

Зеленый список
Приложение к годовому статистическому отчету
о психотропных веществах (Форма Р)
23-е издание, август 2003 года

**Список
психотропных веществ, находящихся
под международным контролем**

**Составлен
Международным комитетом по контролю над наркотиками**

**Vienna International Centre
P.O. Box 500
A-1400 Vienna
Austria**

**Телефон: + (43) (1) 26060-4277 Факс: + (43) (1) 26060-5867 или 26060-5868
Телеграфный адрес: UNATIONS VIENNA Телекс: 135612 uno a
Эл. почта: secretariat@incb.org Главная страница: www.incb.org**

**В соответствии
с Конвенций о психотропных веществах 1971 года**

Для обеспечения эффективного контроля необходимо обновлять "Зеленый список", поскольку фармацевтическая промышленность часто начинает производить новые препараты психотропных веществ и снимает с производства старые препараты. С этой целью Международный комитет по контролю над наркотиками (МККН) поддерживает базу данных, содержащую перечень таких препаратов. Правительствам убедительно предлагается уведомлять МККН о любых добавлениях, изъятиях или поправках, которых требует настоящий список.

"Зеленый список" составлен Международным комитетом по контролю над наркотиками для содействия правительствам в подготовке годового статистического отчета о психотропных веществах (Форма Р) и квартальных статистических данных об импорте и экспорте веществ, включенных в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года (Форма А/Р). Названия, используемые для обеспечения веществ, находящихся под международным контролем, и препаратов, содержащих такие вещества, а также химические и структурные формулы и прочую техническую информацию см. в публикации *Multilingual Dictionary of Narcotic Drugs and Psychotropic Substances under International Control*¹.

"Зеленый список" состоит из четырех частей:

- | | |
|------------------|---|
| Часть первая. | Вещества, включенные в Списки I, II, III и IV Конвенции о психотропных веществах 1971 года |
| Часть вторая. | Названия, синонимы и торговые наименования психотропных веществ, их солей и препаратов, содержащих психотропные вещества, которые находятся под международным контролем |
| Часть третья. | Чистое содержание действующего вещества в основаниях и солях психотропных веществ, находящихся под международным контролем |
| Часть четвертая. | Запрещение и ограничение экспорта и импорта в соответствии со статьей 13 Конвенции о психотропных веществах 1971 года. |

¹ Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № E/F/S.93/XI.2.

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

Ниже представлены списки психотропных веществ, находящихся под международным контролем. Если у вещества имеется международное незарегистрированное название (МНН), оно указывается в крайней левой колонке. Если МНН отсутствует, во второй колонке указываются другие незарегистрированные или тривиальные названия. Если в отношении какого-либо вещества, имеющего МНН, широко применяется какое-либо тривиальное название, такое название также указывается во второй колонке. Под международным контролем находятся также соли всех веществ, перечисленных во всех четырех Списках, в тех случаях, когда существование таких солей возможно.

Изложенные ниже руководящие принципы толкования², касающиеся стереоизомеров веществ, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года³, были разработаны во исполнение решения 42/2 Комиссии по наркотическим средствам с целью уточнить сферу применения контроля в отношении стереоизомеров веществ, включенных в эти списки:

а) в тех случаях, когда вещество, включенное в один из Списков, может иметь стереохимические варианты, применяется следующее правило:

i) если химическое обозначение вещества, используемое в Конвенции 1971 года (или в последующем решении Комиссии по наркотическим средствам о его списочном статусе), не содержит никаких стереохимических дескрипторов или указывает на существование этого вещества в рацемической форме, то:

а. в случае наличия в молекуле одного хирального центра контроль распространяется на (R)- и (S)-энантиомеры и (RS)-рацематы, если они специально не исключены решением Комиссии по наркотическим средствам;

б. в случае наличия в молекуле нескольких хиральных центров контроль распространяется на все диастереоизомеры и их рацемические пары, если они специально не исключены решением Комиссии по наркотическим средствам;

ii) если химическое обозначение, используемое в Конвенции 1971 года (или в последующем решении Комиссии по наркотическим средствам о списочном статусе) в отношении вещества, имеющего в молекуле один хиральный центр, содержит стереохимический дескриптор, указывающий на конкретный энантиомер, то контроль распространяется также на это вещество в рацемической форме, если оно специально не исключено решением Комиссии по наркотическим средствам, в то время как другой энантиомер не подпадает под контроль;

iii) если химическое обозначение, используемое в Конвенции 1971 года (или в последующем решении Комиссии по наркотическим средствам о списочном статусе) в отношении вещества, имеющего в молекуле несколько хиральных центров, содержит стереохимические дескрипторы, указывающие на конкретный диастереоизомер, то контроль распространяется только на этот диастереоизомер;

б) в том случае, если какой-либо энантиомер подпадает под контроль, смесь этого энантиомера с другим веществом, имеющим конфигурацию энантиомера, также подпадает под контроль;

с) химические обозначения и международные незарегистрированные названия (МНН), используемые в решениях о списочном статусе для определения веществ, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года, считались адекватными во время принятия таких решений. Следует принять к сведению, что:

i) в официальных документах могут использоваться альтернативные химические обозначения, основанные на измененных правилах химической номенклатуры, если они отражают специфический стереоизометрический характер конфигурации в соответствующих случаях;

ii) если в рамках какого-либо последующего изменения определения МНН используется химическое обозначение, отличное от того, которое содержится в решении о списочном статусе, такое МНН должно быть исключено из официальных документов.

² Руководящие принципы распространяются также на находящиеся под международным контролем стереоизомеры веществ, включенных в Список I, если существование таких стереоизомеров возможно в рамках конкретного химического обозначения и если такие стереоизомеры специально не исключены решением Комиссии по наркотическим средствам.

³ Комитет экспертов ВОЗ по лекарственной зависимости: тридцать второй доклад, серия технических докладов ВОЗ № 903 (Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2001 год), приложение.

Вещества, включенные в Список I

<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
БРОЛАМФЕТАМИН	ДОБ	(±)-4-бромо-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
КАТИНОН		(-)-(S)-2-аминопропиофенон
	ДЭТ	3-[2-(диэтиламино)этил]индол
	ДМА	(±)-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
	ДМГП	3-(1,2-диметилгептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6H-добензо[b,d]-пиран-1-ол
	ДМТ	3-[2-(диметиламино)этил]индол
	ДОЭТ	(±)-4-этил-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
ЭТИЦИКЛИДИН	ФЦГ	N-этил-1-фенилциклогексиламин
ЭТРИПТАМИН		3-(2-аминобутил)индол
	N-гидрокси МДА	(±)-N-[α-метил-3,4-(метилendioкси)фенетил]гидроксиламин
(+)-ЛИЗЕРГИД	ЛСД, ЛСД-25	9,10-дидегидро-N,N-диэтил-6-метилерголин-8β-карбоксамид
	МДЕ, N-этил МДА	(±)-N-этил-α-метил-3,4-(метилendioкси)фенетиламин
	МДМА (MDMA)	(±)-N-α-диметил-3,4-(метилendioкси)фенетиламин
	мескалин	3,4,5-триметоксифенетиламин
	меткатинон	2-(метиламино)-1-фенилпропанон-1-он
	4-метиламинорекс	(±)-cis-2-амино-4-метил-5-фенил-2-оксазолин
	ММДА	5-метокси-α-метил-3,4-(метилendioкси)фенетиламин
	4-МТА	α-метил-4-метилтиофенетиламин
	парагексил	3-гексил-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол
	ПМА	p-метокси-α-метилфенетиламин
	псилоцин, псилотсин	3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ол
ПСИЛОЦИБИН		3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ил дигидрофосфат
РОЛИЦИКЛИДИН	ФГП, ФЦПИ	1-(1-фенилциклогексил)пирролидин
	СТП, ДОМ	2,5-диметокси-α,4-диметилфенетиламин
ТЕНАМФЕТАМИН	МДА	α-метил-3,4-(метилendioкси)фенетиламин
ТЕНОЦИКЛИДИН	ТЦП (ТСР)	1-[1-(2-тиенил)циклогексил]пиперидин
	тетрагидроканнабинол, следующие изомеры и их стереохимические варианты:	7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол (9R,10aR)-8,9,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол 6a,7,8,9-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол
	ТМА (ТМА)	(±)-3,4,5-триметокси-α-метилфенетиламин

Под контролем находятся также стереоизомеры веществ, включенных в Список I, когда существование таких стереоизомеров возможно в рамках конкретного химического обозначения, если таковые определено не исключены.

Вещества, включенные в Список II

<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
АМИНЕПТИН		7-[(10,11-дигидро-5Н-добензо[а, d]циклогептен-5-ил)амино]гептановая кислота
АМФЕТАМИН	амфетамин	(±)-α-метилфенетиламин
	2-СВ	4-бром-2,5-диметоксифенетиламин
ДЕКСАМФЕТАМИН	дексамфетамин	(+)-α-метилфенетиламин
ДРОНАБИНОЛ ^а	<i>delta</i> -9-тетрагидроканнабинол и его стереохимические варианты	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-добензо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол
ФЕНЕТИЛЛИН		7-[2-[(α-метилфенетил)амино]этил]теофиллин
ЛЕВАМФЕТАМИН	левамфетамин	(-)-(<i>R</i>)-α-метилфенетиламин
	левометамфетамин	(-)- <i>N</i> ,α-диметилфенетиламин
МЕКЛОКВАЛОН		3-(<i>o</i> -хлорофенил)-2-метил-4(3 <i>H</i>)-квиназолинон
МЕТАМФЕТАМИН	метамфетамин	(+)-(<i>S</i>)- <i>N</i> ,α-диметилфенетиламин
МЕТАМФЕТАМИНА РАЦЕМАТ	метамфетамина рацемат	(±)- <i>N</i> ,α-диметилфенетиламин
МЕТАКВАЛОН		2-метил-3- <i>o</i> -толил-4(3 <i>H</i>)-квиназолинон
МЕТИЛФЕНИДАТ		метил α-фенил-2-пиперидинацетат
ФЕНЦИКЛИДИН	ФЦП	1-(1-фенилциклогексил)пиперидин
ФЕНМЕТРАЗИН		3-метил-2-фенилморфолин
СЕКОБАРБИТАЛ		5-аллил-5-(1-метилбутил)барбитуровая кислота
ЦИПЕПРОЛ		α-(α-метоксибензил)-4-(β-метоксифенетил)-1-пиперазинэтанол

^а Этим международным незарегистрированным названием обозначается лишь один из стереохимических вариантов *дельта*-9-тетрагидроканнабинола, а именно (-)-*транс-дельта*-9-тетрагидроканнабинол.

Вещества, включенные в Список III

<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
АМОБАРБИТАЛ		5-этил-5-изопентилбарбитуровая кислота
БУПРЕНОРФИН		21-циклопропил-7-α-[(<i>S</i>)-1-гидрокси-1,2,2-триметилпропил]-6,14-эндо-этан-6,7,8,14-тетрагидроорипавин
БУТАЛБИТАЛ		5-аллил-5-изобутилбарбитуровая кислота
КАТИН	(+)-норпсевдоэфедрин	(+)-(<i>S</i>)-α-[(<i>S</i>)-1-аминоэтил]бензиловый спирт
ЦИКЛОБАРБИТАЛ		5-(1-циклогексен-1-ил)-5-этилбарбитуровая кислота
ФЛУНИТРАЗЕПАМ		5-(<i>o</i> -флуорофенил)-1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ГЛЮТЕТИМИД		2-этил-2-фенилглутаримид
ПЕНТАЗОЦИН		(2 <i>R</i> *,6 <i>R</i> *,11 <i>R</i> *)-1,2,3,4,5,6-гексагидро-6,11-диметил-3-(3-метил-2-бутил)-2,6-метано-3-бензазоцин-8-ол
ПЕНТОБАРБИТАЛ		5-этил-5-(1-метилбутил)барбитуровая кислота

Вещества, включенные в Список IV

<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
АЛЛОБАРБИТАЛ		5,5-диаллилбарбитуровая кислота
АЛЬПРАЗОЛАМ		8-хлоро-1-метил-6-фенил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло [4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
АМФЕПРАМОН	диэтилпропион	2-(диэтиламино)пропиофенон
АМИНОРЕКС		2-амино-5-фенил-2-оксазолин
БАРБИТАЛ		5,5-диэтилбарбитуровая кислота
БЕНЗФЕТАМИН	бензфетамин	<i>N</i> -бензил- <i>N</i> , α -диметилфенетиламин
БРОМАЗЕПАМ		7-бromo-1,3-дигидро-5-(2-пиридил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
БРОТИЗОЛАМ		2-бromo-4-(<i>o</i> -хлорфенил)-9-метил-6 <i>H</i> -тиено[3,2- <i>f</i>]- <i>s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]дiazепин
	бутобарбитал	5-бутил-5-этилбарбитуровая кислота
КАМАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он диметилкарбамат (эфир)
ХЛОРДИАЗЕПОКСИД		7-хлоро-2-(метиламино)-5-фенил-3 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-4-оксид
КЛОБАЗАМ		7-хлоро-1-метил-5-фенил-1 <i>H</i> -1,5-бензодиазепин-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-дион
КЛОНАЗЕПАМ		5-(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-7-нитро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
КЛОРАЗЕПАТ		7-хлоро-2,3-дигидро-2-оксо-5-фенил-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-3-карбоновая кислота
КЛОТИАЗЕПАМ		5-(<i>o</i> -хлорфенил)-7-этил-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -тиено[2,3- <i>e</i>]-1,4-дiazепин-2-он
КЛОКСАЗОЛАМ		10-хлоро-11b-(<i>o</i> -хлорфенил)-2,3,7,11b-тетрагидро-оксазоло [3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
ДЕЛОРАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ДИАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-1-метил-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ЭСТАЗОЛАМ		8-хлоро-6-фенил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
ЭТХЛОРВИНОЛ		1-хлоро-3-этил-1-пентен-4-ин-3-ол
ЭТИНАМАТ		1-этинилциклогексанолкарбамат
ЭТИЛ ЛОФЛАЗЕПАТ		этил-7-хлоро-5-(<i>o</i> -флуорофенил)-2,3-дигидро-2-оксо-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-3-карбоксилат
ЭТИЛАМФЕТАМИН	<i>N</i> -этиламфетамин	<i>N</i> -этил- α -метилфенилэтиламин
ФЕНКАМФАМИН		<i>N</i> -этил-3-фенил-2-норборнанамин
ФЕНПРОПОРЕКС		(\pm)-3-[(α -метилфенилэтил)амино]пропионитрил
ФЛУДИАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -флуорофенил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ФЛУРАЗЕПАМ		7-хлоро-1-[2-(диэтиламино)этил]-5(<i>o</i> -флуорофенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
	ГОМК	γ -оксимасляная кислота
ГАЛАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2,2,2-трифлуороэтил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ГАЛОКСАЗОЛАМ		10-бromo-11b-(<i>o</i> -флуорофенил)-2,3,7,11b-тетрагидрооксазоло [3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
КЕТАЗОЛАМ		11-хлоро-8,12b-дигидро-2,8-диметил-12b-фенил-4 <i>H</i> -[1,3]оксазино-[3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-4,7(6 <i>H</i>)-дион

<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
ЛЕФЕТАМИН	СПА (SPA)	(-)- <i>N,N</i> -диметил-1,2-дифенилэтиламин
ЛОПРАЗОЛАМ		6-(<i>o</i> -хлорфенил)-2,4-дигидро-2[(4-метил-1-пиперазинил)метилен]-8-нитро-1 <i>H</i> -имидазо[1,2- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин-1-он
ЛОРАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ЛОРМЕТАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
МАЗИНДОЛ		5-(<i>p</i> -хлорфенил)-2,5-дигидро-3 <i>H</i> -имидазо[2,1- <i>a</i>]изоиндол-5-ол
МЕДАЗЕПАМ		7-хлоро-2,3-дигидро-1-метил-5-фенил-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин
МЕФЕНОРЕКС		<i>N</i> -(3-хлорпропил)- α -метилфенетиламин
МЕПРОБАМАТ		2-метил-2-пропил-1,3-пропандиол дикарбамат
МЕЗОКАРБ		3-(α -метилфенетил)- <i>N</i> -(фенилкарбамоил)сиднон имин
МЕТИЛФЕНО- БАРБИТАЛ		5-этил-1-метил-5-фенилбарбитуровая кислота
МЕТИПРИЛОН		3,3-диэтил-5-метил-2,4-пиперидин-дион
МИДАЗОЛАМ		8-хлоро-6-(<i>o</i> -флуорофенил)-1-метил-4 <i>H</i> -имидазо-[1,5- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
НИМЕТАЗЕПАМ		1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
НИТРАЗЕПАМ		1,3-дигидро-7-нитро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
НОРДАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ОКСАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ОКСАЗОЛАМ		10-хлоро-2,3,7,11 <i>b</i> -тетрагидро-2-метил-11 <i>b</i> -фенилоксазоло-[3,2- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
ПЕМОЛИН		2-амино-5-фенил-2-оксазолин-4-он
ФЕНДИМЕТРАЗИН		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3,4-диметил-2-фенилморфолин
ФЕНОБАРБИТАЛ		5-этил-5-фенилбарбитуровая кислота
ФЕНТЕРМИН		α,α -диметилфенетиламин
ПИНАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2-пропинил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ПИПРАДРОЛ		1,1-дифенил-1-(2-пиперидил)-метанол
ПРАЗЕПАМ		7-хлоро-1-(циклопропилметил)-1,3-дигидро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ПИРОВАЛЕРОН		4'-метил-2-(1-пирролидинил)валерофенон
СЕКБУТАБАРБИТАЛ		5- <i>sec</i> -бутил-5-этилбарбитуровая кислота
ТЕМАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ТЕТРАЗЕПАМ		7-хлоро-5-(циклогексен-1-ил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
ТРИАЗОЛАМ		8-хлоро-6-(<i>o</i> -хлорфенил)-1-метил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
ВИНИЛБИТАЛ		5-(1-метилбутил)-5-винилбарбитуровая кислота
ЗОЛПИДЕМ		<i>N,N</i> ,6-триметил-2- <i>p</i> -толилимидазо[1,2- <i>a</i>]пиридин-3-ацетамид

Часть вторая. Названия, синонимы и торговые наименования находящихся под международным контролем психотропных веществ, их солей или препаратов, содержащих психотропные вещества

Названия психотропных веществ в соответствии с Конвенцией 1971 года и МНН выделены жирным шрифтом. Они сопровождаются постраничными ссылками на часть первую, где можно найти химические формулы и тривиальные названия психотропных веществ, если таковые существуют.

Другие названия, синонимы или торговые наименования касаются либо психотропных веществ в чистом виде или солей психотропных веществ, либо препаратов, содержащих вещество в чистом виде или в виде его соли; в таких случаях название, синоним или торговое наименование сопровождается названием вещества, находящегося под контролем и приведенного в части первой. Перечень веществ ограничен контролируемыми веществами, включенными в Списки I, II и III. В отношении веществ, включенных в Список IV, указываются только названия; синонимы и торговые наименования не приводятся.

Перечень не является исчерпывающим, и отсутствие названия препарата, содержащего психотропное вещество, не означает, что этот препарат не находится под международным контролем. Препараты, содержащие психотропные вещества, находящиеся под международным контролем, могут иметь одно и то же наименование, но разный состав в различных странах. В таких случаях следует руководствоваться химическим составом, указанным на этикетке, и сверять название этого вещества с его химическим обозначением или формулой. Препарат, наряду с психотропными веществами, находящимися под международным контролем, может также содержать другие неконтролируемые вещества. На такой препарат распространяются те же меры контроля, что и на психотропное вещество, которое он содержит, и если он содержит несколько таких веществ, то на него распространяются наиболее строгие меры контроля, применимые к таким веществам.

A

Absint	Абсинт	Флунизразепам
Acetedol	Ацетедол	Амфетамин
Acetonova	Ацетонова	Секобарбитал
Acogestic	Акогесик	Амфетамин
Actedrin	Актедрин	Амфетамин
Actedron	Актедрон	Амфетамин
Actemin	Актемин	Амфетамин
Acteminetas	Актеминетас	Амфетамин
Actiphos	Актифос	Амфетамин
Activamin	Активамин	Амфетамин
Ad-Nil	Ад-Нил	Левамфетамин
Adapan	Адапан	Амфетамин
Adedate	Адедат	Дексамфетамин
Adelgaton	Адельгатон	Амфетамин
Adelgol	Адельгол	Амфетамин
Adepsina	Адепсина	Фенметразин
Adifuge	Адифуг	Амфетамин
Adipan	Адипан	Амфетамин или Дексамфетамин или Метамфетамин
Adiparthrol	Адипартрол	Амфетамин или Дексамфетамин
Adipex	Адипекс	Метамфетамин
Adiposetten	Адипосеттен	Катин
Adiposid	Адипозид	Фенметразин
Adolinfant	Адолинфант	Метаквалон
Adrizine	Адризин	Дексамфетамин
Afagil	Афагил	Фенметразин
Afatin	Афатин	Дексамфетамин или Амфетамин
Akalon-T	Акалон-Т	Метаквалон
Aktedrin	Актедрин	Амфетамин
Aktedron,-e	Актедрон	Амфетамин
Aktilin	Актилин	Метилфенидат
Aktodron	Актодрон	Амфетамин
Aladrine	Аладрин	Секобарбитал
Albemap	Альбемап	Дексамфетамин
Alentol	Алентол	Амфетамин

Alertyl	Алертил	Амфетамин
Alfimid	Алфимид	Глютетимид
Algostase	Алгостас	Амобарбитал
Alidin	Алидин	Амобарбитал
Allobarbital	Аллобарбитал	см. стр. 6
Allodene	Аллоден	Амфетамин
Allybarbital	Аллибарбитал	Буталбитал
Almotracina-S	Алмотрасин-С	Метамфетамин
Alotone	Алотон	Амфетамин
Alprazolam	Алпразолам	см. стр. 6
Altinal	Алтинал	Амобарбитал
Aluhyde	Алюхид	Секобарбитал
Am-Plus	Ам-плюс	Дексамфетамин
Am-sul	Ам-сул	Дексамфетамин
AMA	АМА	Секобарбитал
Ambar	Амбар	Метамфетамин
Amcodex	Амкодекс	Дексамфетамин
Amdex	Амдекс	Дексамфетамин
Amdram	Амдрам	Метамфетамин
Amedrine	Амедрин	Метамфетамин
Amesec	Амесек	Амобарбитал
Amfe-Dyn	Амфе-Дин	Дексамфетамин
Amfepramone	Амфепрамон	см. стр. 6
Amfetamin, -a, I	Амфетамин, -а	Амфетамин
Amfetamine	Амфетамин	см. стр. 5
Amfetasul	Амфетасул	Амфетамин или Дексамфетамин
Ami-Nal	Ами-Нал	Циклобарбитал
Amineptine	Аминептин	см. стр. 5
Aminorex	Аминорекс	см. стр. 6
Amitrene	Амитрен	Амфетамин
Amnosed	Амносед	Циклобарбитал
Amo-Dextrosule	Амо-Декстросул	Дексамфетамин
Amobarbital	Амобарбитал	см. стр. 5
Amodex	Амодекс	Амфетамин или Дексамфетамин+
		Амобарбитал
Amodril	Амодрил	Левамфетамин
Amorphan	Аморфан	Катин
Amoseco	Амосеко	Секобарбитал
Amphactil	Амфактил	Дексамфетамин
Amphaetax	Амфетакс	Дексамфетамин
Amphamed	Амфамед	Амфетамин
Amphetamine	Амфамин	Амфетамин
Amphaplex	Амфаплекс	Амфетамин + Дексамфетамин
Amphate	Амфат	Амфетамин
Amphcaps	Амфкапс	Дексамфетамин
Amphedex	Амфедекс	Дексамфетамин
Amphedoxyn	Амфедоксин	Метамфетамин
Amphedrex	Амфедрекс	Дексамфетамин
Amphedrin, -e	Амфедрин	Левамфетамин
Amphedrine-M	Амфедрин-М	Левамфетамин
Amphedrine	Амфедрин	Амфетамин
Amphedroxyn	Амфедроксин	Метамфетамин
Amphetabs	Амфетабс	Амфетамин
Amphetamed	Амфетамед	Амфетамин
Amphetamine	Амфетамин	Амфетамин
Amphetaminum	Амфетаминум	Амфетамин
Amphetasul	Амфетасул	Дексамфетамин
Amphetindon	Амфетиндон	Амфетамин
Amphetamine	Амфетон	Дексамфетамин
Amphezamin	Амфезамин	Амфетамин
Amphodex	Амфодекс	Дексамфетамин + Амобарбитал
Amphoids-S	Амфоидс-С	Амфетамин
Amphoids	Амфоидс	Амфетамин
Amphos	Амфос	Амфетамин
Amsal	Амсал	Амобарбитал
Amsalin	Амсалин	Дексамфетамин
Amsebarb	Амсебарб	Амобарбитал
Amsee	Амси	Секобарбитал

Amsee 2	Амси 2	Секобарбитал
Amsustain	Амсустиаин	Дексамфетамин
Amtal sodium	Амтал содиум	Амобарбитал
Amycal	Амикал	Амобарбитал
Amydorm	Амидорм	Амобарбитал
Amylbarb sodium	Амилбарб содиум	Амобарбитал
Amylobarbitone	Амилобарбитон	Амобарбитал
Amylobeta	Амилобета	Амобарбитал
Amytal	Амитал	Амобарбитал
Amytal sodium	Амитал содиум	Амобарбитал
Anadrax	Анадракс	Левометамфетамин
Anagord	Анагорд	Метилфенидат
A-nam	А-нам	Пентазоцин
Anapetol	Анапетол	Фенметразин
Anazine	Аназин	Фенметразин
Andrex	Андрекс	Фенметразин
Anfesan	Анфесан	Амфетамин
Anfetamina	Анфетамина	Амфетамин
Anfetamine	Анфетамин	Амфетамин
Angel dust	Ангельдуст	Фециклидин
Angorex	Ангорекс	Амфетамин + Фенобарбитал
Anoran	Аноран	Фенметразин
Anorex	Анорекс	Фенметразин
Anorexico Rugutar	Анорексико Ругутар	Фенметразин
Anorexil	Анорексил	Фенметразин
Anorexine	Анорексин	Амфетамин или Дексамфетамин
Anorexyl	Анорексил	Фенметразин
Anorfin	Анорфин	Бупренорфин
Anphin	Анфин	Бупренорфин
Ansudoral	Ансудорал	Амобарбитал
Antiadipositan X-112S	Антиадипоситан X-112S	Катин
Antime forte	Антим форте	Секобарбитал
Antituxil	Антитуксил	Ципепрол
Antituxil-Z	Антитуксил-Z	Ципепрол
Antora-B	Антора-Б	Секобарбитал
Anxine	Анксин	Дексамфетамин + Циклобарбитал
Aramine	Арамин	Метамфетамин
Arpedine	Арпедин	Секобарбитал
Apedine	Апедин	Фенметразин
Apetain	Апетаин	Дексамфетамин
Apogualon	Апогвалон	Метаквалон
Apoqualon	Апоквалон	Метаквалон
Appetrol	Аппетрол	Дексамфетамин
Aptrol	Аптрол	Метамфетамин
Aqual	Аквал	Метаквалон
Aqualon	Аквалон	Метаквалон
Ardex	Ардекс	Дексамфетамин
Artilin	Артилин	Метилфенидат
ASA Compound	АСА компаунд	Буталбитал
Ascomp	Аскомп	Буталбитал
Aspadine	Аспадин	Секобарбитал
Asphamen	Асфамен	Амфетамин
Astedin	Астедин	Амфетамин
Asthmin	Астмин	Амобарбитал
Atrosedan	Атроседан	Пентобарбитал
<u>В</u>		
Bamadex	Бамадекс	Дексамфетамин + Мепробамат
Bancap	Банкап	Буталбитал
Baqual	Бакал	Секобарбитал
Bar-Dex	Бар-Декс	Дексамфетамин
Bar-5	Бар-5	Секобарбитал
Bar-3	Бар-3	Секобарбитал
Barbamil	Барбамил	Амобарбитал
Barbidex	Барбидекс	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Barbisec	Барбисек	Секобарбитал
Barbital	Барбитал	см. стр. 6
Barbitonico	Барбитонико	Секобарбитал

Bardopent	Бардопент	Пентобарбитал
Barbosec	Барбосек	Секобарбитал
Barsec	Барсек	Секобарбитал
B-Dual N	Б-Дуал Н	Флунитразепам
Bechizolo	Бехизоло	Ципепрол
Balcamina	Белькамина	Амфетамин + Фенобарбитал
Bellanox	Беланокс	Амобарбитал или Секобарбитал
Benased	Бенасет	Метаквалон
Bendor	Бендор	Метаквалон
Benepac	Бенепак	Амфетамин
Benzafinyl	Бензафинил	Амфетамин
Benzamine	Бензамин	Амфетамин
Benzaminel	Бензаминел	Амфетамин
Benzedrex	Бензедрекс	Амфетамин
Benzedrin	Бензедрин	Амфетамин
Benzedrina	Бензедрина	Амфетамин
Benzedrine	Бензедрина	Амфетамин
Benzfetamine	Бензфетамин	см. стр. 6
Benzphetamine	Бензфетамин	Бензфетамин
Benzolone	Бензолон	Амфетамин
Benzoposan	Бензопосан	Дексамфетамин
Benzpropamin, -e, um	Бензпропамин, -ум	Амфетамин
Beta-aminopropylbenzene	Бета-аминопропилбензен	Амфетамин
Betafedrina	Бетафедрина	Дексамфетамин
Bevital	Бевитал	Секобарбитал
Bi-imesonal	Би-имесонал	Секобарбитал
Bifetamine T	Бифетамин Т	Амфетамин + Дексамфетамин
Binotal	Биноктал	Амобарбитал или Секобарбитал
Biocapton	Биокаптон	Фенетиллин
Biodramina D	Биодрамина Д	Дексамфетамин
Biosedon	Биоседон	Метаквалон
Biosedon Retard	Биоседон ретард	Метаквалон
Bipanal	Бипанал	Секобарбитал
Biphetacel	Бифетацел	Амфетамин
Biphetamin, -e	Бифетамин	Амфетамин + Дексамфетамин
Biphetamine - T 12.5	Бифетамине -Т 12.5	Амфетамин + Дексамфетамин
Biphetamine - T 20	Бифетамине - Т 20	Амфетамин + Дексамфетамин
Bipinal	Бипинал	Секобарбитал
Bipinal sodium	Бипинал содиум	Секобарбитал
Bisecogen No. 1	Бисекоген № 1	Секобарбитал
Bisecogen No. 2	Бисекоген № 2	Секобарбитал
Bluzedrin	Блузедрин	Амфетамин
Bon-Sonnil	Бон-Соннил	Метаквалон
Bon Cho	Бон Чо	Пентазоцин
Bondrim	Бондрим	Метаквалон
Bontid	Бонтид	Дексамфетамин
Bontril	Бонтрил	Амфетамин или Дексамфетамин
Brolamfetamine	Броламфетамин	см. стр. 4
Bromadryl F	Бромадрил Ф	Фенметрацин
Bromazepam	Бромазепам	см. стр. 6
Bromo-DMA	Бромо-ДМА	ДОБ
4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl-ethylamine (2 C-B)	4-бромо-2,5-диметоксифенил-этиламин (2 C-B)	
Broncozina	Бронкозина	Ципепрол
Bronx	Бронкс	Ципепрол
Brotizolam	Бротизолам	см. стр. 6
4 BR-DPIA	4 БР-ДПИА	ДОБ
Buffadyne	Буфадин	Секобарбитал
Buprenex	Бупренекс	Бупренорфин
Buprenorphine	Бупренорфин	см. стр. 5
Buprex	Бупрекс	Бупренорфин
Bustaid	Бустаид	Метамфетамин + Пентобарбитал
Butabarbital	Бутабарбитал	Буталбитал
Butalbital	Буталбитал	Буталбитал
Butal Compound	Бутал компаунд	Буталбитал
Butalbital	Буталбитал	см. стр. 5
Butalgen	Буталген	Буталбитал
Butinal Capsules	Бутинал в капсулах	Буталбитал

ButobarbitalButseco
Butylone**С**

Cafergot-Pb
 Cafilon
 Calmogen
Camazepan
 Camsules
 Captagon
 Carboxyphen, -e
 Carbrital
 Carlytene
 Carrtime
 Casfen
 CAT
 Catalip
 Cateudil
Cathine
Cathinone
 Cellumme
 Celuten
 Cendex
 Ceniramina
 Centedrin
 Centramine, -a
 Cerebrol
 CERM-3024
 Certonal
 Cetafedrin
 Chemdas
 Chemetrazine
 Chemseco B
 Chemsectal
 Chemsectal 100
 Chemsectal 200
 Chestox
 Chilvax
Chlordiazepoxide
 Chlorothyroidin
 Chyprtran
 Cidin
 Citexal
 Citizeta
 C.L.M.
Clobazam
Clonazepam
Clorazepate
 Clorofenidato
Clotiazepam
Clozapolam
 Codexin
 Codexin T
 Coffadyn, -e
 Coloplex
 Compobarb
 Conadyn
 Conexine
 Controlgras
 Corivit C
 Corovas
 Corvitine
 Cory-Eze
 Corydrane
 Cosenal
 Cratodin
 Crenodin

БутобарбиталБутсеко
Бутилон

Кафергот Pb
 Кафилон
 Кальмоген
Камазепан
 Камсулес
 Каптагон
 Карбоксифен
 Карбитал
 Карлитен
 Картим
 Касфен
 КАТ
 Каталип
 Катеудил
Катин
Катинон
 Целлюм
 Целутен
 Цендекс
 Ценирамина
 Центедрин
 Центрамин
 Цереброл
 ЦЕРМ-3024
 Цертонал
 Цетафедрин
 Хемдас
 Хеметразин
 Хемсеко Б
 Хемсектал
 Хемсектал 100
 Хемсектал 200
 Хестокс
 Хилвакс
Хлордиазепоксид
 Хлоротиroidин
 Хиптран
 Цидин
 Цитексал
 Цитизета
 Ц.Л.М.
Клобазам
Клоназепам
Клоразепат
 Клорофенидато
Клотиазепам
Клоксазолам
 Кодексин
 Кодексин Т
 Кофадин
 Колоплекс
 Компобарб
 Конадин
 Конексин
 Контролграс
 Коривит Ц
 Коровас
 Корвитин
 Кори-Ез
 Коридран
 Косенал
 Крагодин
 Кренодин

см. стр. 5
Секобарбитал
Пентобарбитал

Буталбитал
 Фенметразин
 Метаквалон
 см. стр. 6
 Дексамфетамин
 Фенетиллин
 Дексамфетамин
 Пентобарбитал
 Амобарбитал
 Дексамфетамин
 Меклоквалон
 Меткатинон
 Амфетамин + Фенобарбитал
 Метаквалон
 см. стр. 5
 см. стр. 4
 Дексамфетамин
 Фенметразин
 Дексамфетамин
 Амфетамин
 Метил нидад
 Амфетамин
 Амфетамин
 Ципепрол
 Метаквалон
 Метамфетамин
 Дексамфетамин
 Фенметразин
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Метамфетамин
 Ципепрол
 см. стр. 6
 Амфетамин
 Секобарбитал
 Метамфетамин
 Метаквалон
 Ципепрол
 Амфетамин
 см. стр. 6
 см. стр. 6
 см. стр. 6
 Метилфенидат
 см. стр. 6
 см. стр. 6
 Дексамфетамин + Фенобарбитал
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Ципепрол
 Секобарбитал
 Дексамфетамин
 Флуниотразепам
 Фенметразин
 Метамфетамин
 Секобарбитал
 Метамфетамин
 Метамфетамин
 Амфетамин
 Секобарбитал
 Амфетамин
 Метамфетамин

Desexets	Десексетс	Метамфетамин
Desfedrin	Десфедрин	Метамфетамин
Desodex	Десодекс	Метамфетамин
Desophen-G	Десофен-Г	Амфетамин
Desophen-L	Десофен-Л	Амфетамин
Desoxedrin, -e	Десокседрин	Метамфетамин
Desoxin	Десоксин	Метамфетамин
Desoxyfed	Десоксифедр	Метамфетамин
Desoxyn, -e	Десоксин	Метамфетамин
Desoxynorephedrin, -e	Десоксинорэфедрин	Амфетамин
Desoxyfed	Десоксипед	Метамфетамин
Desoxyphed	Десоксифед	Метамфетамин
Destim	Дестим	Метамфетамин
Desyphed	Десифед	Метамфетамин
DET	ДЭТ	см. стр. 4
Detonal	Детонал	Секобарбитал
Devixil	Девиксил	Ципепрол
Dexa-ket	Декса-кет	Дексамфетамин
Dexa-Sequels	Декса-Секвелс	Дексамфетамин
Dexacaps	Дексакапс	Дексамфетамин
Dexalone	Дексалон	Дексамфетамин
Dexamed	Дексамед	Дексамфетамин
Dexamfetamin	Дексамфетамин	Дексамфетамин
Dexamfetamine	Дексамфетамин	см. стр. 5
Dexamil	Дексамил	Дексамфетамин
Dexamin, -e	Дексамин	Дексамфетамин
Dexamin Tablets	Дексамин в таблетках	Амфетамин
Dexamobarb	Дексамобарб	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dexampex	Дексампекс	Дексамфетамин
Dexamphate	Дексамфат	Дексамфетамин
Dexampheta	Дексамфета	Дексамфетамин
Dexamphetamin, -e, um	Дексамфетамин, ум	Дексамфетамин
Dexamphoid	Дексамфоид	Дексамфетамин
Dexamyl Spansules	Дексамил Спансулс	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dexamyl	Дексамил	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dexanfetamin, -a	Дексанфетамин, -а	Дексамфетамин
Dexanfetan	Дексанфетан	Дексамфетамин
Dexaphamine	Дексафамин	Дексамфетамин
Dexaphet	Дексафет	Дексамфетамин
Dexaspan	Дексаспан	Дексамфетамин
Dexatal-5	Дексатал-5	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Dexatal-10	Дексатал-10	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Dexdale	Дексдал	Дексамфетамин
Dexdelay T.D.	Дексделай Т.Д.	Дексамфетамин
Dexdemin	Дексдемин	Дексамфетамин
Dexedrina	Декседрина	Дексамфетамин
Dexedrina Spansule	Декседрина Спансуле	Дексамфетамин
Dexedrine	Декседрин	Дексамфетамин
Dexedrine Spansule	Декседрин Спансуле	Дексамфетамин
Dexefetamine	Дексефетамин	Дексамфетамин
Dixellets	Декселлетс	Дексамфетамин
Dexfenmetrazin	Дексфенметразин	Дексамфетамин
Dexifed	Дексефед	Метамфетамин
Dexime	Дексим	Дексамфетамин
Dexin	Дексин	Дексамфетамин
Dex-M	Декс-М	Дексамфетамин
Dexobarb	Дексобарб	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dexocodene	Дексокоден	Дексамфетамин
Dexone-C	Дексон-Ц	Дексамфетамин
Dexophrine	Дексофрин	Метамфетамин
Dexostan	Дексостан	Дексамфетамин
Dexosyn	Дексосин	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Dexoval	Дексовал	Дексамфетамин + Метамфетамин
Dexphenmetrazine	Дексфенметразин	Фенметразин
Dexpro	Декспро	Дексамфетамин
Dexserpine	Декссерпин	Дексамфетамин
Dexstim	Дексстим	Метамфетамин
Dexten, -al	Декстен, -ал	Дексамфетамин

Dexteramine	Декстерамин	Дексамфетамин
Dextim	Декстим	Метамфетамин
Dextresule	Декстресуле	Метамфетамин
Dextro-10	Декстро-10	Дексамфетамин
Dextro-15	Декстро-15	Дексамфетамин
Dextro-Amphetamine	Декстро-амфетамин	Дексамфетамин
Dextro-desoxyephedrine	Декстро-деоксизэфедрин	Метамфетамин
Dextro-obicaps	Декстро-обикапс	Дексамфетамин
Dextro-profetamine	Декстро-профетамин	Дексамфетамин
Dextro-unicelles	Декстро-уницеллес	Дексамфетамин
Dextroamphetamine, -e	Декстроамфетамин	Дексамфетамин
Dextroanfetamina	Декстроанфетамина	Дексамфетамин
Dextroanfetamina Compuesta	Декстроанфетамина компуэста	Дексамфетамин
Dextroamphetamine	Декстроамфетамин	Дексамфетамин
Dextrobar	Декстобар	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dextrobarb	Декстобарб	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Dextrocaps	Декстрокапс	Дексамфетамин
Dextrolen	Декстролен	Дексамфетамин
Dextromine	Декстромин	Дексамфетамин
Dexules	Дексулес	Дексамфетамин
Dexyfed	Дексифед	Метамфетамин
Dexytal	Декситал	Дексамфетамин + Амобарбитал
Diamet	Диамет	Метамфетамин
Diazepam	Диазепам	см. стр. 6
Diazida	Диазид	Пенметразин
Diazida "T"	Диазид "Т"	Фенметразин
Diesed	Диесед	Метамфетамин + Фенобарбитал
Dietamine	Диетамин	Амфетамин
Dietene	Диетен	Катин
Dilavert	Дилаверт	Метаквалон
2,5 Dimethoxyamphetamine	2,5 Диметоксиамфетамин	ДМА
2,5 Dimethoxy-4-ethyl-amphetamine	2,5 Диметокси-4-этил-амфетамин	ДОЭТ
Diminex	Диминекс	Амфетамин
Diminex "T"	Диминекс "Т"	Амфетамин
Dinaphenil	Динафенил	Амфетамин
Dinoctin	Диноктин	Секобарбитал
Dintospina	Динтоспина	Амфетамин
Diobese	Диобес	Метамфетамин
Diocarb	Диокарб	Дексамфетамин
Diocurb	Диокурб	Дексамфетамин
Dipen	Дипен	Амфетамин
Diphyles	Дифилес	Дексамфетамин
Diphylets	Дифилетс	Дексамфетамин
Disereno	Дисерено	Метаквалон
Distoid	Дистоид	Метаквалон
Diudorm	Диудорм	Метаквалон
Diurobese	Диуробес	Метамфетамин
Divinoctal	Дивиноктал	Секобарбитал
DMA	ДМА	см. стр. 4
DMHP	ДМГП	см. стр. 4
DMT	ДМТ	см. стр. 4
<i>DOB</i>	<i>ДОБ</i>	Броламфетамин
Dobo	Добо	Дексамфетамин
Dobrizon	Добризон	Метаквалон
D.O.E.	Д.О.Е.	Метамфетамин
DOET	ДОЭТ	см. стр. 4
DOM	ДОМ	см. стр. 4
Dofsdex	Дофсдекс	Дексамфетамин
Dolapent	Долапент	Пентазоцин
Dolmar	Долмар	Буталбитал
Dolorex	Долорекс	Метаквалон
Dolortin	Долортин	Амобарбитал
Dolsom	Долсом	Амобарбитал
Domafate	Домафат	Дексамфетамин
Domapal	Домапал	Дексамфетамин + Амобарбитал
Domidorm	Домидорм	Циклобарбитал
Dopidrin	Допидрин	Метамфетамин
Dorbena	Дорбена	Метаквалон

Doridem	Доридем	Глютетимид
Doriden, -e	Дориден	Глютетимид
Doriglute	Дориглют	Глютетимид
Dorimide	Доримид	Глютетимид
Dorlotyn	Дорлотин	Амобарбитал
Dormanal	Дорманал	Секобарбитал
Dormatyl	Дорматил	Секобарбитал
Dormatylan	Дорматилан	Секобарбитал
Dormidina	Дормидина	Секобарбитал
Dormigoa	Дормигоа	Метаквалон
Dormigon	Дормигон	Метаквалон
Dormilfo	Дормилфо	Секобарбитал
Dormilone	Дормилон	Метаквалон
Dormina	Дормина	Метаквалон
Dorminal	Дорминал	Амобарбитал или Пентобарбитал
Dormiphen	Дормифен	Циклобарбитал
Dormir	Дормир	Метаквалон
Dormised	Дормисед	Метаквалон
Dormogen	Дормоген	Метаквалон
Dormona	Дормона	Секобарбитал
Dormonan	Дормонан	Секобарбитал
Dormutil	Дормутил	Метаквалон
Dormutil Retard	Дормутил Ретард	Метаквалон
Dormyl	Дормил	Метаквалон
Dormytal	Дормитал	Амобарбитал
Dorsedin, -e	Дорседин	Метаквалон
Dorumtil	Дорумтил	Метаквалон
Dosoxy	Досокси	Метамфетамин
Dovavixin	Довавиксин	Ципепрол
Doxephin	Доксефин	Метамфетамин
Doxephin	Доксефин	Метамфетамин
Doxophrine	Доксофрин	Метамфетамин
Doxoval	Доксовал	Метамфетамин
Doxyfed	Доксифед	Метамфетамин
d-phetamine	д-фетамин	Дексамфетамин
Drastinetten	Драстинеттен	Метаквалон
Drimamyl	Дримамил	Амфетамин
Drinalfa	Дриналфа	Метамфетамин
Drinamyl	Дринамил	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dronabinol	Дронабинол	см. стр. 5
Dulcipan	Дулципан	Метаквалон
Duo barb	Дуо барб	Секобарбитал
Duobarbital	Дуобарбитал	Секобарбитал
Du-oria	Ду-ория	Метамфетамин
Duracap	Дуракап	Секобарбитал
Dura Dex	Дура Декс	Дексамфетамин
Duromine M 40	Дуромин М 40	Метаквалон
Durophet	Дурофет	Амфетамин или Дексамфетамин
Durophet M	Дурофет М	Амфетамин или Дексамфетамин + Метаквалон
Dusotal	Дусотал	Секобарбитал
Dinaphenil	Динафенил	Амфетамин
Distoid	Дистоид	Метаквалон
<u>Е</u>		
Eatan	Еатан	Метаквалон
Ectodrome	Эктодром	Амфетамин
Edrisal	Эдрисал	Амфетамин
Efed	Эфед	Секобарбитал
Efedro-noctal	Эфедро-ноктал	Секобарбитал
Efedrobarbital	Эфедробарбитал	Секобарбитал
Efroxine	Эфроксин	Метамфетамин
Egherit	Эгерит	Метамфетамин
Elantran	Элантран	Дексамфетамин
Elastonin	Эластонин	Амфетамин + Дексамфетамин
Elastonon	Эластонон	Амфетамин
Eleva	Элевал	Метамфетамин + Амобарбитал
Elini-Cor	Элен-Кор	Метаквалон

Elphetamine	Ельфетамин	Дексамфетамин
Elrodorm	Элродорм	Глютетемид
Embutal	Эмбутал	Пентобарбитал
Emetex	Эметекс	Секобарбитал
Emphet	Эмфет	Метамфетамин
Endomyl	Эндомил	Метаквалон
Enkefal	Энкефал	Амфетамин
Enterosediv, -e	Энтероседив	Секобарбитал
Entobar	Энтобар	Пентобарбитал
Enuresil	Энуресил	Амфетамин
Ephedrone	Эфедрон	Меткатинон
Ephestmin	Эфестмин	Пентобарбитал
Epicrisine	Эпикрисин	Амфетамин + Фенобарбитал
Epiropane	Эпипропан	Амфетамин + Фенобарбитал
Episindrome	Эписиндром	Менамфетамин + Фенобарбитал
Eradex	Эрадекс	Амфетамин
Eritos	Эритос	Ципепрол
Esdesan	Эсдесан	Метаквалон
Esgic	Эсгик	Буталбитал
Eskatrol	Эскатрол	Дексамфетамин
Estasolam	Эстазолам	см. стр. 6
Estecitin	Эстецимин	Метамфетамин
Estimal	Эстимал	Амобарбитал
Estimulex	Эстимулекс	Метамфетамин
Estressitone A	Эстресситон А	Амфетамин
Etamyl	Этамил	Амобарбитал
Ethchlorvynol	Этхлорвинол	см. стр. 6
Ethanitrol	Этанитрол	Секобарбитал
Ethinamate	Этинамат	см. стр. 6
Ethobral	Этобрал	Секобарбитал
Ethyl loflazepate	Этил лофлазепат	см. стр. 6
Eticyclidine	Этициклидин	см. стр. 4
Etiamfetamine	Этиламфетамин	см. стр. 6
Etryptamine	Этриптамин	см. стр. 4
Eufodrial	Эуфодринал	Метамфетамин
Eunoctal	Эуноктал	Амобарбитал
Eunoxon	Эуноксон	Секобарбитал
Eupased	Эупасед	Метамфетамин
Euphobine	Эуфобин	Амфетамин
Euphodie	Эуфодин	Амфетамин
Euphodyn	Эуфодин	Амфетамин
Euphoramin	Эуфорамин	Метамфетамин + Мепробамат
Euphrodinal	Эуфродинал	Метамфетамин
Eurosprint	Эуроспринт	Фенметразин
Eutha 77	Эута 77	Пентобарбитал
Evradox Tempules	Эврадекс Темпулес	Дексамфетамин
Evronal	Эвронал	Секобарбитал
Evronal sodium	Эвронал содиум	Секобарбитал
Exorban	Эксорбан	Амфетамин
Exponcit	Экспонцит	Катин
Ezol	Эзол	Буталбитал

F

Fabadorm	Фабадорм	Циклобарбитал
Fabedrine	Фабедрин	Амфетамин
Fabodormo Calcico	Фабодормо кальсико	Циклобарбитал
Fadormir	Фадормир	Метаквалон
Farbital	Фарбитал	Буталбитал
Fasupond	Фасупонд	Катин
Fembutal	Фембутал	Буталбитал
Fenamina	Фенамина	Амфетамин
Fenamim	Фенамин	Амфетамин
Fenara	Фенара	Амфетамин
Fencamfamin	Фенкамфамин	см. стр. 6
Fenciclidina	Фенциклидина	Фенциклидин
Fenedrin	Фенедрин	Амфетамин
Fenepromin	Фенепромин	Амфетамин
Fenethylline	Фенетиллин	Фенетиллин

Fenetylline	Фенетиллин	см. стр. 5
Fenetylinum	Фенетилинум	Фенетиллин
Feneviran	Феневиран	Метамфетамин + Фенобарбитал
Fenilidate	Фенилидат	Метилфенидат
Fenilidato	Фенилидато	Метилфенидат
Fenmetrac	Фенметрак	Фенметразин
Fenmetracina	Фенметрацина	Фенметразин
Fenmetralin	Фенметралин	Фенметразин
Fenmetrazin	Фенметразин	Фенметразин
Fenopromin	Фенопромин	Амфетамин
Fenproporex	Фенпропорекс	см. стр. 6
Fenyprin	Фениприн	Метамфетамин
Feproacet	Фепрацет	Амфетамин
Ferndex	Ферндекс	Дексамфетамин
Fetamin	Фетамин	Метамфетамин + Пентобарбитал
Filon	Филон	Фенметразин
Finalina	Финалина	Фенметразин
Finibron	Финиброн	Бупренорфин
Fiorinal	Фиоринал	Буталбитал
Fiorinal-C	Фиоринал-С	Буталбитал
Fiorinal with Codeine	Фиоринал с кодеином	Буталбитал
Fiormor	Фиормор	Буталбитал
Fitton	Фиттон	Фенетиллин
Flubioquim	Флубиоквим	Флунизепам
Fludiazepam	Флудиазепам	см. стр. 6
Fluidin	Флюидин	Секобарбитал
Flumipam	Флумипам	Флунизепам
Flunipam	Флунипам	Флунизепам
Flunitrazepam	Флунизепам	см. стр. 5
Flunitrazepam Lando	Флунизепам Ландо	Флунизепам
Flunitrax	Флунизепам	Флунизепам
Flurazepam	Флуразепам	см. стр. 6
Fluserin	Флусерин	Флунизепам
Fordex	Фордекс	Амфетамин
Fortabs	Фортабс	Буталбитал
Fortagesic	Фортагесик	Пентазоцин
Fortal	Фортал	Пентазоцин
Fortralin	Фортралин	Пентазоцин
Frasigun	Фрасигун	Метаквалон
Frenap	Френап	Амфетамин
Frenotos	Френотос	Ципепрол
Frocalium	Фрокалиум	Метаквалон
<u>G</u>		
Gamespon	Гамеспон	Фенетиллин
Gammagrippyll	Гаммагриппил	Метаквалон
Gamma-hydroxybutyric acid (GHB)	Гамма-оксимасляная кислота (ГОМК)	см. стр. 6
Gaosedal	Гаоседал	Буталбитал
Gaysal	Гаисал	Секобарбитал
Gericu-N	Герици-Н	Метамфетамин
Gerinox	Геринокс	Секобарбитал
Gerobit	Геробит	Метамфетамин
Gerone	Герон	Дексамфетамин
Glimid	Глимид	Глютетимид
Gloutethimide	Глоутетимед	Глютетимид
Glutethimide	Глютетимид	см. стр. 5
Gracidin, -a	Грацидин, -а	Фенметразин
Gratsidin	Гратсидин	Фенметразин
<u>H</u>		
Halazepam	Галазепам	см. стр. 6
Halodorm	Галодорм	Метаквалон
Haloxazolam	Галоксазолам	см. стр. 6
HAN ALL	ГАН АЛЛ	Пентазоцин
Hansaem	Гансаем	Пентазоцин
Hasaplene	Газаплен	Амфетамин
Haurydorm	Горидорм	Секобарбитал
Haxsen	Гаксен	Секобарбитал

Hegosedan
Hemicral
Hemidon
Hetamine
Hexat
Hipnosedon
Hipnox
Hiropon
Histricylethin
Holodorm
Hydex
Hydrooxazin
Hyme
Hyminal
Hypcol
Huphet
Hupnodorm
Hupnol
Hupnon
Hupnone
Hupnosedon
Hupnotrol
Hupnoval-calcium
Hupnox
Hupotrol
Huptor
Huptran
Huptrol

I

Iasson
Ibadex
Ibiozedrine
Idenal
Idomyl
Ikapharm
Imedene
Imenoctal
Imesonal
Immenoctal
Immenox
Inductal
Ingafen
Insacial
Instilin
Insomnyl
Ional
Ional sodium
Ionamin
Ionox
Ipnofil
Ipnofisiol
Ipnolan
Ipnopen
Ipnosed
Isoamin
Isoamitil Sedante
Isoamytal
Isobarb
Isobec
Isobutyl PF
Isolin
Isollyl
Isomyn
Isomytal
Isonal
Isonox
Isophen

Гегоседан
Гемикрал
Гемидон
Гетамин
Гексат
Гипноседон
Гипнокс
Гиропон
Гистрицилетин
Голодорм
Гидекс
Гидрооксазин
Гим
Гиминал
Гипкол
Гифет
Гипнодорм
Гипнол
Гипнон
Гипнон
Гипноседон
Гипнотрол
Гипновал-кальций
Гипнокс
Гипотрол
Гиптор
Гиптран
Гиптрол

Иассон
Ибадекс
Ибиоэдрин
Иденал
Идомил
Икафарм
Имедин
Именоктал
Имесонал
Имменоктал
Имменокс
Индуктал
Ингафен
Инсациал
Инстилин
Инсомнил
Ионал
Ионал содиум
Ионамин
Ионокс
Ипнофил
Ипнофисиол
Ипнолан
Ипнопен
Ипносед
Исоамин
Исоамитил седанте
Исоамитал
Исобарб
Исобек
Исобутил ПФ
Исолин
Исоллил
Исомин
Исомитал
Исонал
Исонокс
Исофен

Пентобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Дексамфетамин
Пентазоцин
Флунизразепам
Флунизразепам
Метамфетамин
Амфетамин
Метаквалон
Метаминфетамин
Фенметразин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метамфетамин
Флунизразепам
Пентобарбитал
Меклоквалон
Секобарбитал или Амобарбитал
Флунизразепам
Секобарбитал
Циклобарбитал
Циклобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Секобарбитал

Меклоквалон
Метамфетамин
Амфетамин
Буталбитал
Метаквалон
Фенметразин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Амфетамин
Катин
Амфетамин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Фенметразин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Флунизразепам
Метаквалон
Амфетамин
Амобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Амобарбитал
Буталбитал
Буталбитал
Буталбитал
Амфетамин
Амобарбитал
Амобарбитал
Метаквалон
Метамфетамин

Isoptin S	Исоптин С	Пентобарбитал
Istimil	Истимил	Метилфенидат
Itobarbital	Итобарбитал	Буталбитал
Iturate	Итурате	Пентобарбитал
<u>J</u>		
Jactus	Джактус	Ципепрол
Jimegon	Джимегон	Пентазоцин
Jimegon-N	Джимегон-Н	Пентазоцин
Jurmun	Юрмун	Метаквалон или Пентобарбитал
<u>K</u>		
Kalamphetin	Каламфетин	Метамфетамин
Karomo	Каромо	Метаквалон
Kelipaver Compositum	Келипавер Композитум	Секобарбитал
Kemodrin	Кемодрин	Метамфетамин
Ketazolam	Кетазолам	см. стр. 6
Kinortina	Кинортина	Дексамфетамин
Korosec	Коросек	Секобарбитал
Kunal sodium	Кунал содиум	Секобарбитал
<u>L</u>		
Lacorbate	Лакорбат	Метаквалон
Laevo-amphetamine	Лево-амфетамин	Левамфетамин
Laf	Лаф	Метаквалон
L-amphetamine	Л-амфетамин	Левамфетамин
Lanabarb	Ланабарб	Секобарбитал
Lanazine	Ланазин	Метамфетамин
Laniroif	Ланироиф	Буталбитал
Lanorinal	Ланоринал	Буталбитал
Lasodex	Ласодекс	Дексамфетамин
Lavabo	Лавабо	Левамфетамин
Laybarb	Лейбарб	Секобарбитал
L-Desoxyephedrine	Л-десокси Эфедрин	Левометамфетамин
Lefetamine	Лефетамин	см. стр. 7
Len-5	Лен-5	Дексамфетамин
Len-10	Лен-10	Амфетамин
Len-15	Лен-15	Дексамфетамин
Lenampheta	Ленамфета	Амфетамин
Leodin	Леодин	Амфетамин
Leofan	Леофан	Амфетамин
Lepetan	Лепетан	Бупренорфин
Leptaine	Лептаин	Амфетамин
Leptamine	Лептамин	Амфетамин
Lethobarb	Летобарб	Пентобарбитал
Leuwadorm	Леувадорм	Метаквалон
Levamphetamine	Левамфетамин	см. стр. 5
Levamphetamine	Левамфетамин	Левамфетамин
Levedrine	Леведрин	Левамфетамин
Leviton	Левитон	Дексамфетамин
Levomethamphetamine	Левометамфетамин	см. стр. 5
Levonor	Левонор	Амфетамин
Libelius	Либелиус	Флунитразепам
Lidepran	Лидепран	Метилфенидат
Linampheta	Линамфета	Амфетамин
Linotrazine	Линотразин	Фенметразин
Lioftal	Лиофталь	Метаквалон
Lipaton	Липатон	Секобарбитал
Lipobese	Липобес	Фенметразин
Lipomin	Липомин	Фенметразин или Амфепрамон
Lipo-Perdur	Липо-Пердур	Амфетамин + Дексамфетамин
Locarbate	Локарбат	Метаквалон
Loprazolam	Лопразолам	см. стр. 7
Lorazepam	Лоразепам	см. стр. 7
Lormetazepam	Лорметазепам	см. стр. 7
Lorenz Schonschlank	Лоренц Шоншланк	Катин
Lowedex	Ловедекс	Дексамфетамин
LSD	ЛСД	(+)-лизергид
LSD-25	ЛСД-25	(+)-лизергид

Luminax
Luminox
Lysergamid, -e
Lysergic acid diethylamide

Lysergid
Lysergide
(+)-Lysergide
Lysergsaure-diethylamid

Люминакс
Люминокс
Лизергамид
Диэтиламид лизергиновой
кислоты
Лизергид
Лизергид
(+)-Лизергид
Диэтиламид лизергиновой
кислоты

Секобарбитал
Секобарбитал
(+)-лизергид
(+)-лизергид

(+)-лизергид
(+)-лизергид
см. стр. 4
(+)-лизергид

М

Mabutone
Madrine
Magritz
Maigret
Mamph
Mandrax
Mandrox
MAOA
Margesic
Marinol
Marsin
Maxefed
Maxibamato
Maxiton
Mayobrol
Mazindol
MDA
MDE
MDEA
MDMA
Meballymal
Meballymal sodium
Meballymalum
Meballymalnatrium
Meb mal-hatrum
Mebumal
Mebunat
Meclocualona
Mecloqualon, -um
Mecloqualone
Mecodrin
Medazepam
Mediatric
Medinox
Medinox Mono

Мабутон
Мадрин
Магриц
Майгрет
Мамф
Мандракс
Мандрокс
MAOA
Маргесик
Маринол
Марсин
Максефед
Максибамато
Макситон
Мейоброл
Мазиндол
МДА
МДЭ
МДЭА
МДМА
Мебаллимал
Мебаллимал содиум
Мебаллималум
Мебаллималнатриум
Мед мал-гатрум
Мебумал
Мебунат
Меклоквалона
Меклоквалон, -ум
Меклоквалон
Мекодрин
Медазепам
Медиатрик
Мединокс
Мединокс моно

Дексамфетамин
Метамфетамин
Метилфенидат
Левамфетамин
Метамфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Буталбитал
Дронабинол
Фенметразин
Метамфетамин
Дексамфетамин + Мепробамат
Дексамфетамин
Секобарбитал
см. стр. 7
Тенамфетамин
N-этил МДА
N-этил МДА
см. стр. 4
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Меклоквалон
Меклоквалон
см. стр. 4
Амфетамин
см. стр. 7
Метамфетамин
Секобарбитал
Циклобарбитал или
Пентобарбитал
Метаквалон
см. стр. 7
Фенметразин
Фенметразин или Фендиметразин
Метамфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Фенметразин
Секобарбитал
Пентобарбитал или Секобарбитал
Секобарбитал
см. стр. 7
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон

Medorbon
Mefenorex
Mefolin
Melfiat
Meloka
Melsed, -in
Melsomin
Mephadexamin
Mephadexamin-R
Mephadexamin-R.S.
Mepholin
Mepro-serenol
Meprobar
Mepronox
Meprobamate
Mequal
Mequalen
Mequalon, -e
Mequelon
Mequin

Медорбон
Мефенорекс
Мефолин
Мелфиат
Мелока
Мелсед, -ин
Мелсомин
Мефадексамин
Мефадексамин-Р
Мефедексамин,-Р.С.
Мефолин
Мепро-серенол
Мепробар
Мепронокс
Мепробамат
Меквал
Меквален
Меквалон
Меквелон
Меквин

Merapiram	Мерапирам	Метаквалон
Meridilum	Меридилум	Метилфенидат
Meroctan	Мероктан	Метаквалон
Merproden	Мерпроден	Метаквалон
Mescaline	Мескалин	см. стр. 4
Mesocarb	Мезокарб	см. стр. 7
4-Methylaminorex	4-Метиламинорекс	см. стр. 4
Metacualona	Метаквалона	Метаквалон
Metacualone	Метаквалон	Метаквалон
Metadorm	Метадорм	Метаквалон
Metakvalon	Метаквалон	Метаквалон
Metamfetamin	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamfetamina	Метамфетамина	Метамфетамин
Metamfetamine	Метамфетамин	см. стр. 5
Metamfetamine racemate	Метамфетамина рацемат	см. стр. 5
Metamidor	Метамидор	Метаквалон
Metamina	Метамина	Метамфетамин
Metamine	Метамин	Метамфетамин
Metampex	Метампекс	Метамфетамин
Metamphetamine	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamsustac	Метамсустак	Метамфетамин
Metaphet	Метафет	Метамфетамин
Metaqualon, -a, -e	Метаквалон, -а	Метаквалон
Meteoxane	Метеоксан	Амобарбитал
Methadorm	Метадорм	Метаквалон
Methalone	Металон	Метаквалон
Methamine	Метамин	Метамфетамин
Methampex	Метампекс	Метамфетамин
Methamphetamine	Метамфет	Метаквалон
Metamphetamine racemate	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamphetamine hydrochloride	Рацемат метамфетамина	Метамфетамин
Methamphetamineinum	Гидрохлорид метамфетамина	Метамфетамин
Methaqualon, -um	Метамфетаминум	Метамфетамин
Methaqualone	Метаквалон, -ум	Метаквалон
Methased	Метаквалон	см. стр. 5
Methasedil	Метасед	Метаквалон
Methcatinone	Метаседил	Метаквалон
Methdrine	Меткатинон	см. стр. 4
Methedrinol	Метдрин	Метамфетамин
Methedrine	Метедринал	Метамфетамин
Methidate	Метедрин	Метамфетамин
Methonal	Метидат	Метилфенидад
Methoxin	Метонал	Метаквалон
Methoxyamphetamine	Метоксин	Фенметразин
5-Methoxy-3,4-methylene-dioxyamphetamine	Метоксиамфетамин	ПМА
Methoxyn	5-метокси-3,4-метилендиоксиамфетамин	ММДА
Methyl-phenidylacetat	Метоксин	Метамфетамин
Methylamphetamine, -e	Метилфенидилацетат	Метилфенидат
Methylbenzedrin, -e	Метиламфетамин	Метамфетамин
5-(1-methylbutyl)-5-(2-propenyl)-2,4,6 (1H,3H,5) pyrimidintrion	Метилбензедрин	Метамфетамин
Methylcathinone	5-(1-метилбутил)-5-(2-пропенил)-2,4,6 (1H,3H,5H) пиримидинтрион	Секобарбитал
3,4-Methylenedioxyamphetamine	Метилкатинон	Меткатинон
Methylisomyn	3,4-метилендиоксиамфетамин	Тенамфетамин
Methylizamin	Метилосомин	Метамфетамин
Alpha-Methylmescaline	Метилизамин	Метамфетамин
Methylpen	Альфа-метилмескалин	ТМА
Methylphenidate	Метилпен	Метилфенидат
Methylphenidatum	Метилфенидат	см. стр. 5
Methyl-phenidylacetat	Метилфенидатум	Метилфенидат
Methylphenobarbital	Метилфенидилацетат	Метилфенидат
Methylpropamine	Метилфенобарбитал	см. стр. 7
Methylquinazolone	Метилпропамин	Метамфетамин
4-methylthioamphetamine (4-MTA)	Метилквиназолон	Метаквалон
Methyprylon	4-метилтиоамфетамин (4-MTA)	см. стр. 7
	Метирилон	

Metilfenidato
 Metilofenidan
 Metodril
 Metodril napa
 Metolquizolone
 Metrabese
 Metrazin, -e
 Metromin
 Metrotonin
 Metylfenidat
 Mexadorm Calcium
 Mezolun-S
 Mezulon
Midazolam
 Milidex
 Miller-drine
 Mimetina
 Minadit
 Min-Gera
 Minilip
 Minilip Simple
 Minisca
 Mirapront
 Mirsol
MMDA
 Moderapet
 Mollinox
 Moloton
 Monomethylpropion
 Monophos
 Monosyl
 Motivan
 Motolon
 Mozambin
 MTCH
 MTQ
 Mudeka
 Mybsal
 Mygranol
 Mylodex
 Mylodex-A
 Mylodorm Sustrels
 Mynal
 Myothesia

N

N 8
 Namuron
 Nantux
 Napental
 Narcoren
 Narcozed
 Narcozep
 Nardyl
 Narkodorm
 Nasifedrin
 Natriumpentobarbital
 Naus-a-tories
 Navydrina
 Neburil
 Nembutal
 Nembutal Veterinaire
 Nene
 Nenesin S
 Neo-anfetoina
 Neodrine
 Neo-drox
 Neopharmedrine

Метилфенидато
 Метилофенидан
 Методрил
 Методрил напа
 Метолквизолон
 Метрабес
 Метразин
 Метромин
 Метротонин
 Метилфенидат
 Мексадорм кальций
 Мезолун-С
 Мезулон
Мидазолам
 Милидекс
 Миллер-дрин
 Миметина
 Минадит
 Мин-Гера
 Минилип
 Минилип Симпл
 Миниска
 Мирапонт
 Мирсол
ММДА
 Модерапет
 Моллинокс
 Молотон
 Монометилпропион
 Монофос
 Моносил
 Мотиван
 Мотолон
 Мозамбин
 МТЦГ
 МТК
 Мудека
 Мибсал
 Мигранол
 Милодекс
 Милодекс-А
 Милодорм сустрелс
 Минал
 Миотезия

Н 8
 Намурон
 Нантукс
 Напентал
 Наркорен
 Наркозед
 Наркозеп
 Нардил
 Наркодорм
 Насифедрин
 Натриумпентобарбитал
 Наус-а-Торис
 Навидрина
 Небурил
 Нембутал
 Нембутал ветеринарный
 Нен
 Ненесин С
 Нео-анфетоина
 Неодрин
 Нео-дрокс
 Неофармедрин

Метилфенидат
 Метилфенидат
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Фенметразин
 Фенметразин
 Амфетамин + Амобарбитал
 Амобарбитал
 Метилфенидат
 Циклобарбитал
 Метаквалон
 Метаквалон
 см. стр. 7
 Дексамфетамин + Амобарбитал
 Метафетамин
 Амфетамин
 Фенметразин
 Дексамфетамин
 Амфетамин
 Амфетамин + Фенобарбитал
 Катин
 Катин
 Ципепрол
 см. стр. 4
 Амфетамин
 Метаквалон
 Метаквалон
 Меткатинон
 Амфетамин
 Секобарбитал
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Амобарбитал
 Метафетамин
 Буталбитал
 Дексамфетамин + Амобарбитал
 Дексамфетамин
 Амобарбитал
 Метаквалон
 Секобарбитал

Секобарбитал
 Циклобарбитал
 Ципепрол
 Пентобарбитал
 Пентобарбитал
 Флунитразепам
 Флунитразепам
 Амобарбитал
 Пентобарбитал
 Амфетамин
 Пентобарбитал
 Секобарбитал
 Амфетамин + Барбитал натрия
 Метафетамин
 Пентобарбитал
 Пентобарбитал
 Метаквалон
 Метаквалон
 Амфетамин
 Метафетамин
 Дексамфетамин
 Метафетамин

Neorigisan	Неоригисан	Амфетамин
Neotal	Неотал	Секобарбитал
Neo-zine	Нео-зин	Фенметразин
Neo-HS	Нео-ГС	Бугалбитал
Neodorm	Неодорм	Пентобарбитал
Neroxin	Нероксин	Дексамфетамин + Амобарбитал
N-ethylamphetamine	Н-этиламфетамин	Этиламфетамин
N-ethyl MDA	Н-этил МДА	см. стр. 4
Neur-Amyl	Неур-Амил	Амобарбитал
Neuridine	Неуридин	Амфетамин
Neurocalm	Неурокалм	Метаквалон или Мепробамат
N-hydroxy MDA	Н-гидрокси МДА	см. стр. 4
Nibrole	Ниброл	Метаквалон
Nidar	Нидар	Секобарбитал
Nimetazepam	Ниметазепам	см. стр. 7
Niselan	Ниселан	Метаквалон
Nitensar	Нитенсар	Секобарбитал
Nitrased	Нитрасед	Секобарбитал
Nitrazepam	Нитразепам	см. стр. 7
Nitro-Tromcardin	Нитро-Тромкардин	Метаквалон
Nobadorm	Нобадорм	Метаквалон
Nobese	Нобесе	Катин
Noclon	Ноклон	Амфетамин
Noctadiol	Ноктадиол	Секобарбитал
Noctadiol adulte	Ноктадиол адульте	Амобарбитал
Noctalyl	Нокталил	Секобарбитал
Noctifer	Ноктифер	Метаквалон
Noctilene	Ноктилен	Метаквалон
Noctosediv	Ноктоседив	Секобарбитал
Nocturnol	Ноктурнол	Секобарбитал
Nocturnol relax	Ноктурнол релакс	Секобарбитал
Nodiman	Нодиман	Метаквалон
Noktural	Ноктурал	Метаквалон
Nominox	Номинокс	Метаквалон
Nophen	Нофен	Бупренорфин
Nordazepam	Нордазепам	см. стр. 7
Norephedrane	Норэфедран	Амфетамин
Noriel	Нориел	Флунитразепам
Norkotal N	Норкотал Н	Пентобарбитал
Normadrine	Нормадрин	Метамфетамин
Normi-Nox	Норми-Нокс	Метаквалон
Normi-Nox Compositum	Норми-Нокс Компоситум	Метаквалон
Normorest	Норморест	Метаквалон
Norodin	Нородин	Метамфетамин
Norphin, -e	Норфин	Бупренорфин
(+)-Norpseudoephedrine	(+)-Норпсевдоэфедрин	Катин
Notrium	Нотриум	Секобарбитал
Novamphetamine	Новамфетамин	Дексамфетамин
Nova Rectal	Нова Ректал	Пентобарбитал
Novamobarb	Новамобарб	Амобарбитал
Novepentobarb	Новепентобарб	Пентобарбитал
Novopentobarb	Новопентобарб	Пентобарбитал
Novophenmetrazine	Новофенметразин	Фенметразин
Novosecobarb	Новосекобарб	Секобарбитал
Novydrine	Новидрин	Амфетамин
Novydrinearb	Новидринеарб	Амфетамин
Noxal, -on	Ноксал, -он	Метаквалон
Noxybel	Ноксибел	Метаквалон
Noxybel Fort	Ноксибел Форт	Метаквалон
Noxyron	Ноксирон	Глютетимид
NSC-63963	НСК-63963	Этриптамин
Nubalgyl	Нубальгил	Меклоквалон
Nubarene	Нубарен	Меклоквалон
Nubirol	Нубиrol	Меклоквалон
Nulip	Нулип	Декамфетамин
Nulip Pluritab	Нулип Плуритаб	Декамфетамин
Nyktogen	Никтоген	Метаквалон или Мепробамат

О

Oallidan	Оаллидан	Метаквалон
Obason	Обасон	Метаквалон
Obedat	Обедат	Фенметразин
Obedrin	Обедрин	Метамфетамин
Obedrin-LA	Обедрин-ЛА	Метамфетамин
Obesedrin	Обеседрин	Дексамфетамин
Obesin	Обесин	Амфетамин
Obesin A.P.	Обесин А.П.	Амфетамин
Obesit	Обесит	Дексамфетамин
Obesitabs	Обеситабс	Амфетамин
Obe-slim	Обе-слим	Метамфетамин + Амобарбитал
Obetamine	Обетамин	Метамфетамин
Obetrol	Обетрол	Амфетамин + Дексамфетамин
Obex	Обекс	Фенметразин или Фендиметразин
Obidex	Обидекс	Амфетамин
Oblioser	Облиозер	Метаквалон
Obocel Complex	Обосел Комплекс	Амфетамин
Obocell	Обоселл	Дексамфетамин
Oboleique	Оболикв	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Obolip	Оболип	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Obosedrin	Обоседрин	Дексамфетамин
Obotan	Оботан	Дексамфетамин
Oby-Rex	Оби-рекс	Амфетамин + Дексамфетамин
Oby-Rex	Оби-рекс	Дексамфетамин
O.C.Forte	О.Ц.Форте	Дексамфетамин
Octedrin	Октедрин	Амфетамин
Octonox	Октонокс	Амобарбитал или Секобарбитал
Olfaricur	Олфарикур	Амфетамин
Ogyline	Огилин	Ципепрол
Omca Nacht	Омка нахт	Пентобарбитал
Omnisedan	Омниседан	Метаквалон или Мепробамат
Omnyl	Омнил	Метаквалон
Opedice	Опедис	Метамфетамин
Optalidon	Опталидон	Буталбитал
Optalidon-P	Опталидон-П	Буталбитал
Optimil	Оптими́л	Метаквалон
Optinoxan	Оптиноксан	Метаквалон
Optipyrin	Оптипирин	Секобарбитал
Optisedine	Оптиседин	Секобарбитал
Oracon	Оракон	Амфетамин
Oraldrina	Оралдрина	Амфетамин
Ortedrine	Ортедрин	Амфетамин
Ortenal	Ортенал	Амфетамин + Фенобарбитал
Orthedrine	Ортедрин	Амфетамин
Ortonal	Ортонал	Метаквалон
Orzolon	Орзолон	Метаквалон
Oxadron	Оксадрон	Метамфетамин
Oxazepam	Оксазепам	см. стр. 7
Oxazimedrin, -e	Оксазимедрин	Фенметразин
Oxazolam	Оксазолам	см. стр. 7
Oxydess	Оксидесс	Дексамфетамин или Метамфетамин
Oxydess-5	Оксидесс-5	Амфетамин
Oxydrin, -e	Оксидрин	Метамфетамин или Амфетамин
Oxyfed	Оксифед	Амфетамин или Метамфетамин

Р

P.A.	П.А.	Амфетамин + Фенобарбитал
Pacifan AD US.VET	Пацифан АД ЮС.ВЕТ	Пентобарбитал
Paconal	Паконал	Секобарбитал
Palapent	Палапент	Пентобарбитал
Paliantin Estimulate	Палиантин Эстимулат	Амфетамин + Амобарбитал
Pallidan	Паллидан	Метаквалон
Pallidan Berna	Паллидан Берна	Метаквалон
Pamelin	Памелин	Фенметразин + Фендиметразин
Panactin	Панактин	Меклоквалон
Panasec	Панасек	Секобарбитал

Panodorm-Calcium	Панодорм кальциум	Циклобарбитал
Panrinol	Панринол	Амфетамин
Panserem	Пансерен	Метаквалон
Papatral	Папаграл	Метаквалон
Paradel	Парадел	Амфетамин
Paradual	Парадуал	Секобарбитал
Parahexilo	Парагексило	Парагексил
Parahexyl	Парагексил	см. стр. 4
Paramethoxyamphetamine	Параметоксиамфетамин	ПМА
Paraton	Паратон	Метамфетамин
Parcaps	Паркапс	Секобарбитал
Parfolen M	Парфолен М	Амфетамин
Parest	Парест	Метаквалон
Parmilene	Пармилен	Метаквалон
Parminal	Парминал	Метаквалон
Paxidorm	Паксидорм	Метаквалон
PCE	PCE	Этициклидин
PCP	PCP	Фенилциклидин
PCPY	PCPY	Ролициклидин
Pelicans	Пеликапс	Дексамфетамин
Pemoline	Пемолин	см. стр. 7
Pembule	Пембул	Пентобарбитал
Penbar	Пенбар	Пентобарбитал
Penbon	Пенбон	Пентобарбитал
Penid	Пенид	Метилфенидат
Penta-cap plus	Пента-кап плюс	Секобарбитал
Pentacin, -e	Пентацин	Пентазоцин
Pentafen	Пентафен	Пентазоцин
Pentagin	Пентагин	Пентазоцин
Pental	Пентал	Пентобарбитал
Pentanca	Пентанка	Пентобарбитал
Pentason	Пентасон	Пентазоцин
Pentazin	Пентазин	Пентазоцин
Pentazocina Fides	Пентазоцина Фидес	Пентазоцин
Pentazocine	Пентазоцин	см. стр. 5
Peltazon	Пелтазон	Пентазоцин
Pentoadiparthrol	Пентоадипартрол	Амфетамин и Дексамфетамин
Pento-Adiparthrol	Пенто-Адипартрол	Дексамфетамин
Pentobarbital	Пентобарбитал	см. стр. 5
Pentone	Пентон	Пентобарбитал
Pentosol	Пентосол	Пентобарбитал
Percomon	Перкомон	Амфетамин
Perdormal	Пердормал	Секобарбитал
Perke-one	Перке-он	Дексамфетамин
Perkulen	Перкулен	Метамфетамин
Permadex	Пермадекс	Дексамфетамин
Perneutrat	Пернеутрат	Метамфетамин + Амобарбитал
Per-rino	Пер-рино	Метамфетамин
Pervitin -a, -e	Первитин, -a	Метамфетамин
Petogen	Петоген	Пентобарбитал
Pexaqualon, -e	Пексаквалон	Метаквалон
Phanodorm	Фанодорм	Циклобарбитал
Phanodorm-Calcium	Фанодорм кальциум	Циклобарбитал
Phanotal	Фанотал	Циклобарбитал
Phargedrine	Фаргедрин	Амфетамин
Pharmedrine	Фармедрин	Амфетамин
Phedoxe	Федокс	Метамфетамин
Phedrisox	Федрисокс	Метамфетамин
Phelantin	Фелантин	Метамфетамин + Фенобарбитал
Phenaglate	Фенаглат	Секобарбитал
Phenamin, -e	Фенамин	Амфетамин
Phenaminum	Фенаминум	Амфетамин
Phencyclidin	Фенциклиден	Амфетамин
Phencyclidin, -um	Фенциклидин, -ум	Фенциклидин
Phencyclidine	Фенциклидин	см. стр. 5
Phendimetrazine	Фендиметразин	см. стр. 7
Phenidrine	Фенидрин	Амфетамин + Дексамфетамин
Phenidylate	Фенидилат	Метилфенидат

Phenlantin	Фенлантин	Метамфетамин
Phenmetralin, -um	Фенметралин, -ум	Фенметразин
Phenmetrazinal	Фенментразинал	Фенметразин
Phenmetrazin, -um	Фенметразин, -ум	Фенметразин
Phenmetrazine	Фенметразин	см. стр. 5
Phenobarbitone	Фенобарбитон	Фенобарбитал
Phenopromin, -e	Фенопромин	Амфетамин
Phenpromethazine	Фенпрометазин	Метамфетамин
Phenpromin	Фенпромин	Амфетамин + Дексамфетамин
Phentermine	Фентермин	см. стр. 7
Phentrol	Фентрол	Фенметразин
Phetabar	Фетабар	Дексамфетамин + Амобарбитал
Phetaminoaspirin	Фетаминоаспирин	Амфетамин
Philopon	Филопон	Метамфетамин
RHP	РНР	Ролициклидин
Phrenilin	Френилин	Буталбитал
Phyteia	Фитайа	Катин
Phyteia Schlankeitsdragees	Фитайа Шланкхайтсдрагес	Катин
Pia	Пиа	Амфетамин
Pinazepam	Пиназепам	см. стр. 7
Pipradrol	Пипрадрол	см. стр. 7
Piradeine	Пирадеин	Метамфетамин
Piramitol	Пирамитол	Амобарбитал
Pirecilina	Пирецилина	Амфетамин + Фенобарбитал
Pirimetine	Пириметин	Метилфенидат
Placidel	Плацидел	Амобарбитал
Plimacin, -e	Плимасин	Метилфенидат
Plurocrin 13	Плюрокрин 13	Амфетамин
PMA	ПМА	см. стр. 4
Polygesic	Полигесик	Дексамфетамин + Пентобарбитал
Potensan	Потенсан	Дексамфетамин + Амобарбитал
Praecicalm	Прецикалм	Пентобарбитал
Pramil	Прамил	Секобарбитал
Pramin	Прамин	Метамфетамин
Prazepam	Празепам	см. стр. 7
Prefin	Префин	Бупренорфин
Prelazin, -e	Прелазин	Фенметразин
Preludin	Прелудин	Фенметразин
Preludin Compositum	Прелудин Композитум	Фенметразин
Preludin Endurets	Прелудин Эндуретс	Фенметразин
Premenco	Пременко	Амфетамин
Pre-Sonil	Пре-сонил	Флунифразепам
Primun	Примун	Флунифразепам
Probese	Пробес	Фенметразин
Probese A-B-C	Пробес А-Б-С	Амфетамин + Фенобарбитал
Probese-P	Пробес-Р	Фенметразин
Probese V.M.	Пробес V.M.	Амфетамин + Фенобарбитал
Probesil	Пробесил	Фенметразин
Procalmadior	Прокальмадиор	Метаквалон + Мепробамат
Prodormol	Продормол	Пентобарбитал
Pro-Dextero	Про-Декстеро	Дексамфетамин
Pro-Dorm	Про-Дорм	Метаквалон
Pro-Dorm Retard	Про-Дорм Ретард	Метаквалон
Profamina	Профамина	Амфетамин
Profetamina	Профетамина	Амфетамин
Profetamine	Профетамин	Амфетамин
Progeri-Lam	Прогери-Лам	Дексамфетамин
Prolaire	Пролаир	Дексамфетамин
Promeno	Промено	Амфетамин + Фенобарбитал
Pronoctal	Проноктал	Секобарбитал
Pronox	Пренокс	Секобарбитал
Prontalgine	Пронталгин	Амобарбитал
Propamin, -e	Пропамин	Метамфетамин
Propanovitan	Пропановитан	Метамфетамин
Propenyl	Пропенил	Амфетамин
Propisamine	Прописамин	Амфетамин
Proptan	Проптан	Дексамфетамин
Proquinal	Проквинал	Секобарбитал

Redulan	Редулан	Фенметразин
Remethon	Реметон	Амфетамин
Renolphan	Ренолфан	Бупренорфин
Repocal	Репокал	Пентобарбитал
Reposal	Репосал	Секобарбитал
Repose	Репос	Секобарбитал
Reposil	Репосил	Метаквалон
Resamphine	Ресамфин	Метамфетамин или Метаквалон
Respiral	Респирал	Ципепрол
Respirase	Респирас	Ципепрол
Respirex	Респирекс	Ципепрол
Resydess	Ресидесс	Метамфетамин
Reves	Ревес	Метаквалон
Revesess	Ревесес	Метаквалон
Revicaps	Ревикапс	Дексамфетамин
Revonal	Ревонал	Фенметразин или Метаквалон
Revonal Retard	Ревонал Ретард	Метаквалон
Revonals	Ревоналс	Метаквалон
Rhinodrin	Ринодрин	Амфетамин
Ridolan	Ридолан	Метаквалон
Ridosed	Ридосед	Метаквалон
Rigenox	Ригенокс	Глютетимид
Rilatin, -e	Рилатин	Метилфенидат
Rino-Made	Рино-Маде	Амфетамин
Rinotricina	Ринотрицина	Амфетамин
Riporest	Рипорест	Метаквалон
Ritalin, -a, -e	Риталин, -а	Метилфенидат
Ritalin SR	Риталин СР	Метилфенидат
Ritonic	Ритоник	Метилфенидат
Ro 5-4200	Ро 5-4200	Флунитразепам
Robarb	Робарб	Амобарбитал
Robese	Робес	Дексамфетамин
Rohipnol	Рогипнол	Флунитразепам
Rohpinol	Рогпинол	Флунитразепам
Rohypnol	Рогипнол	Флунитразепам
Rohypnol-2	Рогипнол-2	Флунитразепам
Rohyprol	Рогипрол	Флунитразепам
Roipnal	Ройпнал	Флунитразепам
Roipnol	Ройпнол	Флунитразепам
Rophynal	Рофинал	Флунитразепам
Rolathimide	Ролатимид	Глютетимид
Rolicyclidina	Ролициклидина	Ролициклидин
Rolicyclidine	Ролициклидин	см. стр. 4
Ro-Trim	Ро-Трим	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Roulone	Роулон	Метаквалон
Rouqualone	Руквалон	Метаквалон
Roxyn	Роксин	Метамфетамин
Rubifen	Рубифен	Метилфенидат
Ru-spas	Ру-спас	Секобарбитал
Rynal	Ринал	Метамфетамин

S

Sabacid	Сабацид	Фенметразин
Saccamine	Саккамин	Амфетамин + Дексамфетамин
Saccamine 10	Саккамин 10	Амфетамин
Saccamine 20	Саккамин 20	Амфетамин
Sacietil	Сациетил	Амфетамин
Sacietil-Finadiet	Сациетил-Фенадиет	Фенметразин
Saldeva	Сальдева	Амфетамин
(S)-2-Aminopropiophenone	(S)-2-Аминопропиофенон	Катинон
Sandoptal	Сандоптал	Буталбитал
Sangesic	Сангесик	Бупренорфин
Sanicopyrine	Саникопирин	Секобарбитал
Sanotus	Санотус	Ципепрол
Santus	Сантус	Ципепрол
Satietyl	Сатиетил	Амфетамин
Savedorm	Саведорм	Метаквалон
S.B.P.	С.Б.П.	Секобарбитал

S. B. P.plus	С. Б. П. плюс	Секобарбитал
S. B. P. secobarb	С. Б. П. секобарб	Секобарбитал
Scambellim	Скамбеллим	Дексамфетамин
Scambellin	Скамбеллин	Дексамфетамин
S. C. B. Tal	С. К. Б. Тал	Секобарбитал
Scanvital	Сканвитал	Секобарбитал
Schlickinol	Шликинол	Секобарбитал
Schlickules	Шликулес	Дексамфетамин
Sebar	Себар	Секобарбитал
Secanap	Секанап	Секобарбитал
Secaps	Секапс	Секобарбитал
Secbutabarbitol	Секбутабарбитал	см. стр. 7
Sec-kap	Сек-кап	Секобарбитал
Seco 8	Секо 8	Секобарбитал
Seco-synatan	Секо-синатан	Секобарбитал
Secobal	Секобал	Секобарбитал
Secobarbital	Секобарбитал	см. стр. 5
Secobarbital, -e, -um	Секобарбитал, -ум	Секобарбитал
Secobarbitale sodico	Секобарбитал содико	Секобарбитал
Secobarbitalum natricum	Секобарбиталум натрикум	Секобарбитал
Secobarbitone	Секобарбитон	Секобарбитал
Secobarbitone sodium	Секобарбитон содиум	Секобарбитал
Secobutal	Секобутал	Секобарбитал
Secocaps	Секокапс	Секобарбитал
Secogen	Секоген	Секобарбитал
Secolone	Секолон	Секобарбитал
Secometrin	Секометрин	Секобарбитал
Secomytal	Секомитал	Секобарбитал
Seconal	Секонал	Секобарбитал
Seconal sodico	Секонал содико	Секобарбитал
Seconal sodique	Секонал содик	Секобарбитал
Seconal sodium	Секонал содиум	Секобарбитал
Seconal-natrium	Секонал натриум	Секобарбитал
Seconal Pulvules	Секонал Пульвулес	Секобарбитал
Seconeed	Секонид	Секобарбитал
Seconesin	Секонесин	Секобарбитал
Secopap	Секопап	Секобарбитал
Secophen	Секофен	Секобарбитал
Secorbate	Секорбат	Секобарбитал
Secotabs	Секотабс	Секобарбитал
Secotal	Секотал	Секобарбитал
Secozem	Секозем	Секобарбитал
Secozen	Секозен	Секобарбитал
Secrebil	Секребил	Секобарбитал
Secretin	Секретин	Секобарбитал
Sectal	Сектал	Секобарбитал
Sectal 200	Сектал 200	Секобарбитал
Seda-dual	Седа-дуал	Секобарбитал
Sedalgesic	Седалгесик	Метаквалон
Sedalgina	Седалгина	Пентобарбитал
Sedalone	Седалон	Метаквалон
Sedanfactor	Седанфактор	Секобарбитал
Sedanoc	Седанокт	Метаквалон
Sedanox	Седанокс	Пентобарбитал
Sedaquin	Седаквин	Метаквалон
Sedase	Седас	Метаквалон
Sednotic	Седнотик	Метаквалон
Sedolin	Седолин	Амфетамин
Sedonal	Седонал	Секобарбитал
Sedonal natrium	Седонал натриум	Секобарбитал
Sedutain	Седутаин	Секобарбитал
Sek-kap	Сек-кап	Секобарбитал
Sekobarbitaalnatrium	Секобарбитаалнатриум	Секобарбитал
Selenid	Селенид	Секобарбитал
Selodorm	Селодорм	Метаквалон + Мепробамат
Semoxydrine	Семоксидрин	Метамфетамин
Seotal	Сеотал	Секобарбитал
Sepadin	Сепадин	Меклоквалон

Seral	Серал	Секобарбитал
Serenal	Серенал	Секобарбитал
Serenil Raurich	Серенил Раурих	Флунизепам
Sernyl	Сернил	Фенцикледиин
Sernylan	Сернилан	Фенцикледиин
Serpatillin	Серпатиллин	Метилфенидат
Serpatonil	Серпантонил	Метилфенидат
Shin-Brovargin	Шин-Броварин	Метаквалон
Shortol	Шортол	Секобарбитал
Silece	Силес	Флунизепам
Silentos	Силентос	Ципепрол
Silternum	Сильтернум	Метаквалон
Simpamina	Симпamina	Амфетамин
Simpamina-D	Симпamina-D	Дексамфетамин
Simpatedrin	Симпатедрин	Амфетамин
Simpatina	Симпатиина	Амфетамин
Sindesvel	Синдесвел	Метаквалон
Sinebarbro	Синебарбро	Метаквалон
Sinelip	Синелип	Метилфенидат
Sinsueno	Синсуено	Дексамфетамин
Sleepinal	Слеепинал	Метаквалон
Slendex	Слендекс	Амфетамин + Дексамфетамин
Sod synco	Сод синко	Секобарбитал
Sodium Butalbarbital	Содиум Буталбарбитал	Буталбитал
Sodium amytal	Содиум амитал	Амобарбитал
Sodium Isomytal	Содиум Исомитал	Амобарбитал
Sodium secobarbital	Содиум секобарбитал	Секобарбитал
Suluble secobarbital	Содиум секобарбитал	Секобарбитал
Soluctane	Солуктан	Секобарбитал
Somatarax	Саматаракс	Секобарбитал
Somonal	Сомонал	Секобарбитал
Somagum	Сомагум	Амфетамин
Somatin estimulante	Соматин эстимуланте	Дексамфетамин
Somberol	Сомберол	Метаквалон
Sombufen	Сомбуфен	Пентобарбитал
Sombutol	Сомбутол	Пентобарбитал
Somelin	Сомелин	Метаквалон
Somex	Сомекс	Метаквалон + Амобарбитал
Somnafac	Сомнафак	Метаквалон
Somnibel	Сомнибел	Метаквалон
Somnidon	Сомнидон	Метаквалон
Somnis	Сомнис	Метаквалон
Somnium	Сомниум	Флунизепам
Somnium	Сомниум	Метаквалон
Somnomed	Сомномед	Метаквалон
Somnopentyl	Сомнопентил	Пентобарбитал
Somnoral	Сомнорал	Метаквалон или Барбитал
Somnosan	Сомносан	Метаквалон или Фенобарбитал
Somnotol	Сомнотол	Пентобарбитал
Somnotropon	Сомнотропон	Метаквалон
Somnupan	Сомнупан	Циклобарбитал
Somnupan C	Сомнупан C	Циклобарбитал
Sonal	Сонал	Метаквалон
Sonbequi	Сонбекви	Метаквалон
Sonidural	Сонидурал	Секобарбитал
Sonione	Сонион	Метаквалон
Sonistan	Сонистан	Пентобарбитал
Sonnil	Соннил	Метаквалон
Sonuctane	Сонуктан	Секобарбитал
Sopental	Сопентал	Пентобарбитал
Sopor	Сопор	Метаквалон или Барбитал, или Фенобарбитал
Sosegon	Сосегон	Пентазоцин
Sousibim	Соусибим	Ципепрол
Sovelin	Совелин	Метаквалон
Soverin	Соверин	Метаквалон
Sovinal	Совинал	Метаквалон
Sowelip	Совелип	Метаквалон

Sowelip	Совелип	Метаквалон + Мепробамат
Soxyfed	Соксифед	Метамфетамин
Soxysympamine	Соксисимпамин	Метамфетамин
S.P.secobarb	С.П.секобарб	Секобарбитал
SPA	СПА	Лефетамин
Spanactin	Спанактин	Дексамфетамин
Spancap	Спанкап	Дексамфетамин
Spancap № 1	Спанкап № 1	Дексамфетамин
Spancap № 2	Спанкап № 2	Дексамфетамин + Амобарбитал
Spancap № 4	Спанкап № 4	Дексамфетамин
Span-Rd	Спан-Рд	Метамфетамин
Sparmipront	Спармипронт	Метаквалон
Spasmasorb	Спазмасорб	Секобарбитал
Spasmin	Спазмин	Секобарбитал
Spasmipront	Спасмипронт	Метаквалон
Stadadorm	Стададорм	Амобарбитал
Staurodorm	Стауродорм	Метаквалон
Steladex	Стеладекс	Дексамфетамин
Stenamina, -e	Стенамина	Амфетамин
Stenamine	Стенамине	Амфетамин или Дексамфетамин + Метамфетамин
Steno-Tromcardin	Стено-Тромкардин	Метаквалон
Stiglidorm	Стиглидорм	Метаквалон
Stil-2	Стил-2	Дексамфетамин
Stim-5	Стим-5	Дексамфетамин
Stim-10	Стим-10	Дексамфетамин
Stim-15	Стим-15	Дексамфетамин
Stim 15/60	Стим 15/60	Секобарбитал
Stimalose	Стималос	Дексамфетамин
Stimdex	Стимдекс	Метамфетамин
Stimplete	Стимплет	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Stimulan	Стимулан	Амфетамин
STP	СТП	см. стр. 4
Strascogestic	Страскогесик	Амфетамин
S-T secobarb	С-Т секобарб	Секобарбитал
Subital	Субитал	Амфетамин + Фенобарбитал
Subutex	Субутекс	Бупренорфин
Sudolin	Судолин	Секобарбитал
Suinox	Суинокс	Секобарбитал
Suloptil	Сулоптил	Метамфетамин
Sulphet	Сульфет	Дексамфетамин
Sunkyong	Сункйонг	Метилфенидат
Suplin	Суплин	Фенметразин
Supponoctal	Суппоноктал	Секобарбитал
Supra-Leodin	Супра-Леодин	Амфетамин
Surnox	Сурнокс	Секобарбитал
Sutilex	Сутилекс	Дексамфетамин
Sympametin	Симпаметин	Амфетамин
Sympatedrin, -e	Симпатедрин	Амфетамин
Synatan	Синатан	Амфетамин или Дексамфетамин
Synatan seco	Синатан секо	Амфетамин
Synate	Синат	Секобарбитал
Synate-M	Синат-М	Секобарбитал
Syndrox	Синдрокс	Метамфетамин
Synhexyl	Сингексил	Парагексил
Synsatedrine	Синсатедрин	Амфетамин
<u>T</u>		
Talacen	Талацен	Пентазоцин
Talasa	Таласа	Ципепрол
Talseco	Талсеко	Секобарбитал
Talwin	Талвин	Пентазоцин
Tanphetamin	Танфетамин	Амфетамин или Дексамфетамин
Tardyl	Тардил	Амобарбитал или Глютетимид
Tarin	Тарин	Метилфенидат
TCP	ТЦП	Теноциклидин
Tazcine	Тазцин	Пентазоцин
Tecnal	Текнал	Буталбитал

Tecnal-C	Текнал-С	Буталбитал
Temazepam	Темазепам	см. стр. 7
Temgesic	Темгесик	Бупренорфин
Temgesic-sublingual	Темгесик сублингуал	Бупренорфин
Temgesic Sublingualis	Темгесик сублингуалис	Бупренорфин
Tempidorm	Темпидорм	Секобарбитал
Tempodriad	Темподриад	Дексамфетамин
Tenamfetamine	Тенамфетамин	см. стр. 4
Tencolinea	Тенколинеа	Амфетамин или Дексамфетамин
Tencosedol	Тенкоседол	Секобарбитал или Буталбитал, или Пентобарбитал
Tenocyclidine	Теноциклидин	см. стр. 4
Tenodron	Тенодрон	Метамфетамин
Tensophoril	Тенсофорил	Амобарбитал
Tetrahydrocannabinol	Тетрагидроканнабинол	см. стр. 4
Tetrallobarbital	Тетраллобарбитал	Буталбитал
Tetrascobarbital	Тетрасекобарбитал	Секобарбитал
Tetrazepam	Тетразепам	см. стр. 7
THC	ТГК	Тетрагидроканнабинол
Thendorm	Тендорм	Метаквалон
Theo-obesamine	Тео-обесамин	Амфетамин
Theophyllineethylamphetamine	Теофиллинэтиламфетамин	Фенетиллин
Theosol	Теосол	Дексамфетамин
Thinz	Тинз	Катин
Thora-dex	Тора-декс	Амфетамин + Дексамфетамин
Threalze	Треальз	Дексамфетамин
Thyrodex	Тиродекс	Дексамфетамин
Thyrophem	Тирофем	Дексамфетамин
Tidex	Тидекс	Дексамфетамин
Tidigesic	Тидигесик	Бупренорфин
Timed Tridex	Тимед Тридекс	Дексамфетамин
Timely	Тимели	Дексамфетамин
Tiqualoine	Тиквалон	Метаквалон
Tiqualone	Тиквалон	Метаквалон
TMA	ТМА	см. стр. 4
Tolinon	Толинон	Метаквалон
Tomed	Томед	Метаквалон
Tonedron	Тонедрон	Метамфетамин
Tonevrol	Тоневрол	Секобарбитал
Tonica-asclepis	Тоника-асклепис	Амфетамин
Toninubalgyl	Тонинубальгил	Меклоквалон
Tonoplex	Тоноплекс	Амфетамин
Toquilon, -e	Токвилон	Метаквалон
Toquilon Compositum	Токвилон Компоситум	Метаквалон
Toquizon	Токвизон	Метаквалон
Toraflon	Торафлон	Метаквалон
Torgesic	Торгесик	Бупренорфин
Torinal	Торинал	Метаквалон
Tosparyl	Тоспарил	Пентазоцин
TRCP	ТРСР	Теноциклидин
Tranquel	Транквел	Дексамфетамин
Tranquidex	Транквидекс	Дексамфетамин
Transital	Транситал	Амобарбитал
Triador	Триадор	Метаквалон
Triazolam	Триазолам	см. стр. 7
Tri-barb	Три-барб	Секобарбитал
Trilucyl	Трилуцил	Метаквалон
3,4,5-Trimethoxyamphetamine	3,4,5-Триметоксиамфетамин	ТМА
Trimex	Тримекс	Дексамфетамин + Амобарбитал
Trimneed	Тримнеед	Амфетамин
Triosed	Триосед	Секобарбитал
Trip-notic	Трип-нотик	Секобарбитал
Triple barbiturate	Трипл барбитурат	Секобарбитал
Triple sedative with HMB	Трипл седатив с ХМБ	Секобарбитал
Tripropan	Трипропан	Амфетамин + Фенобарбитал
Tripropane	Трипропан	Амфетамин
Trisomnin	Трисомнин	Секобарбитал
Tualone	Туалон	Метаквалон

Tuazol, -e	Туазол	Метаквалон
Tuazonon, -a, -e	Туазолон, -а	Метаквалон
Tubex	Тубекс	Пентобарбитал
Tuinal	Туинал	Амобарбитал или Секобарбитал
Tuinal 303	Туинал 303	Секобарбитал
Tuinal 304	Туинал 304	Секобарбитал
Tuisec	Туйсек	Секобарбитал
Tuqualone	Туквалон	Метаквалон
Tussate	Туссат	Дексамфетамин
Tusigen	Тусиген	Ципепрол
Tusipriv	Тусиприв	Ципепрол
Tussiflex	Туссифлекс	Ципепрол
Twin-barbital	Твин-барбитал	Секобарбитал
Tymafast	Тимафаст	Дексамфетамин

U

U-17312E	У-17312Е	Этриптамин
Ufora	Уфора	Левамфетамин
Union-nox	Унион-нокс	Циклобарбитал
Uniphin	Унифин	Бупренорфин
Urginal-sed	Ургинал-сед	Секобарбитал

V

Valerbe	Валерб	Секобарбитал
Valistal	Валистал	Амфетамин
Valsera	Вальсера	Флунитразепам
Vapedrin, -e	Вапедрин	Амфетамин
Vasiton	Вазитон	Секобарбитал
Ventanarcol	Вентанаркол	Пентобарбитал
Veritagne	Веритагне	Метаквалон
Vesparax Fuerte	Веспаракс Фуерте	Секобарбитал
Vesparax	Веспаракс	Секобарбитал
Vesparax Mite	Веспаракс Мите	Секобарбитал
Vesparax novum	Веспаракс новум	Секобарбитал
Vesparax R	Веспаракс Р	Секобарбитал
Vesparaxette	Веспараксет	Секобарбитал
Vesparaxettes	Веспараксет	Секобарбитал
Vesperax	Весперакс	Секобарбитал
Vinylbital	Винилбитал	см. стр. 7

W

Wil-spas	Вил-спас	Секобарбитал
Willedrine	Вилледрин	Секобарбитал
Willpower	Виллповер	Фенметразин

Z

Zalban	Зальбан	Бупренорфин
Zamitan	Замитан	Дексамфетамин
Zamitol	Замитол	Дексамфетамин + Амобарбитал
Zemesoxyn	Земесоксин	Метамфетамин
Zenidex	Зенидекс	Дексамфетамин
Zipeprol	Ципепрол	см. стр. 5
Zipertoss	Ципертосс	Ципепрол
Ziprol	Ципрол	Ципепрол
Zolpidem	Золпидем	
Zitoxil	Цитоксил	Ципепрол
Zumba	Зумба	Амфетамин
Zumbaan	Зумбаан	Амфетамин
Zyklobarbital-Kalzium	Циклобарбитал-Кальциум	Циклобарбитал

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

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Аллобарбитал	Аминофеназон	51
Аминорекс	Фумарат	58
Амобарбитал	Резинат	–
	Натрий	91
Амфепрамон	Глутамат	58
	Хлоргидрат	85
	Резинат	–
Амфетамин	Ацетилсалицилат	43
	Адипат	48
	Аспаргат	50
	Хлоргидрат	79
	Пара-аминофенилацетат	47
	Парахлорофеноксиацетат	42
	Пентобарбитураг	37
	Фосфат (1 мол. основание)	58
	Фосфат (2 мол. основание)	73
	Резинат	–
	Сульфат (2 мол. основание)	73
	Таннат	30
	Битартрат	47
Тартрат (2 мол. основание)	64	
Барбитал	Кальций (2 мол. основание)	91
	Магний (2 мол. основание)	94
	Натрий	89
Бензфетамин	Хлоргидрат	87
Броламфетамин (ДОБ)	Хлоргидрат	88
Бупренорфин	Хлоргидрат	93
	Сульфат (2 мол. основание)	91
	Битартрат	76
Гамма-оксимасляная кислота	Натрий	83
Дексамфетамин	Адипат	48
	Карбоксиметилцеллюлоза	–
	Хлоргидрат	79
	Пентабарбитураг	37
	Фосфат (2 мол. основание)	73
	Фосфат	58
	Резинат	–
	Сахарат	39
	Сульфат (2 мол. основание)	73
	Таннат	30
Битартрат	47	
ДМА	Хлоргидрат	84
ДМТ	Хлоргидрат	84
	Метилиодид	57
ДОЭТ	Хлоргидрат	86
ДЭТ	Хлоргидрат	86
Золпидем	Гемитартрат	80
Катин	Хлоргидрат	81
	Фенобарбитураг	39
	Резинат	–
	Сульфат (2 мол. основание)	76

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Клоразепат	Первичный калий	77
	Вторичный калий	89
Левамфетамин	Альгинат	–
	Сукцинат	53
	Сульфат	73
Левометамфетамин	Хлоргидрат	80
Лефетамин (СПА) (SPA)	Хлоргидрат	86
(+) Лизергид	Тартрат (2 мол. основание, 2 CH ₃ OH)	75
	Тартрат (2 мол. основание, 2 H ₂ O)	78
Лоразепам	Ацетат	84
	Метилсульфонат	77
	Пивалат	76
Лопразолам	Мезилат	83
	Метилсульфонат (1 H ₂ O)	80
МДМА	Хлоргидрат	84
Медазепам	Дибунат	46
	Хлоргидрат	88
Меклоквалон	Хлоргидрат	88
Мескалин	Аурихлорид (1 H ₂ O)	37
	Хлоргидрат	85
	Пикрат	48
	Платинихлорид (2 мол. основание)	36
	Сульфат	68
	Сульфат (2 мол. основание, 2 H ₂ O)	76
Метаквалон	Хлоргидрат	87
	Резинат	–
Метамфетамин	Хлоргидрат	80
	Сульфат (2 мол. основание)	75
	Битартрат	50
Метилфенидат	Хлоргидрат	87
Метилфенобарбитал	Натрий	92
Меткатинон	Хлоргидрат	82
Мефенорекс	Хлоргидрат	85
Мидазолам	Хлоргидрат	90
	Малеат	74
ММДА	Хлоргидрат	85
Оксазепам	Ацетат	83
	Гемисукцинат	83
	Сукцинат	71
	Вальпроат	67
Пемолин	Медь	64
	Железо	59
	Магний	75
	Никель	58
Пентазоцин	Хлоргидрат	89
	Лактат	76
Пентобарбитал	Кальций (2 мол. основание)	92
	Натрий	91
Пипрадрол	Хлоргидрат (1 H ₂ O)	88
Пировалерон	Хлоргидрат	87
ПМА	Хлоргидрат	88
Псилоцибин	Основание (1 CH ₃ OH)	90
	Хлоргидрат	89

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Псилоцин	Хлоргидрат	85
Секбутабарбитал	Натрий	91
Секобарбитал	Кальций	86
	Резинат	–
	Натрий	92
СТП, ДОМ	Хлоргидрат	85
Тенамфетамин	Хлоргидрат	83
Теноциклидин	Хлоргидрат	87
ТМА	Хлоргидрат	86
Фендиметразин	Битартрат	56
	Хлоргидрат	84
	Памоат	50
Фенетиллин	Хлоргидрат	90
Фенкамфамин	Хлоргидрат	86
Фенметразин	Хлоргидрат	83
	Сульфат (2 мол. основание)	78
	Битартрат	54
	Теоклат	45
Фенобарбитал	Аммоний	93
	Кальций (2 мол. основание)	92
	Диэтиламин	76
	Диэтиламиноэтанол	67
	Лизидин	73
	Магний (2 мол. основание)	95
	Пропилгекседрин	60
	Квинидин	42
	Натрий–магний (3 мол. основание)	94
	Спартин (2 мол. основание)	67
	Тетраметиламмоний	76
	Йохимбин	40
Фенпропорекс	Дифенилацетат	47
	Хлоргидрат	84
	Резинат	–
Фентермин	Хлоргидрат	80
	Резинат	–
Фенциклидин	Бромгидрат	75
	Хлорогидритат	87
Флуразепам	Дихлоргидрат	84
	Монохлоргидрат	91
Хлордиазепоксид	Дибунат	48
	Хлоргидрат	89
Циклобарбитал	Кальций (2 мол. основание)	93
Ципепрол	Дигидрохлорид	84
Этиламфетамин	Хлоргидрат	82
Этициклидин	Хлоргидрат	85
Этриптамин	Ацетат	76

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

Генеральный секретарь направил уведомления, касающиеся запрещения импорта отдельных психотропных веществ, включенных в Списки II, III и IV Конвенции 1971 года, полученные от нижеперечисленных стран. В первой таблице ниже в алфавитном порядке перечислены уведомляющие страны, а также указаны названия запрещенных веществ и даты уведомления. Во второй таблице ниже в алфавитном порядке перечислены запрещенные вещества и указаны названия уведомляющих стран. Запреты вступают в силу для экспортирующих стран с момента получения уведомления Генерального секретаря.

Примечание для стран–экспортеров:

Получив уведомление о таком запрещении, страна должна принять меры для обеспечения того, чтобы ни одно из веществ, упомянутых в уведомлении, не экспортировалось в уведомляющую страну или в тот или иной ее район. Экспорт запрещенного вещества может осуществляться только при наличии специального разрешения на импорт, выданного уведомляющей страной, в соответствии с положениями статьи 13 Конвенции 1971 года.

Уведомления, касающиеся запрещения и ограничения экспорта и импорта в соответствии со статьей 13 Конвенции о психотропных веществах 1971 года, с разбивкой по уведомляющим странам

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Австралия	Метаквалон	8 августа 1980 года
Аргентина	Меклоквалон Метаквалон	15 января 1987 года 24 марта 1982 года
Белиз	Амфетамин Дексамфетамин Фенетиллин Левамфетамин Левометамфетамин Меклоквалон Метамфетамин Рацемат метамфетамина Метаквалон Метилфенидат Фенциклидин РСР Фенметразин Секобарбитал	9 мая 1989 года
Болгария	Амфетамин Дексамфетамин Фенетиллин Левамфетамин Метамфетамин Рацемат метамфетамина	12 августа 1993 года
Венесуэла	Амфетамин Дексамфетамин Левамфетамин Левометамфетамин Метамфетамин Рацемат метамфетамина Метаквалон Фенметразин	2 июня 1992 года 22 мая 1986 года 2 июня 1992 года
Индия	Амфепрамон Бензфетамин Бромазепам Камазепам Клоразепат Клотиазепам Клоксазолам Делоразепам	30 мая 1991 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Индия (продолжение)	Этазолам Этинамат Этил лофлазепат Флудиазепам Флунитразепам Галоксазолам Кетазолам Лефетамин (СПА) Лопразелам Лорметазепам Мазиндол Медазепам Метаквалон Метиприлон Ниметазепам Оксазолам Фендиметразин Фентермин Пиназепам Пипрадрол Празепам Темазепам Тетразепам	30 апреля 1993 года 30 мая 1991 года
Исландия	Фенциклидин	28 ноября 1979 года
Йемен	Амфетамин Дексамфетамин Этинамат Лефетамин (СПА) Метамфетамин Метаквалон Метилфенидат Метилфенобарбитал Метилприлон Фенциклидин Фенметразин Пипрадрол	18 ноября 1980 года
Колумбия	Метаквалон	11 ноября 1981 года
Латвия	Амфетамин Катин Дексамфетамин Этиламфетамин Фенетиллин Фенпропорекс Левамфетамин Мефенорекс Метамфетамин Метамфетамина рацемат Фентермин	7 ноября 1995 года
Ливан	Амфетамин Бензофетамин Дексамфетамин Дельта-9-тетрагидроканнабинол Катин Левамфетамин Левометамфетамин Меклоквалон Метаквалон Метамфетамин Метамфетамина рацемат Триазолам Фенетиллин Фенциклидин Флунитразепам	13 декабря 2000 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Литва	Амфетамин Дексамфетамин Катин Левамфетамин Метамфетамин Метамфетамина рацемат Мефенорекс Фенетиллин Фенпропорекс Фентермин Этиламфетамин	25 апреля 1997 года
Мадагаскар	Метаквалон	15 декабря 1978 года
Нигерия	Амфетамин Дексамфетамин Метамфетамин Метаквалон Метилфенидат Пемолин Фенциклидин Фенметразин Секобарбитал	27 февраля 1986 года 29 октября 1990 года 27 февраля 1986 года
Оман	Амфепрамон Мазиндол Фентермин	6 июня 1990 года
Пакистан	Амфепрамон Амфетамин Барбитал Бензфетамин Камазепам Клотиазепам Клоксазолам Циклобарбитал Делоразепам Дексамфетамин Этхлорвинол Этинамат Этил лофлазепат Флунитразепам Флуразепам Глютетимид Галазепам Галоксазолам Лефетамин (СПА) Лопразолам Мазиндол Меклоквалон Метамфетамин Метаквалон Метилфенобарбитал Метиприлон Нордазепам Оксазолам Фенциклидин Фендиметразин Фенметразин Пипрадрол Секобарбитал Тетразепам	6 декабря 1985 года
Саудовская Аравия	Фенетиллин Метаквалон	31 декабря 1987 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Сенегал	Амфетамин Дексамфетамин Этинамат Лефетамин (СПА) Меклоквалон Метамфетамин Метаквалон Метилфенидат Метилфенобарбитал Метиприлон Фенциклидин Фенметразин Пипрадрол	16 мая 1980 года 31 января 1991 года 16 мая 1980 года
Соединенные Штаты	Флуниразепам Метаквалон	9 октября 1996 года 9 сентября 1985 года
Таиланд	Амфетамин Дексамфетамин Фенетиллин Левамфетамин Левометамфетамин Метамфетамин Метилфенидат Пемолин Фенметразин Пипрадрол	15 августа 1991 года 30 июня 1990 года 15 августа 1991 года
Того	Амфетамин Дексамфетамин Этинамат Лефетамин (СПА) Меклоквалон Метамфетамин Метаквалон Метилфенидат Метилфенобарбитал Метиприлон Пемолин Фенциклидин Фенметразин Пипрадрол Секобарбитал	28 июля 1993 года
Турция	Амфепрамон Амфетамин Дексамфетамин Метамфетамин Метамфетамина рацемат Метаквалон Метилфенидат Пемолин Пипрадрол Фендиметразин Фенетиллин Фенметразин Фентермин Флуниразепам	30 июня 1981 года 30 июня 1989 года 27 сентября 1999 года 20 августа 1982 года 30 июня 1981 года 27 сентября 1999 года 30 июня 1981 года 27 сентября 1999 года
Чили	Глютетимид Лефетамин (СПА) Меклоквалон Метаквалон Фенциклидин Фенметразин	1 июля 1981 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Южная Африка	Метаквалон	15 декабря 1978 года
Япония	Амфетамин Дексамфетамин Левамфетамин Левометамфетамин Метамфетамин Рацемат метамфетамина	31 января 1991 года

**Уведомления, касающиеся запрещения и ограничения экспорта и импорта
в соответствии со статьей 13 Конвенции о психотропных веществах 1971 года,
с разбивкой по запрещенным веществам**

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Амфепрамон	Индия Оман Пакистан Турция
Амфетамин	Белиз Болгария Венесуэла Йемен Латвия Ливан Литва Нигерия Пакистан Сенегал Таиланд Того Турция Япония
Барбитал	Пакистан
Бензфетамин	Индия Ливан Пакистан
Бромазепам	Индия
Галазепам	Пакистан
Галоксазолам	Индия Пакистан
Глютетимид	Чили Пакистан
Дексамфетамин	Белиз Болгария Венесуэла Йемен Латвия Ливан Литва Нигерия Пакистан Сенегал Таиланд Того Турция Япония
Делоразепам	Индия Пакистан
Дельта-9-тетрагидроканнабинол	Ливан
Камазепам	Индия Пакистан
Катин	Латвия Ливан Литва
Кетазолам	Индия
Клоразепат	Индия
Клотиазепам	Индия Пакистан

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Клоксазолам	Индия Пакистан
Левамфетамин	Белиз Болгария Венесуэла Латвия Ливан Литва Таиланд Япония
Левометамфетамин	Белиз Венесуэла Ливан Таиланд Япония
Лефетамин (СПА)	Индия Йемен Пакистан Сенегал Того Чили
Лопразолам	Индия Пакистан
Лорметазепам	Индия
Мазиндол	Индия Оман Пакистан
Медазепам	Индия
Меклоквалон	Аргентина Белиз Ливан Пакистан Сенегал Того Чили
Метаквалон	Австралия Аргентина Белиз Венесуэла Индия Йемен Колумбия Ливан Мадагаскар Нигерия Пакистан Саудовская Аравия Сенегал Соединенные Штаты Америки Того Турция Чили Южная Африка
Метамфетамин	Белиз Болгария Венесуэла Йемен Латвия Ливан Литва Нигерия Пакистан

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Метамфетамин (продолжение)	Сенегал Таиланд Того Турция Япония
Метамфетамина рацемат	Белиз Болгария Венесуэла Латвия Ливан Литва Турция Япония
Метилфенидат	Белиз Йемен Нигерия Сенегал Таиланд Того Турция
Метилфенобарбитал	Йемен Пакистан Сенегал Того
Метиприлон	Индия Йемен Пакистан Сенегал Того
Мефенорекс	Латвия Литва
Ниметазепам	Индия
Нордазепам	Пакистан
Оксазолам	Индия Пакистан
Пемолин	Нигерия Таиланд Того Турция
Пиназепам	Индия
Пипрадрол	Индия Йемен Пакистан Сенегал Таиланд Того Турция
Празепам	Индия
Секобарбитал	Белиз Нигерия Пакистан Того
Темазепам	Индия
Тетразепам	Индия Пакистан
Триазолам	Ливан
Фендиметразин	Индия Пакистан Турция

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Фенетиллин	Белиз Болгария Латвия Ливан Литва Саудовская Аравия Таиланд Турция
Фенметразин	Белиз Венесуэла Йемен Нигерия Пакистан Сенегал Таиланд Того Турция Чили
Фенпропорекс	Латвия Литва
Фентермин	Индия Латвия Литва Оман Турция
Фенциклидин	Белиз Исландия Йемен Ливан Нигерия Пакистан Сенегал Того Чили
Флудиазепам	Индия
Флунитразепам	Индия Ливан Пакистан Соединенные Штаты Америки Турция
Флуразепам	Пакистан
Циклобарбитал	Пакистан
Этазолам	Индия
Этил лофлазепат	Индия Пакистан
Этиламфетамин	Латвия Литва
Этинамат	Индия Йемен Пакистан Сенегал Того
Этхлорвинол	Пакистан