианте его публикации *Psychotropic Substances: Statistics for [...]* (имеется по адресу: www.incb.org) в форме, позволяющей сопоставлять данные за разные периоды и по разным странам. Таким образом, государства — участники Конвенции 1971 года имеют возможность, изучив эту публикацию, определить, выполняются ли принятые в соответствии с Конвенцией обязательства.

Чтобы помочь правительствам представлять свои доклады в соответствии с установленными требованиями, МККН в начале каждого года рассылает специальные бланки, в которые следует вносить требуемые статистические данные. Бланк формы Р заполняется данными за предыдущий год. Например, в бланк, разосланный МККН в январе 2023 года, необходимо внести статистические данные за 2022 год.

Помимо «Зеленого списка» и бланка формы Р каждые три месяца МККН рассылает бланк формы А/Р для представления квартальной статистической информации о торговле веществами, включенными в Список II. Один раз в год он распространяет бланк формы В/Р, с тем чтобы правительства могли исправить свои ежегодные оценки медицинских и научных потребностей в веществах, включенных в Списки II–IV. Количество, предназначенное для экспорта или реэкспорта, не требуется включать в такие оценки. Хотя оценки призваны отражать потребности за один год, чтобы чрезмерно не перегружать работой национальные органы, оценка считается действительной в течение трех лет после ее представления, если МККН не направлена новая оценка. В таблице ниже указана периодичность и сроки представления форм, используемых для отчетности.

Форма	Название	Периодичность представления	Сроки представления
Форма Р	Годовой статистический отчет о веществах, включенных в Конвенцию о психотропных веществах 1971 года	Ежегодно	30 июня каждого года
Форма А/Р	Квартальные статистические данные об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года	Ежеквартально	В конце каждого квартала
Форма В/Р	Оценки ежегодных медицинских и научных потребностей в веществах, включенных в Списки II, III и IV Конвенции о психотропных веществах 1971 года	Не реже одного раза в три года	Обязательных сроков не предусмотрено
Дополнение к форме В/Р	Изменение оценок по отдельным веществам	По мере необходимости	В любое время

Подробные инструкции по заполнению формы В/Р и дополнения к форме В/Р содержатся в модуле II, посвященном системе оценки.

ГЛАВА II.

Руководящие принципы подготовки докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками

А. Список психотропных веществ, находящихся под международным контролем: «Зеленый список»

МККН ежегодно публикует список находящихся под международным контролем психотропных веществ, известный под названием «Зеленый список», который предназначается для использования должностными лицами государственных органов, в частности органов по контролю над наркотиками и таможи, при исполнении ими контрольных функций, предусмотренных Конвенцией 1971 года. В этом документе содержится справочная информация о составлении годового статистического отчета о психотропных веществах (форма Р), представляемого МККН в соответствии со статьей 16 Конвенции 1971 года, квартальных статистических данных об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции 1971 года (форма А/Р) и оценок ежегодных медицинских и законных научных потребностей в веществах, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года (форма В/Р), в соответствии с резолюциями 1576 (L) и 1981/7 Экономического и Социального Совета.

«Зеленый список» состоит из четырех частей и обновляется по мере необходимости путем включения в него решений Комиссии по наркотическим средствам о списочном статусе и любых новых данных, поступивших в распоряжение МККН и имеющих отношение к данному вопросу.

1. Часть первая. Вещества, включенные в Списки I, II, III и IV Конвенции о психотропных веществах 1971 года

В первой части «Зеленого списка» перечисляются все вещества, включенные в Списки I, II, III и IV Конвенции 1971 года. По каждому веществу указывается его международное незарегистрированное название (МНН), установленное Всемирной организацией здравоохранения, и/или другое незарегистрированное или

тривиальное название, а также химическое название. МНН или в случае его отсутствия другое незарегистрированное или тривиальное название, приводимое в «Зеленом списке», должно всегда указываться:

a) в разрешениях на импорт и экспорт (см. пункт 1 (b) статьи 12 Конвенции 1971 года), а также в экспортных декларациях (пункт 2 (a) статьи 12);

b) в уведомлениях Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций (статьи 2, 3, 13) и во всех докладах и сообщениях, представляемых Комитету (статья 16).

Более подробная информация о названиях, а также химических и структурных формулах находящихся под контролем веществ содержится в *Многоязычном словаре по наркотическим средствам и психотропным веществам, находящимся под международным контролем*².

В первой части «Зеленого списка» изложены руководящие принципы оценки стереоизомеров веществ, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года (стереоизомеры веществ, включенных в Список I, если существование таких стереоизомеров возможно в рамках конкретного химического обозначения и если они конкретно не исключены, включаются в Список I). В случае рассмотрения вопроса о контроле над стереоизомерами психотропных веществ, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года применяются следующие критерии:

a) если химическое обозначение определенного энантиомера не указано в Списке или в него включена только рацемическая форма вещества, контроль распространяется как на *R*-энантиомеры, так и на *S*-энантиомеры и *RS*-рацематы, если они специально не исключены решением Комиссии по наркотическим средствам;

b) если определенный энантиомер указан в Списке, контроль распространяется также на рацемическую форму этого вещества, если она специально не исключена решением Комиссии и если на другой энантиомер контроль не распространяется. В том случае, если какой-либо энантиомер подпадает под контроль, смесь этого энантиомера с другим веществом, имеющим конфигурацию энантиомера, также подпадает под контроль. В случае наличия в молекуле вещества нескольких хиральных центров контроль распространяется на все диастереоизомеры и их рацемические пары, если они специально не исключены решением КНС. Если в Списке указан конкретный диастереоизомер, контроль распространяется только на этот диастереоизомер.

Если у веществ из Списка II, III или IV имеются регистрационные номера в службе подготовки аналитических обзоров по химии (CAS), они указываются в «Зеленом списке». Эти номера обеспечивают быструю идентификацию веществ и существенно облегчают работу сотрудников правоохранительных и таможенных органов.

2. Часть вторая. Чистое содержание действующего вещества в основаниях и солях психотропных веществ, находящихся под международным контролем

Часть вторая «Зеленого списка» представляет собой таблицу, отражающую теоретическое процентное содержание безводного основания в основаниях и солях

²Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № M.06.XI.16.

психотропных веществ, находящихся под международным контролем. Во всех документах, в частности, в разрешениях на импорт и экспорт, перевозочных документах, а также в докладах, например в бланках формы Р, А/Р и В/Р, следует указывать вес теоретической процентной доли безводного основания каждого психотропного вещества без учета веса любого непсихотропного вещества, которое может входить в состав психотропного вещества. Процентное содержание в основании или соли является приблизительным и может несколько отличаться от фактического. Однако в целях сопоставимости статистических данных, докладов и документов следует всегда пользоваться именно этими показателями. По любому основанию или соли, для которых не указывается теоретическое процентное содержание безводного основания, соответствующую информацию следует получить у изготовителя, о чем необходимо должным образом информировать МККН.

Перевод в чистое безводное основание

ПРИМЕР 1

Страна импортирует 2 кг гидрохлорида метамфетамина и 2 кг битартрата метамфетамина. Теоретические процентные содержания безводного основания (переводные коэффициенты), указанные в «Зеленом списке», составляют соответственно 80,4 и 49,9 процента, что соответствует 1,608 кг и 0,998 кг чистого безводного основания. Таким образом, в надлежащих графах бланков формы Р и А/Р следует указать, что импортировано 2,606 кг.

Вещество в виде соли	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт
Гидрохлорид метамфетамина 2 кг	Основание метамфетамина $2 \times 0,804$	Метамфетамин 1,608 кг
Битартрат метамфетамина 2 кг	Основание метамфетамина $2 \times 0,499$	Метамфетамин 0,998 кг

Указываемое общее количество: метамфетамин; 2,606 кг.

ПРИМЕР 2

В случае препаратов, содержащих два психотропных вещества и более, в документах и отчетах указывается количество каждого психотропного вещества, входящего в состав данного препарата.

Например: страна импортирует 18 кг препарата Vinostal®. В каждой таблетке этого препарата содержится 50 миллиграммов (мг) амобарбитал-натрия (42 процента) и 70 мг секобарбитал-натрия (58 процентов).

Следовательно, в 18 кг препарата Vinostal® содержится: $18 \text{ кг} \times 0,42 = 7,56 \text{ кг}$ амобарбитал-натрия. С учетом переводного коэффициента (91,1 процента) чистое основание данного вещества составит 6,89 кг. Аналогичные расчеты производятся для секобарбитал-натрия: $18 \text{ кг} \times 0,58 = 10,44 \text{ кг}$ секобарбитал-натрия. С учетом переводного коэффициента (90,6 процента) чистое основание данного вещества составляет 9 458 кг.

В бланке формы Р следует указать, что импортировано 6,89 кг амобарбитала (включенного в Список IV) и 9,458 кг секобарбитала (включенного в Список II):

Вещество в виде соли, входящее в состав фармацевтического препарата Vinostal	Процентное содержание вещества в препарате	Перевод в безводное основание	Указываемое количество
Амобарбитал-натрий 18 кг	Амобарбитал-натрий $18 \times 0,42 = 7,56 \text{ кг}$	Основание амобарбитала $7,56 \text{ кг} \times 0,911 = 6,89 \text{ кг}$	Амобарбитал 6,89 кг
Секобарбитал-натрий 18 кг	Секобарбитал-натрий $18 \times 0,58 = 10,44 \text{ кг}$	Основание секобарбитала $10,44 \times 0,906 = 9,458 \text{ кг}$	Секобарбитал 9,458 кг

В данном случае цифры из последней графы следует указывать в отношении каждого вещества как «импорт».

3. Часть третья. Запрещение и ограничение экспорта и импорта в соответствии со статьей 13 Конвенции о психотропных веществах 1971 года

В третьей части «Зеленого списка» представлена информация, касающаяся запрещения и ограничения экспорта и импорта во исполнение статьи 13 Конвенции 1971 года.

В третьей части в алфавитном порядке перечисляются все уведомляющие страны, запрещенные вещества и даты уведомлений Генерального секретаря. В ней перечисляются также в алфавитном порядке все запрещенные вещества и названия уведомляющих стран.

Для экспортирующих стран запрещения вступают в силу начиная с даты уведомления Генерального секретаря.

В. Общая информация о представлении докладов для Международного комитета по контролю над наркотиками

При подготовке статистических отчетов Комитета (бланки формы Р и А/Р) следует соблюдать следующие общие принципы:

a) Количество психотропных веществ, включенных в Списки I, II, III и IV, правительствам предлагается указывать в килограммах;

Пример. В случае импорта 2 кг 350 г метилфенидата (Список II) указывается 2,35 кг.

Пример. В случае импорта 2 кг 690 г амфепрамона (Список IV) в соответствующей графе сообщается об импорте 2,69 кг амфепрамона (округленно).

b) Как отмечается выше, все статистические данные, указываемые в бланках формы Р, А/Р и В/Р, должны обозначать вес чистого безводного основания каждого психотропного вещества, без учета веса любого непсихотропного вещества, с которым психотропное вещество может находиться в смеси или соединении. Во второй части «Зеленого списка» для оснований и солей указывается теоретическое процентное содержание безводного основания;

c) Если какой-либо препарат состоит из двух или более психотропных веществ, то количество каждого входящего в его состав психотропного вещества указывается в пересчете на вес теоретической процентной доли безводного основания;

d) Фактическое количество психотропного вещества в ампуле, как правило, превышает ее номинальное содержание; при статистических расчетах следует учитывать номинальное (указанное на этикетке) количество психотропного вещества, содержащегося в ампуле, а не фактическое содержание.

Ниже приводятся руководящие принципы, которых следует придерживаться при заполнении бланков формы Р и А/Р. Особое внимание обращается на ошибки и погрешности, часто встречающиеся в докладах правительств.

Руководящие принципы заполнения бланков формы В/Р, содержатся в модуле II, посвященном системе оценки.

С. Годовой статистический отчет о веществах, включенных в Конвенцию о психотропных веществах 1971 года (форма Р)

1. Описание требуемых данных

Бланк формы Р направляется МККН не позднее 30 июня года, следующего за годом, к которому относятся эти статистические данные. Инструкции по заполнению бланка приводятся на страницах 3–5 формы Р. На первой странице формы указываются название страны или территории, дата отчета, название ведомства и звание или должность лица, подписывающего отчет, а также его фамилия и подпись. Необходимо также указать календарный год, к которому относятся данные. В части, предназначенной для первой страницы «примечаний», представляющий отчет орган

может сообщать МККН любую информацию, необходимую для правильного понимания приводимых статистических данных. В частности, такая информация может касаться вещества, международный контроль над которым был установлен только в течение года, к которому относятся статистические данные, в связи с чем представляющий отчет орган может информировать МККН о том, что статистические данные об этом веществе представляются лишь за период, начиная с даты, когда решение о включении данного вещества в конкретный список Конвенции 1971 года полностью вступает в силу (см. статью 2 Конвенции 1971 года), а не за весь календарный год.

2. Часть первая. Статистические данные об изготовлении, использовании, складских запасах, импорте, экспорте и потреблении веществ, включенных в Списки I, II, III и IV Конвенции 1971 года, и/или их солей

На страницах 6–12 формы Р в графе 1 перечислены все психотропные вещества по спискам с указанием международных незарегистрированных названий (МНН) этих веществ и/или других незарегистрированных или тривиальных названий, под которыми они значатся в соответствующем разделе «Зеленого списка». Графы 2–8 на каждой странице заполняются следующими данными, которые требуются согласно заголовку соответствующей графы:

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Всего импорт (это количество должно быть представлено в разделе V с разбивкой по странам или районам происхождения)	Всего экспорт (это количество должно быть представлено в разделе VI с разбивкой по странам или районам назначения)	Потребленное количество

В отношении веществ, включенных в Список IV, данные, запрашиваемые в графе 4, предоставляются на добровольной основе. В отношении веществ, включенных в Список III или IV, данные, запрашиваемые в графе 5, предоставляются на добровольной основе. Данные, запрашиваемые в графе 8, предоставляются на добровольной основе в отношении всех веществ, однако в соответствии с резолюцией 54/6 Комиссии по наркотическим средствам правительствам все же рекомендуется предоставлять эти данные.

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хотя часть статистической отчетности по психотропным веществам предоставляется на добровольной основе, МККН призывает правительства предоставлять статистическую отчетность в полном объеме, чтобы Комитет мог в полной мере выполнять свои договорные обязательства.

Графа 1. Вещество

В «Зеленом списке» психотропные вещества, находящиеся под международным контролем, разделены по спискам и перечисляются под своими международными незарегистрированными названиями. Международный контроль распространяется также на соли психотропных веществ, если существование таких солей возможно. Однако вещества должны указываться в виде теоретического процентного содержания безводного основания.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЕЖЕГОДНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ О ТЕТРАГИДРОКАННАБИНОЛЕ (ТГК) И ЕГО ИЗОМЕРАХ (СПИСОК I) И ДЕЛЬТА-9-ТЕТРАГИДРОКАННАБИНОЛЕ (ДЕЛЬТА-9-ТГК) (СПИСОК II) ПО ФОРМЕ Р

Начиная с данных, относящихся к 2024 году, правительствам следует представлять статистическую информацию о тетрагидроканнабиноле (ТГК) и его изомерах и *дельта-9*-тетрагидроканнабиноле следующим образом:

- В частях I–III отчитывающееся ведомство указывает суммарное общее количество чистого безводного основания ТГК и *дельта-9*-ТГК природного и искусственного происхождения.
- В части IV отчитывающееся ведомство представляет подробную информацию о производстве и складских запасах изготовителей ТГК и его изомеров и *дельта-9*-ТГК отдельно природного и искусственного происхождения. Количество ТГК и его изомеров и *дельта-9*-ТГК, полученных из конопли (природного происхождения), также указывается в бланке Формы С (*Годовые статистические данные о производстве, изготовлении, потреблении, складских запасах наркотических средств и наложении на них ареста*).
- Кроме того, в части IV правительствам предлагается в добровольном порядке представлять подробную информацию о торговле и потреблении ТГК и *дельта-9*-ТГК отдельно природного и синтетического происхождения.

Графа 2. Количество изготовленного вещества

В отношении всех веществ, включенных в списки Конвенции 1971 года, указывается общее количество, изготовленное в стране за период с 1 января по 31 декабря соответствующего года. Данные о количестве веществ следует указывать в килограммах.

В отчетах по ошибке как правило указывают данные о количестве вещества, которое использовалось для изготовления препаратов, содержащих психотропные вещества, и/или о количестве, которое было использовано для изготовления таблеток или было переработано в другие лекарственные дозированные формы.

а) Чтобы избежать двойного учета этих количеств, такие сведения не следует включать в данные о количестве изготовленного вещества, так как они уже указывались на этапе изготовления данного вещества в чистом виде в уведомляющей стране, либо в стране, из которой данное чистое психотропное вещество было импортировано в уведомляющую страну. В этом случае указывается лишь количество такого вещества в нерасфасованном виде и/или его соли (т.е. содержания чистого безводного основания).

ПРИМЕР 3

Страна импортирует 2 кг гидрохлорида метамфетамина и 2 кг битартрата метамфетамина. Теоретическое содержание безводного основания (переводной коэффициент), указанное в «Зеленом списке», составляет соответственно 80,4 и 49,9 процента, что соответствует 1,608 кг и 0,998 кг чистого безводного основания. Таким образом, в надлежащих графах бланков формы Р и А/Р следует указать, что импортировано 2,606 кг.

Вещество в виде соли	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт
Гидрохлорид метамфетамина 2 кг	Основание метамфетамина $2 \times 0,804$	Метамфетамин 1,608 кг
Битартрат метамфетамина 2 кг	Основание метамфетамина $2 \times 0,499$	Метамфетамин 0,998 кг

Указываемое общее количество: метамфетамин; 2,606 кг.

ПРИМЕР 4

За год страна А производит 100 кг фенобарбитал-натрия, при этом из 40 кг фенобарбитал-натрия изготавливает лекарственные препараты (например, таблетки, содержащие по 100 мг фенобарбитал-натрия) и экспортирует 60 кг этого вещества в чистом виде в страну В. Страна В использует 60 кг, импортируемых из страны А, для изготовления инъекционных препаратов и таблеток.

Коэффициент для перевода фенобарбитал-натрия в безводное основание составляет 91,4 процента.

Расчеты для страны А

Количество вещества в виде соли	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемый экспорт
Фенобарбитал-натрий	Основание фенобарбитала	Фенобарбитал	Фенобарбитал
100 кг	$100 \times 0,914 = 91,4$	91,4 кг	
60 кг	$60 \times 0,914 = 54,84$		54,84 кг

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество веществ	Количество, использованное для изготовления продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт, всего	Экспорт, всего	Потребленное количество
Фенобарбитал	91,4					54,84	

Расчеты для страны В

Количество вещества в виде соли	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемый экспорт
Фенобарбитал-натрий	Основание фенобарбитала	Фенобарбитал	Фенобарбитал
60 кг	$60 \times 0,914 = 54,6$		54,6 кг

Страна В указывает следующее на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество веществ	Количество, использованное для изготовления продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт, всего	Экспорт, всего	Потребленное количество
Фенобарбитал					54,6		

Примечание. Если какое-то количество ввезенного в страну В фенобарбитала предназначено для внутреннего потребления, то стране В рекомендуется указать это количество в графе 8 (дополнительные разъяснения см. ниже).

b) Тем не менее, если непрерывный процесс изготовления не включает промежуточную стадию изготовления психотропных веществ в нерасфасованном виде, а завершается непосредственно получением конечных препаратов, содержащих психотропные вещества, указываемые данные о количестве изготовленного вещества должны отражать количество психотропных веществ, содержащихся в изготовленных препаратах.

ПРИМЕР 5

В течение года страна А не изготавливала фенобарбитал в нерасфасованном виде. Она не ввозила фенобарбитал в нерасфасованном виде и не располагает складскими запасами фенобарбитала. В то же время из непсихотропного сырья она изготовила 100 000 таблеток препарата, содержащего основание фенобарбитала (например, с содержанием 100 мг основания фенобарбитала в одной таблетке).

Расчеты для страны А

Количество препаратов, содержащих основание фенобарбитала	Количество фенобарбитала, содержащееся в препаратах	Указываемое количество изготовленного фенобарбитала
100 000 таблеток	$100\,000 \times 0,1 \text{ г} = 10\,000 \text{ г}$	$10\,000 \text{ г} = 10 \text{ кг}$

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления психотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт всего	Экспорт всего	Потребленное количество
Фенобарбитал	10						

Графа 3. Количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов (только Списки II, III и IV)

В соответствии с положениями пункта (b) статьи 4 Конвенции 1971 года в отношении каждого психотропного вещества, включенного в Списки II, III и IV, указывается его количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов. Это количество должно включать в себя общее количество вещества,

использованного для изготовления соответствующих веществ или продуктов в течение года, к которому относятся статистические данные, даже если на конец года процесс изготовления не был завершен. Поскольку вещества, включенные в Список I, не должны использоваться для изготовления непсихотропных веществ или продуктов (см. статьи 4 и 7 Конвенции 1971 года), в графе 3 бланка формы Р вещества, включенные в Список I, обычно не указываются.

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Распространенной ошибкой является представление сведений об использовании психотропного вещества для изготовления продуктов, которые не являются новым веществом и фактически представляют собой препарат, содержащий данное психотропное вещество, например, таблетки. На такие препараты должны распространяться такие же меры контроля (включая требование отчетности), как и на сами психотропные вещества, если только эти препараты не изъяты из-под действия некоторых мер контроля в соответствии с положениями статьи 3 Конвенции 1971 года.

Непсихотропные вещества или продукты можно легко отличить от препаратов на основании следующего определения «препарата», содержащегося в пункте (f) статьи 1 Конвенции 1971 года:

- a) любой раствор или смесь в любом физическом состоянии, содержащие одно или несколько психотропных веществ;
- b) одно или несколько психотропных веществ в дозированной форме. Под «дозированной формой» понимается, например, таблетка, пилюля, ампула или порошок, готовые к применению или введению пациенту или животному.

Применение психотропных веществ для изготовления непсихотропных веществ или продуктов означает, что эти психотропные вещества используются для производства продуктов:

- a) полностью отличных по своему химическому составу и не подпадающих под действие мер контроля в соответствии с Конвенцией 1971 года;
- b) содержащих психотропные вещества, которые в результате денатурации или какого-либо иного процесса перестали представлять опасность и практически не поддаются извлечению.

ПРИМЕР 6

За год страна А изготавливает 20 кг гидрохлорида метамфетамина, 5 кг из которых она экспортирует в чистом виде, а 10 кг перерабатывает в фампрофазон (непсихотропное вещество). Весь фампрофазон экспортируется. Страна А использует 5 кг изготовленного гидрохлорида метамфетамина для изготовления таблеток гидрохлорида метамфетамина, из которых 30 процентов экспортируется.

Коэффициент для перевода гидрохлорида метамфетамина в безводное основание составляет 80,4 процента.

Расчеты для страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемое количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ	Указываемый экспорт
Метамфетамина гидрохлорид	Основание метамфетамина	Метамфетамин	Метамфетамин	Метамфетамин
20 кг	$20 \times 0,804 = 16,08$	16,08 кг		
10 кг	$10 \times 0,804 = 8,04$		8,04 кг	
5 кг	$5 \times 0,804 = 4,02$			4,02 кг
$5 \times 0,3 = 1,5$ кг	$1,5 \times 0,804 = 1,206$			1,206 кг

Общий объем экспорта, который необходимо указать, составляет 5,226 кг, включая 4,02 кг вещества, экспортированного в чистом виде, и 1,206 кг вещества, экспортированного в виде препаратов.

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

II. Статистические данные о веществах, включенных в Список II, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт всего	Экспорт всего	Потребленное количество
Метамфетамин	16,08	8,04				5,226	

Информацию об экспорте непсихотропных веществ представлять не требуется. Правительству рекомендуется в надлежащих случаях сообщать о любом количестве метамфетамина, взятых из складских запасов для использования в целях внутреннего потребления (дополнительные разъяснения см. ниже).

Графа 4. Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3 (Списки II–IV)

В отношении каждого психотропного вещества, включенного в Списки II и III, в соответствии с пунктом 4 (с) статьи 16 Конвенции 1971 года указывается общее количество такого вещества, использованного для изготовления препаратов, изъятых из-под действия некоторых мер контроля (допускается в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3 Конвенции 1971 года). Правительства могут также по своему усмотрению указывать данные о веществах, входящих в Список IV. Вес веществ следует указывать в килограммах. Эти показатели должны включать общее количество вещества, находившегося в процессе изготовления в течение года, за который представляются статистические данные, даже если процесс производства на конец года не завершен.

Препараты, содержащие включенные в Список I вещества, из-под действия отдельных мер контроля не освобождаются (пункт 2 статьи 3 Конвенции 1971 года). Поэтому в графе 4 бланка формы Р данные о веществах, включенных в Список I, не указываются.

ПРИМЕР 7

За год страна А производит 200 кг монокалия клоразепата и импортирует 500 кг дикалия клоразепата. Все 700 кг монокалия клоразепата и дикалия клоразепата используются для изготовления препаратов клоразепата. Некоторые из этих препаратов (таблетки, содержащие 80 кг дикалия клоразепата) изъяты из-под действия некоторых мер контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3, о чем должным образом уведомлен Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций.

Коэффициент для перевода монокалия клоразепата в безводное основание клоразепата составляет 89,2 процента, а для дикалия клоразепата — 76,9 процента.

Расчеты для страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемое количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под действия пунктов 2 и 3 статьи 3	Указываемый импорт
Монокалий клоразепата	Основание клоразепата	Клоразепат		
200 кг	$200 \times 0,892 = 178,4$	178,4 кг		
Дикалий клоразепата	Основание клоразепата		Клоразепат	Клоразепат
500 кг	$500 \times 0,769 = 384,5$			384,5 кг
80 кг	$80 \times 0,769 = 61,52$		61,52 кг	

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт всего	Экспорт всего	Потребленное количество
Клоразепат	178,4		61,52	384,5			

Правительствам рекомендуется в надлежащих случаях сообщать о любом количестве клоназепама (как в виде соли, так и в составе препаратов), находящемся в складских запасах, и потребленном количестве (дополнительные разъяснения см. ниже).

Графа 5. Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря

По каждому психотропному веществу, включенному в Списки I и II, указывается его количество (в килограммах), имеющееся в складских запасах изготовителей по состоянию на 31 декабря того года, за который представляются статистические данные. Правительства могут также на добровольной основе указать данные о складских запасах веществ, включенных в Списки III и IV (в килограммах), имеющихся у изготовителей.

Необходимо указывать данные о складских запасах, имеющихся у изготовителей психотропных веществ в чистом виде, у изготовителей препаратов, содержащих психотропные вещества, у изготовителей непсихотропных веществ, а также у компаний, занимающихся какой-либо обработкой таких веществ/препаратов, включая упаковку.

В сообщениях о складских запасах правительствам не нужно указывать количество веществ, имеющихся в распоряжении государственных предприятий и изготовленных ими «в специальных целях», т. е. для особых нужд правительства, например, в военных целях, а также на случай чрезвычайных обстоятельств (сильного землетрясения, крупномасштабной эпидемии и т. д.).

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В отличие от отчетности в соответствии с Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года, в статистических отчетах не следует учитывать складские запасы психотропных веществ, которыми располагают оптовые торговцы и организации, а также складские запасы розничной торговли.

ПРИМЕР 8

За год компания М в стране А производит 200 кг гидрохлорида хлордиазепоксида. Половина этого количества продается компании N, которая 10 кг оставляет в запасах, а остальное (90 кг) использует для изготовления препаратов.

Часть этих препаратов, содержащая 70 кг гидрохлорида хлордиазепоксида, продается торговой фирме Т, которая затем перепродает препараты, содержащие 60 кг гидрохлорида хлордиазепоксида, больницам и аптекам, а часть препаратов, содержащих 10 кг гидрохлорида хлордиазепоксида, остается у нее на складах.

К концу данного года лишь 90 процентов препаратов, содержащих гидрохлорида хлордиазепоксида, фактически попадает в больницы и через аптеки пациентам. На начало данного года в стране А запасов хлордиазепоксида не имелось.

Коэффициент перевода гидрохлорида хлордиазепоксида в безводное основание составляет 89,1 процента.

Расчеты для компании М страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемые складские запасы
Гидрохлорид хлордиазепоксида	Основание хлордиазепоксида	Хлордиазепоксид	Хлордиазепоксид
200 кг	$200 \times 0,891 = 178,2$	178,2 кг	
100 кг	$100 \times 0,891 = 89,1$		89,1 кг

Расчеты для компании N страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемые складские запасы
Гидрохлорид хлордиазепоксида	Основание хлордиазепоксида	Хлордиазепоксид	Хлордиазепоксид
10 кг	$10 \times 0,891 = 8,91$		8,91 кг
20 кг (90 кг – 70 кг)	$20 \times 0,891 = 17,82$		17,82 кг

Расчеты для страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемые складские запасы
Гидрохлорид хлордиазепоксида	Основание хлордиазепоксида	Хлордиазепоксид	Хлордиазепоксид
200 кг	$200 \times 0,891 = 178,2$	178,2 кг	
130 кг (100 + 10 + 20)	$130 \times 0,891 = 115,83$		115,83 кг

Общий размер складских запасов по состоянию на 31 декабря должен быть указан в размере 115,83 кг. Этот показатель получен в результате следующих расчетов:

89,1 кг — складские запасы вещества в чистом виде компании М ($100 \times 0,891$);

8,91 кг — складские запасы вещества в чистом виде компании N ($10 \times 0,891$);

17,82 кг — складские запасы компании N в виде препаратов ($20 \times 0,891$).

Страна А представляет следующую информацию на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления непсихотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт, всего	Экспорт, всего	Потребленное количество
Хлордиазепоксид	178,2			115,83			

В отчете не указываются данные о складских запасах в оптовой и розничной торговле.

Графа 6. Импорт, всего; и графа 7. Экспорт, всего

В графах 6 и 7 указывается общее количество каждого психотропного вещества, включенного в Списки I, II, III и IV, которое было импортировано или экспортировано в течение календарного года. По возможности, статистические данные должны основываться на данных о веществах, фактически перевезенных через границы.

Согласно Конвенции 1971 года термин «импорт», по возможности, включает поступление прибывших из-за границы товаров на приписной таможенный склад, в свободный порт или свободную зону; соответственно термин «экспорт» включает отправку товаров за границу с приписного таможенного склада, из свободного порта или свободной зоны, хотя по таможенным правилам отдельных стран такие сделки не всегда рассматриваются как импортные или экспортные операции. Следует тем не менее удостовериться в том, что товары, ввозимые в страну или район через таможенную с приписного таможенного склада, из свободного порта или свободной зоны, не считаются импортированными и что товары, поступающие из страны или района на приписные таможенные склады или в находящиеся в этой стране свободный порт или свободную зону, не считаются экспортированными.

Однако если через страну или район проходит транзитом груз назначением в другую страну, то страна или район, через которые этот груз проходит транзитом, не должны рассматривать его как импортируемый или экспортируемый, даже если

этот груз остается в течение некоторого времени на приписном таможенном складе, в свободном порту или в свободной зоне.

Товары, возвращаемые какой-либо страной или каким-либо районом по какой бы то ни было причине в первоначально экспортирующую страну или район, должны регистрироваться первой страной как экспорт, а второй страной как импорт.

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правительства должны сообщать не размер партий, указанных в соответствующих разрешениях, а лишь данные о фактически импортированном и экспортированном количестве веществ, которое может значительно отличаться от разрешенного.

В отчете следует указывать не дату выдачи соответствующего разрешения или декларации, а дату, когда фактически был осуществлен импорт или экспорт. Для точного установления фактических дат и размеров импортных или экспортных операций органы по контролю над наркотиками, представляющие доклады Комитету, должны тесно сотрудничать с таможенными органами.

Например, если разрешение на экспорт, выданное 15 ноября 2017 года, действительно в течение трех месяцев, то в отчете за 2017 год размер данной партии указывается лишь в том случае, если психотропное вещество было экспортировано до 31 декабря 2017 года. Если данное вещество было экспортировано после этой даты, то соответствующие данные включаются в годовой статистический отчет за следующий год. Согласно пункту (h) статьи 1 Конвенции 1971 года, «экспорт» и «импорт» означают в соответствующем контексте физическое перемещение какого-либо психотропного вещества из одного государства в другое государство.

ПРИМЕР 9

За год страна А производит 2 000 кг барбитал-магния, при этом 600 кг она перерабатывает в непсихотропные вещества, из которых 50 процентов экспортируется в страну В, а остальная часть (1 400 кг) используется для изготовления препаратов. Препараты, содержащие 400 кг барбитал-магния, остаются у изготовителя на складах, а препараты, содержащие 1 000 кг барбитал-магния, экспортируются тремя партиями в страну В. Первая партия, содержащая 500 кг барбитал-магния в виде препаратов, экспортируется 15 мая (и ввозится в страну В 18 мая), вторая партия, содержащая 300 кг барбитал-магния в виде препаратов, экспортируется 23 сентября (и ввозится в страну В 26 сентября), а третья партия, содержащая 200 кг барбитал-магния, экспортируется 30 декабря (и ввозится в страну В 2 января следующего года). В связи с неудовлетворительным качеством второй партии через две недели после экспорта она возвращается в страну А и помещается на склад торговой фирмы.

Коэффициент перевода для барбитал-магния в безводное основание составляет 94,3 процента.

Расчеты для страны А

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемое количество изготовленного вещества	Указываемое количество вещества, использованного для изготовления неспиротропных веществ	Указываемые складские запасы	Указываемый импорт	Указываемый экспорт
	Основание барбитала	Барбитал	Барбитал	Барбитал	Барбитал	Барбитал
2 000 кг	$2\,000 \times 0,943 = 1\,886$	1 886 кг				
600 кг	$600 \times 0,943 = 565,8$		565,8 кг			
400 кг	$400 \times 0,943 = 377,2$			377,2 кг		
1 000 кг	$1\,000 \times 0,943 = 943$					943 кг
300 кг (возвращено из страны В)	$300 \times 0,943 = 282,9$				282,9 кг	

Страна А указывает следующее на бланке форме Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления неспиротропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт всего	Экспорт всего	Потребленное количество
Барбитал	1 886	565,8		377,2	282,9	943	

Расчеты для страны В

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт	Указываемый экспорт
Барбитал-магний	Основание барбитала	Барбитал	Барбитал
800 кг (500 + 300)	$800 \text{ кг} \times 0,943 = 754,4$	754,4 кг	
300 кг (возвращено в страну А)	$300 \text{ кг} \times 0,943 = 282,9$		282,9 кг

Третья партия весом 188 кг ($200 \times 0,943$) должна быть указана в докладе за следующий календарный год.

Страна В указывает следующее на бланке формы Р:

IV. Статистические данные о веществах, включенных в Список IV, и/или их солях (в килограммах)

1	2	3	4	5	6	7	8
Вещество	Количество изготовленного вещества	Количество, использованное для изготовления психотропных веществ или продуктов	Количество, использованное для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Импорт, всего	Экспорт, всего	Потребленное количество
Барбитал					754,4	282,9	

Остальная информация не требуется.

Графа 8. Потребленное количество

Данные в графе 8 предлагается представлять на добровольной основе в соответствии с резолюциями 53/4 и 54/6 Комиссии по наркотическим средствам. МККН настоятельно рекомендует правительствам представлять ему данные о потреблении психотропных веществ, с тем чтобы он мог анализировать тенденции в области потребления психотропных веществ и в конечном итоге обеспечивать наличие достаточного количества психотропных веществ для использования в медицинских и научных целях, предотвращая при этом утечку таких веществ и злоупотребление ими.

В отличие от Единой конвенции о наркотических средствах 1961 года с поправками, внесенными в нее в соответствии с Протоколом 1972 года³, Конвенция

³United Nations, *Treaty Series*, vol. 976, No. 14152.

1971 года не содержит определение понятия «потребление», касающееся психотропных веществ. При установлении сетей распределения для каждого типа веществ могут проводиться некоторые параллели между ними и потреблением наркотических средств, однако их не следует считать идентичными. Например, в нормативно-правовой базе какой-то страны или территории обращение с веществами и их распределение могут регулироваться по-разному для психотропных веществ и для наркотических средств, что позволяет компетентным национальным органам производить сбор различных данных по-разному.

В отношении каждого из веществ, включенных в Списки I–IV, отчитывающемуся органу следует указать (в килограммах) количество, которое было потреблено в течение отчетного года. В зависимости от используемой методики данные о потреблении могут соответствовать годовому объему импорта или количеству, поставленному изготовителем или оптовым торговцем какому-либо лицу или предприятию (фармацевтам, больницам и т.д.) для розничного распределения, для лечебных целей или для научных исследований. Ниже вкратце разъясняется, что понимается под потреблением в наиболее часто используемых сетях распределения.

- *Категория I: страны, в которых розничные распространители получают поставки только из-за границы*

В этом случае все ввезенное количество учитывается как потребленное.

- *Категория II: страны, в которых розничные распространители получают поставки и от местных изготовителей, и из-за рубежа, но в которых потребление рассчитывается с помощью агрегированных данных на конец каждого отчетного периода*

В этом случае сбора данных о потреблении не ведется, а потребление рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Потребление} = [Q_{\text{(запасы, начало)}} + Q_{\text{изготовлено}} + Q_{\text{запасы, конец}}] - [Q_{\text{(запасы, конец)}} + Q_{\text{(неконтролируемые вещества)}} + Q_{\text{вывезено}}]$$

- *Категория III: страны, в которых розничные распространители получают поставки только от местных изготовителей или оптовых торговцев*

В этом случае потребленным считается количество, распределенное изготовителями или оптовыми торговцами среди розничных распространителей.

- *Категория IV: страны, измеряющие потребление на основе количества вещества, распределяемого розничными распространителями непосредственно среди конечных потребителей*

В этом случае потребленным считается количество психотропных веществ, отпущенное розничными распространителями конечному потребителю.

- *Категория V: страны, измеряющие потребление с помощью выборки на основе распределения вещества розничными распространителями среди конечных потребителей*

3. Часть вторая. Подробные сведения о торговле: статистические данные об импорте и экспорте веществ, включенных в Списки I, II, III и IV Конвенции 1971 года

На страницах 13–18 бланка формы Р указываются подробные сведения о торговле психотропными веществами. При необходимости национальный компетентный орган представляет запрашиваемые данные на дополнительных страницах.

На странице 13 по каждому веществу, включенному в Списки I и II, импортирующие страны указывают названия стран, из которых эти вещества импортируются, а также выраженное в килограммах количество вещества, импортируемое из каждой страны. Соответственно на странице 14 по каждому веществу, включенному в Списки I и II, экспортирующие страны указывают названия стран, в которые эти вещества экспортируются, а также выраженное в килограммах количество вещества, экспортируемое в каждую страну.

Правительства могут также по своему усмотрению сообщать данные (в килограммах) о торговле психотропными веществами, включенными в Списки III и IV. Важно отметить, что Экономический и Социальный Совет рекомендовал представлять такую информацию для содействия осуществлению контроля МККН над международной торговлей с целью предотвращения утечки.

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Общий импорт или экспорт веществ, указанный во второй части формы Р (статистические данные об импорте и экспорте веществ), должен номинально соответствовать импорту и экспорту этого вещества в первой части формы Р.

ПРИМЕР 11

Страна А импортирует из страны В 200 кг диазепама в чистом виде с целью изготовления готовой к употреблению фармацевтической продукции (таблеток, содержащих по 5 мг диазепама), из которых 50 кг будет реэкспортировано в виде препаратов в страну С. В течение того же года страна А импортирует 100 кг диазепама в виде готовой фармацевтической продукции из страны D, а страна В экспортирует 50 000 упаковок по 1 000 таблеток (по 5 мг) диазепама в страну С.

Расчеты для страны А

Вещество	Количество	Импортировано из	Экспортировано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Диазепам	200 кг	Страна В			
Диазепам	50 кг		Страна С	300 кг	50 кг
Диазепам	100 кг	Страна D			

Расчеты для страны В

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Диазепам	200 кг		Страна А		
Диазепам	250 кг		Страна С		450 кг

Расчеты для страны С

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Диазепам	50 кг	Страна А			
Диазепам	250 кг	Страна В		300 кг	

Расчеты для страны D

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Диазепам	100 кг		Страна А		100 кг

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

VII. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки III и IV, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Диазепам
Итого	→	300
Импортировано из:		
Количество	→	
Страна или район	↓	
Страна В		200
Страна D		100

VIII. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки III и IV, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Диазепам
-------------------	---	----------

Итого	→	50
-------	---	----

Экспортировано в:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна С		50
----------	--	----

Страна В указывает следующее на бланке формы Р:

VIII. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки III и IV, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Диазепам
-------------------	---	----------

Итого	→	450
-------	---	-----

Экспортировано в:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна А		200
----------	--	-----

Страна С		250
----------	--	-----

Страна С указывает следующее на бланке формы Р:

VII. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки III и IV, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Диазепам
-------------------	---	----------

Итого	→	300
-------	---	-----

Импортировано из:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна А		50
----------	--	----

Страна В		250
----------	--	-----

Страна D указывает следующее на бланке формы Р:

VIII. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки III и IV, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Диазепам
-------------------	---	----------

Итого	→	100
-------	---	-----

Экспортировано в:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна А		100
----------	--	-----

Под «экспортирующей страной» следует понимать страну, из которой была отправлена партия контролируемого вещества и в которой было выдано разрешение на экспорт, если оно требуется для данного вещества. Такой страной не обязательно является страна, в которой данное вещество изготовлено или в которой находится торговая фирма. Соответственно под «импортирующей страной» следует понимать страну, в которую было отправлено данное вещество и в которой было выдано разрешение на импорт, если оно требуется для данного вещества. Такая страна не обязательно является конечным пунктом назначения груза.

Особый случай: транзитные перевозки

Если в ходе перевозки партии психотропных веществ принимается решение изменить пункт ее назначения, то в статистических целях страна или район, откуда была отправлена партия, и страна или район транзита, где произошло изменение маршрута, должны рассматривать эту операцию как экспорт, а страна или район транзита и страна или район нового назначения должны рассматривать ее как импорт.

ПРИМЕР 12

Компания X в стране А направляет 100 кг амфетамина через страну В компании Z, находящейся в стране С. Когда груз прибывает в свободный порт в стране В, компания X обращается с просьбой к компании Y в стране В изменить маршрут и направить груз в страну D.

Расчеты для страны А

Вещество	Количество	Импортировано из	Экспортировано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Амфетамин	100 кг		Страна В		100 кг

Расчеты для страны В

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Амфетамин	100 кг	Страна А	Страна D	100 кг	100 кг

Расчеты для страны С

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Амфетамин					

Расчеты для страны D

Вещество	Количество	Импортиро- вано из	Экспортиро- вано в	Итого, импорт	Итого, экспорт
Амфетамин	100 кг	Страна В		100 кг	

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

VI. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам назначения (в килограммах)

Название вещества	→	Амфетамин
Итого	→	100
Экспортировано в:		
Количество	→	
Страна или район	↓	
Страна В		100

Страна В указывает следующее на бланке формы Р:

V. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам назначения (в килограммах)

Название вещества	→	Амфетамин
Итого	→	100
Импортировано из:		
Количество	→	
Страна или район	↓	
Страна А		100

VI. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам назначения (в килограммах)

Название вещества	→	Амфетамин
-------------------	---	-----------

Итого	→	100
-------	---	-----

Экспортировано в:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна D		100
----------	--	-----

Страна С ничего не указывает на бланке формы Р.

Страна D указывает следующее на бланке формы Р:

V. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам назначения (в килограммах)

Название вещества	→	Амфетамин
-------------------	---	-----------

Итого	→	100
-------	---	-----

Импортировано из:

Количество	→	
------------	---	--

Страна или район	↓	
------------------	---	--

Страна B		100
----------	--	-----

Примечание. На каждом этапе такой операции компетентные органы должны выдавать необходимые разрешения на импорт или экспорт, если таковые требуются в соответствии с Конвенцией и/или национальным законодательством.

Особые случаи: приписные таможенные склады, свободные порты и свободные зоны

В отчетах сведения о ввозе с приписных таможенных складов, из свободных портов и свободных зон часто ошибочно указываются как импорт из стран, в которых психотропные вещества (или препараты, содержащие психотропные вещества) были изготовлены. Приписной таможенный склад, свободную зону или свободный порт следует рассматривать как часть территории государства или района, в котором они находятся.

ПРИМЕР 13

В течение года страна А импортировала таблетки, содержащие 2 кг гидрохлорида метилфенидата, произведенные изготовителем М, находящимся в стране В. Кроме того, страна А импортировала таблетки, содержащие 1 кг гидрохлорида метилфенидата, которые поступили со складов торговой фирмы Т, являющейся филиалом изготовителя М в свободной зоне страны С. Эти таблетки входили в партию таблеток, содержащих 4 кг гидрохлорида метилфенидата, которые были произведены изготовителем М в данном году и затем переданы торговой фирме Т для продажи в этом районе.

Коэффициент перевода для гидрохлорида метилфенидата составляет 86,5 процента.

Расчеты для страны А (импортирующая страна)

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт
Гидрохлорид метилфенидата	Основание метилфенидата	Метилфенидат
2 кг	$2 \times 0,865 = 1,73$	1,730 кг из страны В
1 кг	$1 \times 0,865 = 0,865$	0,865 кг из страны С

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

V. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Метилфенидат
Итого	→	2,595
Импортировано из:		
Количество	→	
Страна или район	↓	
Страна В		1,73
Страна С		0,865

Общий объем импорта, который следует указать, составляет 2,595 кг (1,73 + 0,865)

Расчеты для страны В (страна-изготовитель)

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый экспорт
Гидрохлорид метилфенидата	Основание метилфенидата	Метилфенидат
2 кг	$2 \times 0,865 = 1,73$	1,73 кг в страну А
4 кг	$4 \times 0,865 = 3,46$	3,46 кг в страну С

Страна В указывает следующее на бланке формы Р:

VI. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	→	Метилфенидат
Итого	→	5,19
Экспортировано в:		
Количество	→	
Страна или регион	↓	
Страна А		1,73
Страна С		3,46

Общий объем экспорта, который следует указать, составляет 5,19 кг (1,73 + 3,46).

Расчеты для страны С (место нахождения торговой компании)

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт	Указываемый экспорт
Гидрохлорид метилфенидата	Основание метилфенидата	Метилфенидат	Метилфенидат
4 кг	$4 \times 0,865 = 3,46$	3,46 кг из страны В	
1 кг	$1 \times 0,865 = 0,865$		0,865 кг в страну А

Страна С указывает следующее на бланке формы Р:

V. Подробные сведения о торговле: импорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	Метил-фенидат
Итого	3,46
Импортировано из:	
Количество	
Страна или регион	
Страна В	3,46

Страна С указывает следующее на бланке формы Р:

VI. Подробные сведения о торговле: экспорт веществ, включенных в Списки I и II, с разбивкой по странам или районам происхождения (в килограммах)

Название вещества	Метил-фенидат
Итого	0,865
Экспортировано в:	
Количество	
Страна или регион	
Страна А	0,865

Общий объем импорта, который следует указать, составляет 3,46 кг.

Общий объем экспорта, который следует указать, составляет 0,865 кг.

4. Часть третья. Статистические данные об использовании веществ, включенных в Списки I, II, III и IV Конвенции 1971 года для изготовления других психотропных веществ

На странице 19 бланка формы Р правительствам предлагается в добровольном порядке представлять информацию об использовании психотропных веществ для изготовления других психотропных веществ. Правительствам следует указать название используемого исходного вещества, количество, используемое в процессе изготовления, а также название и количество другого психотропного вещества, полученного в процессе изготовления.

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Использование психотропного вещества, находящегося под международным контролем, для изготовления другого психотропного вещества, находящегося под международным контролем, рассматривается в соответствии с Конвенцией 1971 года как изготовление.

Изготовленное психотропное вещество должно быть учтено в общем количестве изготовления этого вещества, указываемом в графе 1 части первой формы Р, а общее количество исходного вещества должно указываться в части третьей этой формы.

ПРИМЕР 14

Страна А сообщает об использовании 400 кг лоразепама для изготовления лорметазепама. В результате получено 280 кг лорметазепама.

Страна А указывает следующее на бланке формы Р:

Х. Статистические данные об использовании веществ, включенных в Списки III и IV, для изготовления других психотропных веществ (в килограммах)

Психотропное вещество, использованное для изготовления другого психотропного вещества		Другое психотропное вещество, полученное в процессе изготовления	
Использованное вещество	Использованное количество	Использованное вещество	Использованное количество
Лоразепам	400	Лорметазепам	280

5. Резюме требований в отношении представления статистических данных о веществах, включенных в Списки I, II, III и IV Конвенции 1971 года

Требования, касающиеся представления данных о веществах, включенных в Списки Конвенции 1971 года, можно обобщить следующим образом:

Отчеты	Представляются обязательно	Представляются добровольно	Не представляются
Количество изготовленного вещества	Все Списки		
Количество вещества, использованного для изготовления непсихотропных веществ или продуктов	Списки I (в исключительных случаях), II, III и IV		
Количество вещества, использованного для изготовления препаратов, изъятых из-под контроля в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 3	Списки II и III	Список IV	Список I
Складские запасы изготовителей по состоянию на 31 декабря	Списки I и II	Списки III и IV	
Импорт, всего	Все Списки		
Экспорт, всего	Все Списки		
Подробные сведения об импортных операциях	Списки I и II	Списки III и IV	
Подробные сведения об экспортных операциях	Списки I и II	Списки III и IV	
Потребленное количество		Списки I, II, III и IV	
Количество вещества, использованного для изготовления других психотропных веществ		Списки I, II, III и IV	

D. Квартальные статистические данные об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (форма A/P)

В своей резолюции 1981/7 Экономический и Социальный Совет предлагает правительствам ежеквартально представлять Комитету статистические данные об импорте и экспорте психотропных веществ, включенных в Список II Конвенции 1971 года. Сведения о торговле веществами, включенными в Списки III и IV, необходимо представлять на ежегодной основе в соответствующем разделе бланка формы P. Поэтому правительствам не следует включать сведения о торговле веществами, перечисленными в Списках III и IV, в бланк формы A/P.

Форму А/Р надлежит представлять Комитету не позднее, чем через месяц после окончания квартала, к которому относятся соответствующие статистические данные. На первой странице бланка указываются страна или территория, представляющая эти статистические данные, дата их представления, ведомство, звание или должность лица, подписывающего эти данные, а также подпись этого лица. Кроме того, необходимо указывать, к какому календарному году и к какому кварталу этого года относятся статистические данные. В той части шестой страницы, которая предназначена для другой статистической информации, которую компетентные органы считают полезной, могут приводиться пояснения к представленным данным.

Указания по заполнению бланка формы А/Р изложены на страницах 2 и 3 бланка. Для правильного заполнения бланка формы А/Р необходимо тщательно изучить эти указания.

Страницы 4 и 5 бланка формы А/Р предназначены для представления статистических данных об импорте (раздел I) и экспорте (раздел II) психотропных веществ, включенных в Список II Конвенции 1971 года. В случае необходимости национальный компетентный орган может прилагать к форме А/Р дополнительные страницы с целью представления полных данных. Вещества, по которым требуется сообщать статистические данные, перечисляются в заголовке в алфавитном порядке слева направо. В соответствующей графе должна указываться информация об общем объеме импорта и экспорта каждого вещества за соответствующий квартал. В первой графе слева приводятся названия стран или районов, из которых были импортированы психотропные вещества или в которые они были экспортированы. Подробные данные о количестве психотропных веществ, вывезенных из соответствующей страны или района или ввезенных в эту страну или район, должны заноситься в строку, отведенную для данной страны или района, в графе, предназначенной для соответствующих психотропных веществ.

Для того чтобы МККН мог надлежащим образом контролировать международный оборот психотропных веществ, включенных в Список II, форму без данных о торговле следует представлять даже в том случае, если в течение данного квартала международная торговля такими веществами не осуществлялась.

ПРИМЕР 15

Компания X страны А размещает в компании Y страны В заказ на поставку 200 000 таблеток фармацевтических препаратов, содержащих по 10 мг гидрохлорида метилфенидата (общий объем — 2 кг). В стране А выдано разрешение на импорт 1,73 кг (2 кг x 86,5 процента) основания метилфенидата. В стране В выдано соответствующее разрешение на экспорт 1,73 кг основания метилфенидата. Груз поступил в страну А 21 марта того же года. Статистические сведения о торговле веществами, включенными в Список II, за первый квартал этого года должны быть представлены к 30 апреля.

Расчеты для страны А (импортирующая страна)

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый импорт
Гидрохлорид метилфенидата	Основание метилфенидата	Метилфенидат
2 кг	$2 \text{ кг} \times 0,865 = 1,73 \text{ кг}$	1,73 кг из страны В

Страна А указывает следующее на бланке формы А/Р:

I. Импорт: статистические данные о веществах, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (в килограммах)

	Левометам-фетамин	Мекло-квалон	Метам-фетамин	Метамфе-тамина рацемат	Мета-квалон	Метилфе-нидат	Фецикли-дин
Импорт всего:						1,73	
Импор-тировано из: страна или район	Количество с разбивкой по странам						
Страна В						1,73	

Расчеты для страны В (экспортирующая страна)

Количество вещества в виде соли или препаратов	Перевод в безводное основание	Указываемый экспорт
Гидрохлорид метилфенидата	Основание метилфенидата	Метилфенидат
2 кг	$2 \text{ кг} \times 0,865 = 1,73 \text{ кг}$	1,73 кг в страну А

Страна В указывает следующее на бланке формы А/Р:

II. Экспорт: статистические данные о веществах, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (в килограммах)

	Левометам-фетамин	Мекло-квалон	Метам-фетамин	Метамфе-тамина рацемат	Мета-квалон	Метилфе-нидат	Фецикли-дин
Экспорт всего:						1,73	
Экспор-тировано в: страна или район	Количество с разбивкой по странам						
Страна В						1,73	

Странам и территориям, не импортирующим вещества, включенные в Список II, не требуется представлять бланки формы А/Р. Странам и территориям, которые в том или ином квартале не импортировали или не экспортировали вещества, включенные в Список II, рекомендуется представлять бланк формы А/Р без данных о торговле или каким-либо иным образом уведомлять МККН о том, что такая деятельность не осуществлялась.





МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОМИТЕТ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ
Секция по контролю над психотропными веществами