



**Международный комитет по контролю
над наркотиками**

Зеленый список

(24-е издание, май 2010 года)
Приложение к годовому статистическому
отчету о психотропных веществах (Форма Р)

Список психотропных веществ, находящихся под международным контролем

в соответствии
с Конвенцией о психотропных веществах 1971 года

Составлен

Международным комитетом по контролю над наркотиками

Vienna International Centre
P.O. Box 500, 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 Веб-сайт: www.incb.org

V.10-53993 (R)



Просьба отправить на вторичную переработку 

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 Многоязычном словаре по наркотическим средствам и психотропным веществам, находящимся под международным контролем¹.

"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 № M.06.XI.16.

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:

a. 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;

b. 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;

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

c) 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:

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.

- 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.

Вещества, включенные в Список I

<i>Коды IDS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
PD 009	БРОЛАМФЕТАМИН	ДОБ	(±)-4-бромо-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
PC 010	КАТИНОН		(-)-(<i>S</i>)-2-аминопропиофенон
PD 001		ДЭТ	3-[2-(диэтиламино)этил]индол
PD 007		ДМА	(±)-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
PD 003		ДМГП	3-(1,2-диметилгептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]-пиран-1-ол
PD 004		ДМТ	3-[2-(диметиламино)этил]индол
PD 008		ДОЭТ	(±)-4-этил-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
PP 003	ЭТИЦИКЛИДИН	ФЦГ	<i>N</i> -этил-1-фенилциклогексиламин
PE 006	ЭТРИПТАМИН		3-(2-аминобутил)индол
PN 005		<i>N</i> -гидрокси МДА	(±)- <i>N</i> -[α-метил-3,4-(метилендиокси)фенетил]гидроксиламин
PL 002	(+)-ЛИЗЕРГИД	ЛСД, ЛСД-25	9,10-дидегидро- <i>N,N</i> -диэтил-6-метилерголин-8β-карбоксамид
PN 004		МДЕ, <i>N</i> -этил МДА	(±)- <i>N</i> -этил-α-метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
PM 011		МДМА (MDMA)	(±)- <i>N</i> -α-диметил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
PM 004		мескалин	3,4,5-триметоксифенетиламин
PM 019		меткатинон	2-(метиламино)-1-фенилпропанон-1-он
PM 017		4-метиламинорекс	(±)- <i>cis</i> -2-амино-4-метил-5-фенил-2-оксазолин
PM 013		ММДА	5-метокси-α-метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
PM 020		4-МТА	α-метил-4-метилтиофенетиламин
PP 001		парагексил	3-гексил-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]пиран-1-ол
PP 017		ПМА	<i>p</i> -метокси-α-метилфенетиламин
PP 012		псилоцин, псилотсин	3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ол
PP 013	ПСИЛОЦИБИН		3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ил дигидрофосфат
PP 007	РОЛИЦИКЛИДИН	ФГП, ФЦПИ	1-(1-фенилциклогексил)пирролидин
PS 002		СТП, ДОМ	2,5-диметокси-α,4-диметилфенетиламин
PM 014	ТЕНАМФЕТАМИН	МДА	α-метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
PT 001	ТЕНОЦИКЛИДИН	ТЦП (ТСР)	1-[1-(2-тиенил)циклогексил]пиперидин
PT 002		тетрагидроканнабинол, следующие изомеры и их стереохимические варианты:	7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]пиран-1-ол (9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i>)-8,9,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]пиран-1-ол (6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]пиран-1-ол (6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]пиран-1-ол 6 <i>a</i> ,7,8,9-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenzo[<i>b,d</i>]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 определенно не исключены.

Вещества, включенные в Список II

Коды IDS	Номер CAS	Международное незарегистрированное название	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
PA 007	57574-09-1	АМФЕТАМИН	амфетамин	(±)-α-метилфенетиламин
PA 003	300-62-9	АМИНЕПТИН		7-[(10,11-дигидро-5Н-дibenzo[a, d]цикло- гептен-5-ил)амино]гептановая кислота
PB 008	66142-81-2		2-СВ	4-бromo-2,5-диметоксифенетиламин
PD 002	51-64-9	ДЕКСАМФЕТАМИН	дексамфетамин	(+)-α-метилфенетиламин
PD 010		ДРОНАБИНОЛ ^a	delta-9- тетрагидроканнабинол и его стереохимические варианты	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-тетрагидро-6,6,9-три- метил-3-пентил-6H-дibenzo[b,d]пиран-1-ол
PF 005	3736-08-1	ФЕНЕТИЛЛИН		7-[2-[(α-метилфенетил)амино]этил] тео- филлин
PL 006	156-34-3	ЛЕВАМФЕТАМИН	левамфетамин	(-)-(R)-α-метилфенетиламин
PL 007	33817-09-3		левометамфетамин	(-)-N,α-диметилфенетиламин
PM 002	340-57-8	МЕКЛОКВАЛОН		3-(o-хлорофенил)-2-метил-4(3H)-квиназо- линон
PM 005	537-46-2	МЕТАМФЕТАМИН	метамфетамин	(+)-(S)-N,α-диметилфенетиламин
PM 015	7632-10-2	МЕТАМФЕТАМИНА РАЦЕМАТ	метамфетамина рацемат	(±)-N,α-диметилфенетиламин
PM 006	72-44-6	МЕТАКВАЛОН		2-метил-3-o-толил-4(3H)-квиназолинон
PM 007	113-45-1	МЕТИЛФЕНИДАТ		метил α-фенил-2-пиперидинацетат
PP 005	77-10-1	ФЕНЦИКЛИДИН	ФЦП	1-(1-фенилциклогексил)пиперидин
PP 006	134-496	ФЕНМЕТРАЗИН		3-метил-2-фенилморфолин
PS 001	76-73-3	СЕКОБАРБИТАЛ		5-аллил-5-(1-метилбутил)барбитуровая кислота
PZ 001	34758-83-3	ЦИПЕПРОЛ		α-(α-метоксибензил)-4-(β-метоксифенетил)- 1-пиперазинэтанол

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

Вещества, включенные в Список III

Коды IDS	Номер CAS	Международное незарегистрированное название	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
PA 002	57-43-2	АМОБАРБИТАЛ		5-этил-5-изопентилбарбитуровая кислота
PB 006	52485-79-7	БУПРЕНОРФИН		21-циклопропил-7-α-[(S)-1-гидрокси-1,2,2- триметилпропил]-6,14-эндо-этан-6,7,8,14- тетрагидроорипавин
PB 004	77-26-9	БУТАЛБИТАЛ		5-аллил-5-изобутилбарбитуровая кислота
PC 009	492-39-7	КАТИН	(+)-норпсевдоэфедрин	(+)-(S)-α-[(S)-1-аминоэтил]бензиловый спирт
PC 001	52-31-3	ЦИКЛОБАРБИТАЛ		5-(1-циклогексен-1-ил)-5-этилбарбитуровая кислота
PF 002	1622-62-4	ФЛУНИТРАЗЕПАМ		5-(o-флуорофенил)-1,3-дигидро-1-метил-7- нитро-2H-1,4-бензодиазепин-2-он
PG 001	77-21-4	ГЛЮТЕТИМИД		2-этил-2-фенилглутаримид
PP 014	55643-30-6	ПЕНТАЗОЦИН		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-гексагидро-6,11- диметил-3-(3-метил-2-бутенил)-2,6-метано- 3-бензазоцин-8-ол
PP 002	76-74-4	ПЕНТОБАРБИТАЛ		5-этил-5-(1-метилбутил)барбитуровая кислота

Вещества, включенные в Список IV

<i>Коды IDS</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
PA 005	52-43-7	АЛЛОБАРБИТАЛ		5,5-диаллилбарбитуровая кислота
PA 004	28981-97-7	АЛЬПРАЗОЛАМ		8-хлоро-1-метил-6-фенил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло [4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
PA 001	90-84-6	АМФЕПРАМОН	диэтилпропион	2-(диэтиламино)пропиофенон
PA 006	2207-50-3	АМИНОРЕКС		2-амино-5-фенил-2-оксазолин
PB 001	57-44-3	БАРБИТАЛ		5,5-диэтилбарбитуровая кислота
PB 002	156-08-1	БЕНЗФЕТАМИН	бензфетамин	<i>N</i> -бензил- <i>N</i> , α -диметилфенетиламин
PB 003	1812-30-2	БРОМАЗЕПАМ		7-бromo-1,3-дигидро-5-(2-пиридил)-2 <i>H</i> - 1,4-бензодиазепин-2-он
PB 007	57801-81-7	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
PB 005	77-28-1	БУТОБАРБИТАЛ	бутобарбитал	5-бутил-5-этилбарбитуровая кислота
PC 002	36104-80-0	КАМАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-5- фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он диметил- карбамат (эфир)
PC 003	58-25-3	ХЛОРДИАЗЕПОКСИД		7-хлоро-2-(метиламино)-5-фенил-3 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-4-оксид
PC 004	22316-47-8	КЛОБАЗАМ		7-хлоро-1-метил-5-фенил-1 <i>H</i> -1,5-бензо- дiazепин-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-дион
PC 005	1622-61-3	КЛОНАЗЕПАМ		5-(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-7-нитро-2 <i>H</i> - 1,4-бензодиазепин-2-он
PC 006	23887-31-2	КЛОРАЗЕПАТ		7-хлоро-2,3-дигидро-2-оксо-5-фенил-1 <i>H</i> - 1,4-бензодиазепин-3-карбоновая кислота
PC 007	33671-46-4	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
PC 008	24166-13-0	КЛОКСАЗОЛАМ		10-хлоро-11 <i>b</i> -(<i>o</i> -хлорфенил)-2,3,7,11 <i>b</i> - тетрагидро-оксазоло-[3,2- <i>d</i>][1,4]бензо- дiazепин-6(5 <i>H</i>)-он
PD 005	2894-67-9	ДЕЛОРАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> - 1,4-бензодиазепин-2-он
PD 006	439-14-5	ДИАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-1-метил-5-фенил- 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PE 003	29975-16-4	ЭСТАЗОЛАМ		8-хлоро-6-фенил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4] бензодиазепин
PE 001	113-18-8	ЭТХЛОРВИНОЛ		1-хлоро-3-этил-1-пентен-4-ин-3-ол
PE 002	126-52-3	ЭТИНАМАТ		1-этинилциклогексанолкарбамат
PE 004	29177-84-2	ЭТИЛ ЛОФЛАЗЕПАТ		этил-7-хлоро-5-(<i>o</i> -флуорофенил)-2,3- дигидро-2-оксо-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин- 3-карбоксилат
PE 005	457-87-4	ЭТИЛАМФЕТАМИН	<i>N</i> -этиламфетамин	<i>N</i> -этил- α -метилфенилэтиламин
PF 004	1209-98-9	ФЕНКАМФАМИН		<i>N</i> -этил-3-фенил-2-норборнанамин
PF 006	16397-28-7	ФЕНПРОПОРЕКС		(\pm)-3-[(α -метилфенилэтил)амино] пропионитрил
PF 001	3900-31-0	ФЛУДИАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -флуорофенил)-1,3-дигидро- 1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PF 003	17617-23-1	ФЛУРАЗЕПАМ		7-хлоро-1-[2-(диэтиламино)этил]-5(<i>o</i> - флуорофенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> -1,4-бензо- дiazепин-2-он
PG 002	591-81-1		ГОМК	γ -оксимасляная кислота
PH 001	23092-17-3	ГАЛАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2,2,2- трифлуороэтил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он

<i>Коды IDS</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
PH 002	59128-97-1	ГАЛОКСАЗОЛАМ		10-бромо-11b-(<i>o</i> -флуорофенил)-2,3,7,11b-тетрагидрооксазоло [3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
PK 001	27223-35-4	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
PL 001	7262-75-1	ЛЕФЕТАМИН	СПА (SPA)	(-)- <i>N,N</i> -диметил-1,2-дифенилэтиламин
PL 003	61197-73-7	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
PL 004	846-49-1	ЛОРАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PL 005	848-75-9	ЛОРМЕТАЗЕПАМ		7-хлоро-5(<i>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PM 001	22232-71-9	МАЗИНДОЛ		5-(<i>p</i> -хлорфенил)-2,5-дигидро-3 <i>H</i> -имидазо[2,1- <i>a</i>]изоиндол-5-ол
PM 010	2898-12-6	МЕДАЗЕПАМ		7-хлоро-2,3-дигидро-1-метил-5-фенил-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин
PM 012	17243-57-1	МЕФЕНОРЕКС		<i>N</i> -(3-хлорпропил)- α -метилфенетиламин
PM 003	57-53-4	МЕПРОБАМАТ		2-метил-2-пропил-1,3-пропандиол дикарбамат
PM 018	34262-84-5	МЕЗОКАРБ		3-(α -метилфенетил)- <i>N</i> -(фенилкарбамоил)сиднон имин
PM 008	115-38-8	МЕТИЛФЕНО- БАРБИТАЛ		5-этил-1-метил-5-фенилбарбитуровая кислота
PM 009	125-64-4	МЕТИПРИЛОН		3,3-диэтил-5-метил-2,4-пиперидин-дион
PM 016	59467-70-8	МИДАЗОЛАМ		8-хлоро-6-(<i>o</i> -флуорофенил)-1-метил-4 <i>H</i> -имидазо-[1,5- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин
PN 001	2011-67-8	НИМЕТАЗЕПАМ		1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PN 002	146-22-5	НИТРАЗЕПАМ		1,3-дигидро-7-нитро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PN 003	1088-11-5	НОРДАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PO 001	604-75-1	ОКСАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PO 002	24143-17-7	ОКСАЗОЛАМ		10-хлоро-2,3,7,11b-тетрагидро-2-метил-11b-фенилоксазоло-[3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
PP 020	2152-34-3	ПЕМОЛИН		2-амино-5-фенил-2-оксазолин-4-он
PP 004	634-03-7	ФЕНДИМЕТРАЗИН		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3,4-диметил-2-фенилморфолин
PP 008	50-06-6	ФЕНОБАРБИТАЛ		5-этил-5-фенилбарбитуровая кислота
PP 009	122-09-8	ФЕНТЕРМИН		α,α -диметилфенетиламин
PP 015	52463-83-9	ПИНАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2-пропирил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PP 010	467-60-7	ПИПРАДРОЛ		1,1-дифенил-1-(2-пиперидил)-метанол
PP 016	2955-38-6	ПРАЗЕПАМ		7-хлоро-1-(циклопропилметил)-1,3-дигидро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PP 019	3563-49-3	ПИРОВАЛЕРОН		4'-метил-2-(1-пирролидинил)валерофенон

<i>Коды IDS</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
PS 003	125-40-6	СЕКБУТАБАРБИТАЛ		5- <i>sec</i> -бутил-5-этилбарбитуровая кислота
PT 003	846-50-4	ТЕМАЗЕПАМ		7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PT 004	10379-14-3	ТЕТРАЗЕПАМ		7-хлоро-5-(циклогексен-1-ил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
PT 005	28911-01-5	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
PV 001	2430-49-1	ВИНИЛБИТАЛ		5-(1-метилбутил)-5-винилбарбитуровая кислота
PZ 002	82626-48-0	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.

А

Absint	Абсинт	Флунизепам
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
Addmon	Аддмон	Бупренорфин
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
Adormix	Адормикс	Золпидем
Adriline	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
Alcelam	Алцелам	Алпразолам
Alcover	Алковер	ГОМК
Alentol	Алентол	Амфетамин
Alertyl	Алертил	Амфетамин
Alfimid	Алфимид	Глютетимид
Algostase	Алгостас	Амобарбитал
Alidin	Алидин	Амобарбитал
Alnax	Алнакс	Альпразолам
Allobarbital	Аллобарбитал	см. стр. 6
Allobital	Аллобитал	Аллобарбитал
Allodene	Аллоден	Амфетамин
Allybarbital	Аллибарбитал	Буталбитал
Allelgesic	Аллилгесик	Аллобарбитал
Alnox	Алнокс	Аллобарбитал
Almotracina-S	Алмотрасин-С	Метамфетамин
Analgetico	Аналгетико	Аллобарбитал
Analgisul**	Аналгисул	Аллобарбитал
Alotone	Алотон	Амфетамин
Alplaz	Алплакс	Алпразолам
Alpralid*	Алпралид	Алпразолам
Alpratyrol	Алпратирол	Алпразолам
Alprax	Алпракс	Алпразолам
Alpraz	Алпраз	Алпразолам
Alprazig	Алпразиг	Алпразолам
Alprazolam Bayvit	Алпразолама байвит	Алпразолам
Alprazolam Biogran	Алпразолама биогран	Алпразолам
Alprazolam Cinfa	Алпразолама цинфа	Алпразолам
Alprazolam	Алпразолам	см. стр. 7
Altinal	Алтинал	Амобарбитал
Aluhyde	Алюхид	Секобарбитал
Am-Plus	Ам-плюс	Дексамфетамин
Am-sul	Ам-сул	Дексамфетамин
AMA	АМА	Секобарбитал
Ambar	Амбар	Метамфетамин
Ambien	Амбьен	Золпидем
Ambiz	Амбиз	Золпидем
Amcodex	Амкодекс	Дексамфетамин
Amdex	Амдекс	Дексамфетамин
Amdram	Амдрам	Метамфетамин
Amedrine	Амедрин	Метамфетамин
Amesec	Амесек	Амобарбитал
Amfe-Dyn	Амфе-Дин	Дексамфетамин
Amfepramone	Амфепрамон	см. стр. 7
Amfetamin, -a, I	Амфетамин, -а	Амфетамин
Amfetamine	Амфетамин	см. стр. 6
Amfetasul	Амфетасул	Амфетамин или Дексамфетамин
Ami-Nal	Ами-Нал	Циклобарбитал
Amineptine	Аминептин	см. стр. 6
Aminorex	Аминорекс	см. стр. 7
Amitrene	Амитрен	Амфетамин
Amnosed	Амносед	Циклобарбитал
Amo-Dextrosule	Амо-Декстросул	Дексамфетамин
Amobarbital	Амобарбитал	см. стр. 6
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	Амфедрокси́н	Метамфетамин
Amphetabs	Амфетабс	Амфетамин
Amphetamed	Амфетамед	Амфетамин
Amphetamine	Амфетамин	Амфетамин
Amphetaminum	Амфетаминум	Амфетамин
Amphetasul	Амфетасул	Дексамфетамин
Amphetindon	Амфетиндон	Амфетамин
Amphetamine	Амфетон	Дексамфетамин
Amphезамин	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
Amsic	Амсик	Зоппидем
Amsustain	Амсустаин	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
Anlar	Анлар	Хлордилзепоксид
Anetamin	Анетамин	ГОМК
Anfesan	Анфесан	Амфетамин
Anfetamina	Анфетамин	Амфетамин
Anfetamine	Анфетамин	Амфетамин
Angel dust	Ангельдуст	Фециклидин
Angorex	Ангорекс	Амфетамин + Фенобарбитал
Anlar	Анлар	Хлордиазепоксид
Anoran	Аноран	Фенметразин
Anorex	Анорекс	Фенметразин
Anorexico Rugutar	Анорексико Ругутар	Фенметразин
Anorexil	Анорексил	Фенметразин
Anorexine	Анорексин	Амфетамин или Дексамфетамин
Anorexyl	Анорексил	Фенметразин

Anorfin
Anorphine
Anphin
Ansudoral
Antiadipositan X-112S
Antime forte
Antituxil
Antituxil-Z
Antora-B
Anxine
Apamine
Apcedine
Apedine
Apetain
Apogualon
Apoqualon
Appetrol
Aptrol
Aqual
Aqualon
Ardex
Artilin
ASA Compound
Ascomp
Asmac
Aspadine
Asphamen
Astedin
Asthmin
Atrosedan

Анорфин
Анорфин
Анфин
Ансудорал
Антиадипоситан X-112S
Антим форте
Антитуксил
Антитуксил-Z
Антора-Б
Анксин
Апамин
Апцедин
Апедин
Апетайн
Апогвалон
Апоквалон
Аппетрол
Аптрол
Аквал
Аквалон
Ардекс
Артилин
АСА компаунд
Аскомп
Асмак
Аспадин
Асфамен
Астедин
Астмин
Атроседан

Бупренорфин
Бупренорфин
Бупренорфин
Амобарбитал
Катин
Секобарбитал
Ципепрол
Ципепрол
Секобарбитал
Дексамфетамин + Циклобарбитал
Метамфетамин
Секобарбитал
Фенметразин
Дексамфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Дексамфетамин
Метамфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Дексамфетамин
Метилфенидат
Буталбитал
Буталбитал
Аллобарбитал
Секобарбитал
Амфетамин
Амфетамин
Амобарбитал
Пентобарбитал

В

Balidorm
Bamadex
Bancap
Baqual
Bar-Dex
Bar-5
Bar-3
Barballyl
Barbamyl
Barbidal
Barbidex
Barbisec
Barbital
Barbitonico
Bardopent
Barbosec
Barsec
B-Dual N
Bechizolo
Balcamina
Bellanox
Benased
Bendor
Benepac
Benzafinyl
Benzamine
Benzaminel
Benzedrex
Benzedrin

Балидорм
Бамадекс
Банкап
Бакал
Бар-Декс
Бар-5
Бар-3
Барбаллил
Барбамил
Барбидал
Барбидекс
Барбисек
Барбитал
Барбитонико
Бардопент
Барбосек
Барсек
Б-Дуал Н
Бехизоло
Белькамина
Беланокс
Бенасет
Бендор
Бенепак
Бензафинил
Бензамин
Бензаминел
Бензедрекс
Бензедрин

Золпидем
Дексамфетамин + Мепробамат
Буталбитал
Секобарбитал
Дексамфетамин
Секобарбитал
Секобарбитал
Аллобарбитал
Амобарбитал
Аллобарбитал
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Секобарбитал
см. стр. 7
Секобарбитал
Пентобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Флунитразепам
Ципепрол
Амфетамин + Фенобарбитал
Амобарбитал или Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин

Benzedrina	Бензедрина	Амфетамин
Benzedrine	Бензедрина	Амфетамин
Benzfetamine	Бензфетамин	см. стр. 7
Benzphetamine	Бензфетамин	Бензфетамин
Benzolone	Бензолон	Амфетамин
Benzoposan	Бензопосан	Дексамфетамин
Benzpropamin, -e, um	Бензпропамин, -ум	Амфетамин
Beta-aminopropylbenzene	Бета-аминопропилбензен	Амфетамин
Betafedrina	Бетафедрина	Дексамфетамин
Betless	Бетлесс	Катин
Bevital	Бевитал	Секобарбитал
Bi-imesonal	Би-имесонал	Секобарбитал
Bikalm	Бикалм	Золпидем
Bifetamine T	Бифетамин Т	Амфетамин + Дексамфетамин
Binocotal	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
Bondormin	Бондормин	Бротизолам
Bon-Sonnil	Бон-Соннил	Метаквалон
Bon Cho	Бон Чо	Пентазоцин
Bondrim	Бондрим	Метаквалон
Bontid	Бонтид	Дексамфетамин
Bontril	Бонтрил	Амфетамин или Дексамфетамин
Boxogetten	Боксогеттен	Катин
Brolamfetamine	Броламфетамин	см. стр. 5
Bromadryl F	Бромадрил Ф	Фенметрацин
Bromazepam	Бромазепам	см. стр. 7
Bromo-DMA	Бромо-ДМА	ДОБ
4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl-ethylamine (2 C-B)	4-бромо-2,5-диметоксифенил-этиламин (2 С-В)	
Broncozina	Бронкозина	Ципепрол
Bronx	Бронкс	Ципепрол
Brospina	Броспина	Буренорфин
Buepron	Буепрон	Буренорфин
Bunodel	Бунодел	Буренорфин
Bunondol	Бунондол	Буренорфин
Bupenex	Бупенекс	Буренорфин
Brotizolam	Бротизолам	см. стр. 7
4 BR-DPIA	4 БР-ДПИА	ДОБ
Buffadyne	Буфадин	Секобарбитал
Buprenex	Бупренекс	Бупренорфин
Buprenorphine	Бупренорфин	см. стр. 6
Buprenorphin	Бупренорфин	Бупренорфин
Buprenal	Бупренал	Бупренорфин
Buprenon,e	Бупренон	Бупренорфин
Buprex	Бупрекс	Бупренорфин
Buprigesic	Бупригесис	Бупренорфин
Bustaid	Бустаид	Метамфетамин + Пентобарбитал
Butabarbital	Бутабарбитал	Буталбитал
Butalbital	Буталбитал	Буталбитал

Butal Compound
Butalbital
Butalgen
Butinal Capsules
Butobarbital
Butseco
Butylone

Бутал компаунд
Буталбитал
Буталген
Бутинал в капсулах
Бутобарбитал
Бутсеко
Бутилон

Буталбитал
см. стр. 6
Буталбитал
Буталбитал
см. стр. 7
Секобарбитал
Пентобарбитал

С

Cafergot-Pb
Cafilon
Calmogen
Camazepam
Camsules
Captagen 50
Captagon
Carboxyphen, -e
Carbital
Carlytene
Carrtime
Casfen
CAT
Catalip
Cateudil
Cathine
Cathinone
Cedrol
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
Chypran
Cibalgin
Cidin
Citexal
Citizeta
C.L.M.
Clobazam
Clonazepam
Clorazepate
Clorofenidato
Clotiazepam
Cloazolam
Codexin
Codexin T

Кафергот Pb
Кафилон
Кальмоген
Камазепан
Камсулес
Каптаген 50
Каптагон
Карбоксифен
Карбитал
Карлитен
Картим
Касфен
КАТ
Каталип
Катеудил
Катин
Катинон
Цедрол
Целлюм
Целутен
Цендекс
Ценирамина
Центедрин
Центрамин
Цереброл
ЦЕРМ-3024
Цертонал
Цетафедрин
Хемдас
Хеметразин
Хемсеко Б
Хемсектал
Хемсектал 100
Хемсектал 200
Хестокс
Хилвакс
Хлордиазепоксид
Хлоротириодин
Хиптран
Цибалгин
Цидин
Цитексал
Цитизета
Ц.Л.М.
Клобазам
Клоназепам
Клоразепат
Клорофенидат
Клотиазепам
Клоксазолам
Кодексин
Кодексин Т

Буталбитал
Фенметразин
Метаквалон
см. стр. 7
Дексамфетамин
Фенетиллин
Фенетиллин
Дексамфетамин
Пентобарбитал
Амобарбитал
Дексамфетамин
Меклоксвалон
Меткатинон
Амфетамин + Фенобарбитал
Метаквалон
см. стр. 6
см. стр. 5
Золпидем
Дексамфетамин
Фенметразин
Дексамфетамин
Амфетамин
Метил нидад
Амфетамин
Амфетамин
Ципепрол
Метаквалон
Метамфетамин
Дексамфетамин
Фенметразин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Метамфетамин
Ципепрол
см. стр. 7
Амфетамин
Секобарбитал
Аллобарбитал
Метамфетамин
Метаквалон
Ципепрол
Амфетамин
см. стр. 7
см. стр. 7
см. стр. 7
Метилфенидат
см. стр. 7
см. стр. 7
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Дексамфетамин

Coffadyn, -e
Coloplex
Compobarb
Conadyn
Conexine
Controlgras
Corivit C
Corovas
Corvitine
Cory-Eze
Corydrane
Corydrone
Cosenal
Cratodin
Crenodin
Cuait "N"
Curral
Curban
Cyclobarbital
Cyclobarbitone
Cycotin
Cydril
Cydril
Cymerion

Кофадин
Колоплекс
Компобарб
Конадин
Конексин
Контролграс
Коривит Ц
Коровас
Корвитин
Кори-Ез
Коридран
Коридрон
Косенал
Кратодин
Кренодин
Куаит "N"
Куррал
Курбан
Циклобарбитал
Циклобарбитон
Цикотин
Цидрид
Цидрил
Цимерион

Дексамфетамин
Ципепрол
Секобарбитал
Дексамфетамин
Флунизепам
Фенметразин
Метамфетамин
Секобарбитал
Метамфетамин
Метамфетамин
Амфетамин
Катин
Секобарбитал
Амфетамин
Метамфетамин
Амобарбитал
Аллобарбитал
Дексамфетамин
см. стр. 6
Циклобарбитал
Дексамфетамин
Левамфетамин
Левамфетамин
Золпидем

D

DA-5
DA-10
DA-15-T
Dadex
Daewon Seconal
d-amfetasil
d-amfetamine
d-amfetasil
Dalparan
Daprisal
Darkene
Daro
Darodex
Darosec
Daro-Timed
D.A.S.
D-asma
Daturmed
Davicaina
Dee-10
Dee-Dex-10
Dehistol
De-pheta-caps
Deksamfetamin
Delaviral
Del Drin
Delcobese
Delfetamine
Delgacerol
Delgaxit
Delorazepam
Delsox
Delysid
Demotovix
delta-9-tetrahydrocannabinol

ДА-5
ДА-10
ДА-15-Т
Дадекс
Даевон Секонал
д-амфетасул
д-амфетамин
д-амфетасул
Далпаран
Даприсал
Даркен
Даро
Дародекс
Даросек
Даротаймд
Д.А.С.
Д-асма
Датурмед
Давикаина
Дее-10
Дее-Декс-10
Дегистол
Де-фета-капс
Дексамфетамин
Делавирал
Дел Дрин
Делкобес
Делфетамин
Делгацерол
Делгасит
Делоразепам
Делсокс
Делисид
Демотовикс
дельта-9-гидроканнабинол

Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Золпидем
Амфетамин
Флунизепам
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Секобарбитал
Метаквалон
Метамфетамин
Метамфетамин
Метамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Ципепрол
Дексамфетамин
Амфетамин + Дексамфетамин
Метамфетамин
Фенметразин
Фенметразин
см. стр. 7
Дексамфетамин
Лизергид
Ципепрол
Дельта-9-гидроканнабинол

<i>delta-9-THC</i>	дельта-9-ТГК (THC)	Дельта-9-гидроканнабинол
Deltanyne	Дельтанин	Дельта-9-гидроканнабинол
Deltrax	Делтракс	Фенметразин
Deoxynorephedrine	Деоксинорэфедрин	Амфетамин
Depalone	Депалон	Дексамфетамин
Depezime	Депезим	Метаквалон
Depezine	Депезин	Метаквалон
Dephadren	Дефадрен	Дексамфетамин
Depot-solamin	Депо-соламин	Секобарбитал
Deprevector	Депревектор	Аминептин
Deridanal	Дериданал	Циклобарбитал
Des-O-E	Дес-О-Е	Метамфетамин
Des-Oxo-5	Дес-Оксо-5	Метамфетамин
Desoxyephedrin, -e	Десоксиэфедрин	Метамфетамин
1-Desoxyephedrin, -e	1-Десоксиэфедрин	Левометамфетамин
<i>dl</i> -desoxyephedrine	<i>д,л</i> -десоксиэфедрин	Метамфетамина рацемат
<i>d</i> -Desoxyephedrine	<i>д</i> -десоксиэфедрин	Метамфетамина
Desamfetamina	Десамфетамина	Дексамфетамин
Desanca	Десанка	Метамфетамин
Desarex	Десарекс	Дексамфетамин
Desbutal graumet fuerte	Десбутал граумет форте	Дексамфетамин
Desbutal	Десбутал	Метамфетамин + Пентобарбитал
Desbutal Gradumet	Десбутал градумет	Метамфетамин
Desephrine	Десефрин	Метамфетамин
Desepin	Десепин	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
<i>d</i> -desyne	<i>д</i> -десин	Метамфетамин
Desyphed	Десифед	Метамфетамин
DET	ДЭТ	см. стр. 5
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. 6
Dexamil	Дексамил	Дексамфетамин
Dexamin, -e	Дексамин	Дексамфетамин
Dexamin Tablets	Дексамин в таблетках	Амфетамин
Dexamobarb	Дексамобарб	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dexamperx	Дексампекс	Дексамфетамин
Dexamphate	Дексамфат	Дексамфетамин
Dexampheta	Дексамфета	Дексамфетамин
Dexamphetamin, -e, um	Дексамфетамин, ум	Дексамфетамин
Dexamphoid	Дексамфойд	Дексамфетамин
Dexamyl Spansules	Дексамил Спансулес	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	Декстим	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-деоксифедрин	Метамфетамин
Dextro-obicaps	Декстро-обикапс	Дексамфетамин
Dextro-profetamine	Декстро-профетамин	Дексамфетамин
Dextro-unicelles	Декстро-уницеллес	Дексамфетамин
Dextroamphetamine, -e	Декстроамфетамин	Дексамфетамин
Dextroamphetamine	Декстроанфетамин	Дексамфетамин
Dextroamphetamine Compuesta	Декстроанфетамин компуэста	Дексамфетамин
Dextroamphetamine	Декстроамфетамин	Дексамфетамин
Dextrobarb	Декстробарб	Дексамфетамин + Амобарбитал
Dextrobarb	Декстробарб	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Dextrocaps	Декстрокапс	Дексамфетамин
Dextrolen	Декстролен	Дексамфетамин
Dextromine	Декстромин	Дексамфетамин
Dexules	Дексулес	Дексамфетамин
Dexyfed	Дексифед	Метамфетамин
Dexytal	Декситал	Дексамфетамин + Амобарбитал
Diadol	Диадол	Аллобарбитал
Diafanal	Диафанал	Аллобарбитал
Diaden	Диаген	Аллобарбитал
Dial	Диал	Аллобарбитал
Diallynal	Диаллинал	Аллобарбитал
Dialum	Диллим	Аллобарбитал
Diamet	Диамет	Метамфетамин
Diazepam	Диазепам	см. стр. 7

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
Dinoclin	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. 5
DMHP	ДМГП	см. стр. 5
DMT	ДМТ	см. стр. 5
<i>DOB</i>	<i>ДОБ</i>	Броламфетамин
Dobo	Добо	Дексамфетамин
Dobrizon	Добризон	Метаквалон
D.O.E.	Д.О.Е.	Метамфетамин
DOET	ДОЭТ	см. стр. 5
DOM	ДОМ	см. стр. 5
Dofsdex	Дофсдекс	Дексамфетамин
Dolapent	Долапент	Пентазоцин
Dolmar	Долмар	Буталбитал
Dolofortin	Долофортин	Пентазоцин
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	Дориглут	Глютетимид
Dorimide	Доримид	Глютетимид
Dorlotyn	Дорлотин	Амобарбитал
Dorm	Дорм	Аллобарбитал
Dormallyl	Дормаллил	Аллобарбитал
Dormanal	Дорманал	Секобарбитал
Dormatyl	Дорматил	Секобарбитал
Dormatylan	Дорматилан	Секобарбитал
Dormex	Дормекс	Бротизолам
Dormidina	Дормидина	Секобарбитал
Dormigoa	Дормигоа	Метаквалон
Dormilan	Дормилан	Золпидем
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
Dormosol	Дормосол	Золпидем
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
Doxephryn	Доксефрин	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. 6
Dulcipan	Дулципан	Метаквалон
Duo barb	Дуо барб	Секобарбитал
Duobarbital	Дуобарбитал	Секобарбитал
Du-oria	Ду-ория	Метамфетамин
Duracap	Дуракап	Секобарбитал
Dura Dex	Дура Декс	Дексамфетамин
Durnit	Дурнит	Золпидем
Duromine M 40	Дуромин М 40	Метаквалон
Durophet	Дурофет	Амфетамин или Дексамфетамин
Durophet M	Дурофет М	Амфетамин или Дексамфетамин + Метаквалон
Dusotal	Дусотал	Секобарбитал
Dwallyl	Дваллил	Аллобарбитал
Dinaphenil	Динафенил	Амфетамин
Distoid	Дистоид	Метаквалон

Е

Eanax	Еанокс	Золпидем
Eatan	Еатан	Метаквалон
Ectodrome	Эктодром	Амфетамин
Ednok	Эднок	Бупренорфин
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
Epipropane	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. 7
Estecitin	Эстецимин	Метамфетамин
Estimal	Эстимал	Амобарбитал
Estimulex	Эстимулекс	Метамфетамин
Estressitone A	Эстресситон А	Амфетамин
Etamyl	Этамил	Амобарбитал
Ethchlorvynol	Этхлорвинол	см. стр. 7
Ethanitrol	Этанитрол	Секобарбитал
Ethinamate	Этинамат	см. стр. 7
Ethobral	Этобрал	Секобарбитал
Ethyl loflazepate	Этил лофлазепат	см. стр. 7
Eticyclidine	Этициклидин	см. стр. 5
Etilamfetamine	Этиламфетамин	см. стр. 7
Etryptamine	Этриптамин	см. стр. 5
Eudorm	Эудорм	Золпидем
Eufodrinol	Эуфодринал	Метамфетамин
Eunalgit*	Эуналгит	Аллобарбитал
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 натрия	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
Fenammin
Fenara
Fencamfamin
Fenciclidina
Fenedrin
Fenepromin
Fenethylline
Fenetylline
Fenetylinum
Feneviran
Fenilidate
Fenilidato
Fenmetrac
Fenmetracina
Fenmetralin
Fenmetrazin
Fenopromin
Fenproporex
Fenyprin
Feproacet
Ferndex
Fetamin
Filon
Finalina
Finibron
Fiorinal
Fiorinal-C
Fiorinal with Codeine
Fiormor
Fitton
Fisio-Gamma
Flubioquim
Fludiazepam
Fluidin
Flumipam
Flunipam
Flunitrazepam
Flunitrazepam Lando
Flunitrax
Flurazepam
Fluserin
Fordex
Fortabs
Fortagesic
Fortal
Fortralin
Frasigun
Frenap
Frenotos
Frocalium

Фенамина
Фенамин
Фенара
Фенкамфамин
Фенциклидина
Фенедрин
Фенепромин
Фенетиллин
Фенетиллин
Фенетилинум
Феневиран
Фенилидат
Фенилидато
Фенметрак
Фенметрацина
Фенметралин
Фенметразин
Фенопромин
Фенпропорекс
Фениприн
Фепрацет
Ферндекс
Фетамин
Филон
Финалина
Финиброн
Фиоринал
Фиоринал-С
Фиоринал с кодеином
Фиормор
Фиттон
Физио-Гамма
Флубиоквим
Флудиазепам
Флюидин
Флумипам
Флунипам
Флунитразепам
Флунитразепам Ландо
Флунитракс
Флуразепам
Флусерин
Фордекс
Фортабс
Фортагесик
Фортал
Фортралин
Фрасигун
Френап
Френотос
Фрокалиум

Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
см. стр. 7
Фенциклидин
Амфетамин
Амфетамин
Фенетиллин
см. стр. 6
Фенетиллин
Метамфетамин + Фенобарбитал
Метилфенидат
Метилфенидат
Фенметразин
Фенметразин
Фенметразин
Фенметразин
Амфетамин
см. стр. 7
Метамфетамин
Амфетамин
Дексамфетамин
Метамфетамин + Пентобарбитал
Фенметразин
Фенметразин
Бупренорфин
Буталбитал
Буталбитал
Буталбитал
Буталбитал
Фенетиллин
ГОМК
Флунитразепам
см. стр. 7
Секобарбитал
Флунитразепам
Флунитразепам
см. стр. 6
Флунитразепам
Флунитразепам
см. стр. 7
Флунитразепам
Амфетамин
Буталбитал
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентазоцин
Метаквалон
Амфетамин
Ципепрол
Метаквалон

G

Gamespon
Gammagrippyil
Gamma-hydroxybutyric acid (GHB)
Gamma OH
Gaosedal
Gaysal
Gericy-N
Gerinox

Гамеспон
Гаммагриппил
Гамма-оксимасляная кислота (ГОМК)
Гамма ОГ
Гаоседал
Гаисал
Герици-Н
Геринокс

Фенетиллин
Метаквалон
см. стр. 7
ГОМК
Буталбитал
Секобарбитал
Метамфетамин
Секобарбитал

Gerobit
Gerone
Gioron
Glimid
Glorphin
Gloutethimide
Glutethimide
Gracidin, -a
Gratsidin

Геробит
Герон
Гиорон
Глимид
Глорфин
Глоутетимед
Глютетимид
Грацидин, -a
Гратсидин

Метамфетамин
Дексамфетамин
ГОМК
Глютетимид
Бупренорфин
Глютетимид
см. стр. 5
Фенметразин
Фенметразин

Н

Hakriton
Halazepam
Halodorm
Haloxazolam
HAN ALL
Hansaem
Hasaplene
Haurydorm
Haxsen
Hegosedan
Hemicral
Hemidon
Hetamine
Hexat
Hipnosodon
Hipnox
Hiropon
Histricylethin
Holodorm
Hydex
Hydrooxazin
Hyme
Hyminal
Hypcol
Huphet
Hupnodorm
Hupnogen
Hupnol
Hupnon
Hupnone
Hupnosodon
Hupnotrol
Hupnoval-calcium
Hupnox
Hupotrol
Huptor
Huptran
Huptrol

Гакритон
Галазепам
Галодорм
Галоксазолам
ГАН АЛЛ
Гансаем
Газаплен
Горидорм
Гаксен
Гегоседан
Гемикрал
Гемидон
Гетамин
Гексат
Гипноседон
Гипнокс
Гиропон
Гистрицилетин
Голодорм
Гидекс
Гидрооксазин
Гим
Гиминал
Гипкол
Гифет
Гипнодорм
Гипноген
Гипнол
Гипнон
Гипнон
Гипноседон
Гипнотрол
Гипновал-кальциум
Гипнокс
Гипотрол
Гиптор
Гиптран
Гиптрол

Катин
см. стр. 7
Метаквалон
см. стр. 8
Пентазоцин
Пентазоцин
Амфетамин
Секобарбитал
Секобарбитал
Пентобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Дексамфетамин
Пентазоцин
Флуниразепам
Флуниразепам
Метамфетамин
Амфетамин
Метаквалон
Метаминфетамин
Фенметразин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метамфетамин
Флуниразепам
Золпидем
Пентобарбитал
Меклоквалон
Секобарбитал или Амобарбитал
Флуниразепам
Секобарбитал
Циклобарбитал
Циклобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Секобарбитал

И

Iasson
Ibadex
Ibiozedrine
Idenal
Idomyl
Ikapfarm
Imedene
Imenocral
Imesonal
Immenocral

Иассон
Ибадекс
Ибиозедрин
Иденал
Идомил
Икафарм
Имедин
Именоктал
Имесонал
Имменоктал

Меклоквалон
Метамфетамин
Амфетамин
Буталбитал
Метаквалон
Фенметразин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал

Immenox	Имменокс	Секобарбитал
Inductal	Индуктал	Метаквалон
Ingafen	Ингафен	Амфетамин
Insacial	Инсациал	Катин
Instilin	Инстилин	Амфетамин
Insomnyl	Инсомнил	Секобарбитал
Ional	Ионал	Секобарбитал
Ional sodium	Ионал содиум	Секобарбитал
Ionamin	Ионамин	Фенметразин
Ionox	Ионокс	Метаквалон
Ipnofil	Ипнофил	Метаквалон
Ipnofisiol	Ипнофисиол	Метаквалон
Ipnolan	Ипнолан	Метаквалон
Ipnopen	Ипнопен	Флунифразепам
Ipnosed	Ипносед	Метаквалон
Isoamin	Исоамин	Амфетамин
Isoamitol Sedante	Исоамитил седанте	Амобарбитал
Isoamytal	Исоамитал	Пентобарбитал
Isobarb	Исобарб	Пентобарбитал
Isobec	Исобек	Амобирбитал
Isobutyl PF	Исобутил ПФ	Буталбитал
Isolin	Исолин	Буталбитал
Isollyl	Исоллил	Буталбитал
Isomyn	Исомин	Амфетамин
Isomytal	Исомитал	Амобарбитал
Isonal	Исонал	Амобарбитал
Isonox	Исонокс	Метаквалон
Isophen	Исофен	Метамфетамин
Isoptin S	Исоптин С	Пентобарбитал
Istimil	Истимил	Метилфенидат
Itobarbital	Итобарбитал	Буталбитал
Iturate	Итурате	Пентобарбитал
Ivadal	Ивадал	Золпидем
Ivedal	Иведал	Золпидем

Ж

Jactus	Джактус	Ципепрол
Jimegon	Джимегон	Пентазоцин
Jimegon-N	Джимегон-Н	Пентазоцин
Jurmun	Юрмун	Метаквалон или Пентобарбитал

К

Kalamphetin	Каламфетин	Метамфетамин
Karomo	Каромо	Метаквалон
Kelipaver Compositum	Келипавер Композитум	Секобарбитал
Kemodrin	Кемодрин	Метамфетамин
Ketazolam	Кетазолам	см. стр. 8
Kinortina	Кинортин	Дексамфетамин
Korosec	Коросек	Секобарбитал
Kunal sodium	Кунал содиум	Секобарбитал

Л

Lacorbate	Лакорбат	Метаквалон
Laevo-amphetamine	Лео-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. 8
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
Levamfetamine	Левамфетамин	см. стр. 6
Levamphetamine	Левамфетамин	Левамфетамин
Levedrine	Леведрин	Левамфетамин
Leviton	Левитон	Дексамфетамин
Levomethamphetamine	Левометамфетамин	см. стр. 6
Levonor	Левонор	Амфетамин
Lexir	Лексир	Пентазоцин
Libelius	Либелиус	Флунитразепам
Lidepran	Лидепран	Метилфенидат
Linampheta	Линамфета	Амфетамин
Linotrazine	Линотразин	Фенметразин
Lioftal	Лиофтал	Метаквалон
Lioram	Лиорам	Золпидем
Lipaton	Липатон	Секобарбитал
Lipobese	Липобес	Фенметразин
Lipomin	Липомин	Фенметразин или Амфепрамон
Liticon	Литикон	Пентазоцин
Lipo-Perdur	Липо-Пердур	Амфетамин + Дексамфетамин
Locarbate	Локарбат	Метаквалон
Loprazolam	Лопразолам	см. стр. 8
Lorazepam	Лоразепам	см. стр. 8
Lormetazepam	Лорметазепам	см. стр. 8
Lorenz Schonschlank	Лоренц Шоншланк	Катин
Lowedex	Ловедекс	Дексамфетамин
LSD	ЛСД	(+)-лизергид
LSD-25	ЛСД-25	(+)-лизергид
Luminax	Люминакс	Секобарбитал
Luminox	Люминокс	Секобарбитал
Lysergamid, -e	Лизергамид	(+)-лизергид
Lysergic acid diethylamide	Диэтиламид лизергиновой кислоты	(+)-лизергид
Lysergid	Лизергид	(+)-лизергид
Lysergide	Лизергид	(+)-лизергид
(+)-Lysergide	(+)-Лизергид	см. стр. 5
Lysergsaure-diethylamid	Диэтиламид лизергиновой кислоты	(+)-лизергид

М

Mabutone	Мабутон	Дексамфетамин
Madrine	Мадрин	Метамфетамин
Magnogen	Магноген	Бупренорфин
Magritz	Магриц	Метилфенидат
Maigret	Майгрет	Левамфетамин
Malil	Малил	Аллобарбитал
Malyl	Малил	Аллобарбитал
Mamph	Мамф	Метамфетамин
Mandrax	Мандракс	Метаквалон

Mandrox	Мандрокс	Метаквалон
MAOA	MAOA	Метаквалон
Margesic	Маргесик	Буталбитал
Marinol	Маринол	Дронабинол
Marsin	Марсин	Фенметразин
Maxefed	Максефед	Метамфетамин
Maxibamato	Максибамато	Дексамфетамин + Мепробамат
Maxiton	Макситон	Дексамфетамин
Mayobrol	Мейоброл	Секобарбитал
Mazindol	Мазиндол	см. стр. 8
MDA	МДА	Тенамфетамин
MDE	МДЭ	N-этил МДА
MDEA	МДЭА	N-этил МДА
MDMA	МДМА	см. стр. 5
Meballymal	Мебаллимал	Секобарбитал
Meballymal sodium	Мебаллимал содиум	Секобарбитал
Meballymalum	Мебаллималум	Секобарбитал
Meballymalnatrium	Мебаллималнатриум	Секобарбитал
Meb mal-hatrum	Меб мал-гатрум	Пентобарбитал
Mebumal	Мебумал	Пентобарбитал
Mebunat	Мебунат	Пентобарбитал
Meclocualona	Меклоквалона	Меклоквалон
Mecloqualon, -um	Меклоквалон, -ум	Меклоквалон
Mecloqualone	Меклоквалон	см. стр. 6
Mecodrin	Мекодрин	Амфетамин
Medazepam	Медазепам	см. стр. 8
Mediatric	Медиатрик	Метамфетамин
Medinox	Мединокс	Секобарбитал
Medinox Mono	Мединокс моно	Циклобарбитал или Пентобарбитал
Medorbon	Медорбон	Метаквалон
Mefenorex	Мефенорекс	см. стр. 8
Mefolin	Мефолин	Фенметразин
Melfiat	Мелфиат	Фенметразин или Фендиметразин
Meloka	Мелока	Метамфетамин
Melsed, -in	Мелсед, -ин	Метаквалон
Melsomin	Мелсомин	Метаквалон
Mephadexamin	Мефадексамин	Дексамфетамин
Mephadexamin-R	Мефадексамин-R	Дексамфетамин
Mephadexamin-R.S.	Мефедексамин,-P.C.	Дексамфетамин
Mepholin	Мефолин	Фенметразин
Mepro-serenol	Мепро-серенол	Секобарбитал
Meprobar	Мепробар	Пентобарбитал или Секобарбитал
Mepronox	Мепронокс	Секобарбитал
Meprobamate	Мепробамат	см. стр. 8
Mequal	Меквал	Метаквалон
Mequalen	Меквален	Метаквалон
Mequalon, -e	Меквалон	Метаквалон
Mequelon	Меквелон	Метаквалон
Mequin	Меквин	Метаквалон
Merapiram	Мерапирам	Метаквалон
Meridilum	Меридилум	Метилфенидат
Meroctan	Мероктан	Метаквалон
Merproden	Мерпроден	Метаквалон
Mescaline	Мескалин	см. стр. 5
Mesocarb	Мезокарб	см. стр. 8
4-Methylaminorex	4-Метилминорекс	см. стр. 5
Metacualona	Метаквалона	Метаквалон
Metacualone	Метаквалон	Метаквалон
Metadorm	Метадорм	Метаквалон
Metakvalon	Метаквалон	Метаквалон
Metamfetamin	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamfetamina	Метамфетамина	Метамфетамин

Metamfetamine	Метамфетамин	см. стр. 6
Metamfetamine racemate	Метамфетамина рацемат	см. стр. 6
Metamidor	Метамидор	Метаквалон
Metamina	Метамина	Метамфетамин
Metamine	Метамин	Метамфетамин
Metampex	Метампекс	Метамфетамин
Metamphetamin	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamsustac	Метамсустак	Метамфетамин
Metaphet	Метафет	Метамфетамин
Metaqualon, -a,-e	Метаквалон, -a	Метаквалон
Meteoxane	Метеоксан	Амобарбитал
Methadorm	Метадорм	Метаквалон
Methalone	Металон	Метаквалон
Methamine	Метамин	Метамфетамин
Methampex	Метампекс	Метамфетамин
Methamphet	Метамфет	Метаквалон
Methamphetamine	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamphetamine racemate	Рацемат метамфетамина	Метамфетамин
Metamphetamine hydrochloride	Гидрохлорид метамфетамина	Метамфетамин
Methamphetamineum	Метамфетаминум	Метамфетамин
Methaqualon, -um	Метаквалон, -ум	Метаквалон
Methaqualone	Метаквалон	см. стр. 6
Methased	Метасед	Метаквалон
Methasedil	Метаседил	Метаквалон
Methcatinone	Меткатинон	см. стр. 5
Methdrine	Метдрин	Метамфетамин
Methedrinal	Метедринал	Метамфетамин
Methedrine	Метедрин	Метамфетамин
Methidate	Метидат	Метилфенидат
Methonal	Метонал	Метаквалон
Methoxin	Метоксин	Фенметразин
Methoxyamphetamine	Метоксиамфетамин	ПМА
5-Methoxy-3,4-methylene-dioxyamphetamine	5-метокси-3,4-метилен-диоксиамфетамин	ММДА
Methoxyn	Метоксин	Метамфетамин
Methyl-phenidylacetat	Метилфенидилацетат	Метилфенидат
Methylamphetamin, -e	Метиламфетамин	Метамфетамин
Methylbenzedrin, -e	Метилбензедрин	Метамфетамин
5-(1-methylbutyl)-5-(2-propenyl)-2,4,6 (1H,3H,5) pyrimidintrion	5-(1-метилбутил)-5-(2-пропенил)-2,4,6 (1H,3H,5H) пиримидин-трион	Секобарбитал
Methylcathinone	Метилкатинон	Меткатинон
3,4-Methylenedioxyamphetamine	3,4-метилендиоксиамфетамин	Тенамфетамин
Methylisomyn	Метилосомин	Метамфетамин
Methylizamin	Метилизамин	Метамфетамин
Alpha-Methylmescaline	Альфа-метилмескалин	ТМА
Methylpen	Метилпен	Метилфенидат
Methylphenidate	Метилфенидат	см. стр. 6
Methylphenidatum	Метилфенидатум	Метилфенидат
Methyl-phenidylacetat	Метилфенидилацетат	Метилфенидат
Methylphenobarbital	Метилфенобарбитал	см. стр. 8
Methylpropamine	Метилпропамин	Метамфетамин
Methylquinazolone	Метилквиназолон	Метаквалон
4-methylthioamphetamine (4-MTA)	4-метилтиоамфетамин (4-MTA)	
Methyprylon	Метиприлон	см. стр. 8
Metilfenidato	Метилфенидато	Метилфенидат
Metilofenidan	Метилофенидан	Метилфенидат
Metodril	Методрил	Метаквалон
Metodril napá	Методрил напа	Метаквалон
Metolquizolone	Метолквизолон	Метаквалон
Metrabese	Метрабес	Фенметразин
Metrazin, -e	Метразин	Фенметразин
Metromin	Метромин	Амфетамин + Амобарбитал

Metrotonin	Метротонин	Амобарбитал
Metylfenidat	Метилфенидат	Метилфенидат
Mexadorm Calcium	Мексадорм кальциум	Циклобарбитал
Mezolun-S	Мезолун-С	Метаквалон
Mezulon	Мезулон	Метаквалон
Midazolam	Мидазолам	см. стр. 8
Milidex	Милидекс	Дексамфетамин + Амобарбитал
Miller-drine	Миллер-дрин	Метамфетамин
Mimetina	Миметина	Амфетамин
Minadit	Минадит	Фенметразин
Min-Gera	Мин-Гера	Дексамфетамин
Minilip	Минилип	Амфетамин
Minilip Simple	Минилип Симпл	Амфетамин + Фенобарбитал
Miniscap	Минискап	Катин
Minusin	Минусин	Катин
Minusin depot	Минусин депо	Катин
Mirapront N	Мирапронт Н	Катин
Mirsol	Мирсол	Ципепрол
MMDA	ММДА	см. стр. 5
Moderapet	Модерапет	Амфетамин
Mollinox	Моллинокс	Метаквалон
Moloton	Молотон	Метаквалон
Mondeal	Мондеал	Золпидем
Monomethylpropion	Монометилпропион	Меткатинон
Monophos	Монофос	Амфетамин
Monosyl	Моносил	Секобарбитал
Motivan	Мотиван	Метаквалон
Motolon	Мотолон	Метаквалон
Mozambin	Мозамбин	Метаквалон
MTCH	МТЦГ	Метаквалон
MTQ	МТК	Метаквалон
Mudeka	Мудека	Амобарбитал
Mybsal	Мибсал	Метамфетамин
Mydriatin	Мидриатин	Катин
Mygranol	Мигранол	Буталбитал
Mylodex	Милодекс	Дексамфетамин + Амобарбитал
Mylodex-A	Милодекс-А	Дексамфетамин
Mylodorm Sustrels	Милодорм сустрелс	Амобарбитал
Mynal	Минал	Метаквалон
Myothesia	Миотезия	Секобарбитал
Myslee	Мисли	Золпидем

N

N 8	Н 8	Секобарбитал
Namuron	Намурон	Циклобарбитал
Nantux	Нантукс	Ципепрол
Napental	Напентал	Пентобарбитал
Narcoren	Наркорен	Пентобарбитал
Narcozed	Наркозед	Флунитразепам
Narcozep	Наркозеп	Флунитразепам
Nardyl	Нардил	Амобарбитал
Narkodorm	Наркодорм	Пентобарбитал
Nasifedrin	Насифедрин	Амфетамин
Natriumpentobarbital	Натриумпентобарбитал	Пентобарбитал
Naus-a-tories	Наус-а-Торис	Секобарбитал
Navydrina	Навидрина	Амфетамин + Барбитал натрия
Neburil	Небурил	Метамфетамин
Nembutal	Нембутал	Пентобарбитал
Nembutal Veterinaire	Нембутал ветеринарный	Пентобарбитал
Nene	Нен	Метаквалон
Nenesin S	Ненесин С	Метаквалон

Neo-anfetoina	Нео-анфетоина	Амфетамин
Neodrine	Неодрин	Метамфетамин
Neo-drox	Нео-дрокс	Дексамфетамин
Neopharmedrine	Неофармедрин	Метамфетамин
Neorigisan	Неоригисан	Амфетамин
Neotal	Неотал	Секобарбитал
Neo-zine	Нео-зин	Фенметразин
Neo-HS	Нео-ГС	Буталбитал
Neodorm	Неодорм	Пентобарбитал
Neroxin	Нероксин	Дексамфетамин + Амобарбитал
N-ethylamphetamine	Н-этиламфетамин	Этиламфетамин
N-ethyl MDA	Н-этил МДА	см. стр. 5
Neur-Amyl	Неур-Амил	Амобарбитал
Neuridrine	Неуридрин	Амфетамин
Neurocalm	Неурокалм	Метаквалон или Мепробамат
N-hydroxy MDA	Н-гидрокси МДА	см. стр. 5
Nibrole	Ниброл	Метаквалон
Nidar	Нидар	Секобарбитал
Nimadorm	Нимадорм	Золпидем
Nimetazepam	Ниметазепам	см. стр. 8
Niotal	Ниотал	Золпидем
Niselan	Ниселан	Метаквалон
Nitensar	Нитенсар	Секобарбитал
Nitrased	Нитрасед	Секобарбитал
Nitrazepam	Нитразепам	см. стр. 8
Nitrest	Нитрест	Золпидем
Nitro-Tromcardin	Нитро-Тромкардин	Метаквалон
Nobadorm	Нобадорм	Метаквалон
Nobese	Нобесе	Катин
Noclon	Ноклон	Амфетамин
Noctadiol	Ноктадиол	Секобарбитал
Noctadiol adulte	Ноктадиол адульте	Амобарбатил
Noctalyl	Нокталил	Секобарбитал
Nocte	Нокте	Золпидем
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
Nopan	Нопан	Бупренорфин
Nophen	Нофен	Бупренорфин
Nophin	Норфин	Бупренорфин
Nordazepam	Нордазепам	см. стр. 8
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
Nottem	Ноттем	Золпидем
Notrium	Нотриум	Секобарбитал
Novallyl	Новаллил	Аллобарбитал
Novamphetamine	Новамфетамин	Дексамфетамин
Nova Rectal	Нова Ректал	Пентобарбитал
Novamobarb	Новамобарб	Амобарбитал

Novepentobarb
Novopentobarb
Novophenmetrazine
Novosecobarb
Novydrine
Novydrinearb
Noxal, -on
Noxybel
Noxybel Fort
Noxyron
NSC-63963
Nubalgyll
Nubarene
Nubirol
Nulip
Nulip Pluritab
Nyktofen
Nytamel

Новепентобарб
Новопентобарб
Новофенметразин
Новосекобарб
Новидрин
Новидринеарб
Ноксал, -он
Ноксибел
Ноксибел Форт
Ноксирон
НСК-63963
Нубальгил
Нубарен
Нубирол
Нулип
Нулип Плуритаб
Никтоген
Нитамел

Пентобарбитал
Пентобарбитал
Фенметразин
Секобарбитал
Амфетамин
Амфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Глютетимид
Этриптамин
Меклоквалон
Меклоквалон
Меклоквалон
Декамфетамин
Декамфетамин
Метаквалон или Мепробамат
Золпидем

O

Oallidan
Obason
Obedat
Obedrin
Obedrin-LA
Obesedrin
Obesin
Obesin A.P.
Obesit
Obesitabs
Obe-slim
Obetamine
Obetrol
Obex
Obidex
Oblioser
Obocel Complex
Obocell
Oboleique
Obolip
Obosedrin
Obotan
Oby-Rex
Oby-Rex
O.C.Forte
Octedrin
Octonox
Olfaricur
Ogyline
Omca Nacht
Omnisedan
Omnyl
Opedice
Optalidon
Optalidon-P
Optimil
Optinoxan
Optipyrin
Optisedine
Oracon
Oraldrina

Оаллидан
Обасон
Обедат
Обедрин
Обедрин-ЛА
Обеседрин
Обесин
Обесин А.П.
Обесит
Обеситабс
Обе-слим
Обетамин
Обетрол
Обекс
Обидекс
Облиозер
Обосел Комплекс
Обоселл
Оболикв
Оболип
Обоседрин
Оботан
Оби-рекс
Оби-рекс
О.Ц.Форте
Октедрин
Октонокс
Олфарикур
Огилин
Омка нахт
Омниседан
Омнил
Опедис
Опталидон
Опталидон-П
Оптимиал
Оптиноксан
Оптипирин
Оптиседин
Оракон
Оралдрина

Метаквалон
Метаквалон
Фенметразин
Метамфетамин
Метамфетамин
Дексамфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Дексамфетамин
Амфетамин
Метамфетамин + Амобарбитал
Метамфетамин
Амфетамин + Дексамфетамин
Фенметразин или Фендиметразин
Амфетамин
Метаквалон
Амфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Амфетамин + Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Амфетамин
Амобарбитал или Секобарбитал
Амфетамин
Ципепрол
Пентобарбитал
Метаквалон или Мепробамат
Метаквалон
Метамфетамин
Буталбитал
Буталбитал
Метаквалон
Метаквалон
Секобарбитал
Секобарбитал
Амфетамин
Амфетамин

Ortedrine
Ortenal
Orthedrine
Ortonal
Orzolon
Oxadron
Oxazepam
Oxazimedrin, -e
Oxazolam
Oxydess
Oxydess-5
Oxydrin, -e
Oxyfed

Ортедрин
Ортенал
Ортедрин
Ортонал
Орзолон
Оксадрон
Оксазепам
Оксазимедрин
Оксазолам
Оксидесс
Оксидесс-5
Оксидрин
Оксифед

Амфетамин
Амфетамин + Фенобарбитал
Амфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Метамфетамин
см. стр. 8
Фенметразин
см. стр. 8
Дексамфетамин или Метамфетамин
Амфетамин
Метамфетамин или Амфетамин
Амфетамин или Метамфетамин

Р

P.A.
Pacifan AD US.VET
Paconal
Palapent
Paliantin Estimulate
Pallidan
Pallidan Berna
Pamelin
Panactin
Panamine
Panasec
Pannozin
Panodorm-Calcium
Panrinol
Panseren
Papatral
Paradel
Paradual
Parahexilo
Parahexyl
Paramethoxyamphetamine
Paraton
Parcaps
Parfolen M
Parest
Parmilene
Parminal
Paxidorm
PCE
PCP
PCPY
Pelicans
Pemoline
Pembule
Penbar
Penbon
Penid
Penta-cap plus
Pentacin, -e
Pentafen
Pentagin
Pental
Pentanca
Pentason
Pentazin
Pentazocina Fides

П.А.
Пацифан АД ЮС.ВЕТ
Паконал
Палапент
Палиантин Эстимулат
Паллидан
Паллидан Берна
Памелин
Панактин
Панамин
Панасек
Паннозин
Панодорм кальциум
Панринол
Пансерен
Папатрал
Парадел
Парадуал
Парагексило
Парагексил
Параметоксиамфетамин
Паратон
Паркапс
Парфолен М
Парест
Пармилен
Парминал
Паксидорм
PCE
PCP
PCPY
Пеликапс
Пемолин
Пембул
Пенбар
Пенбон
Пенид
Пента-кап плюс
Пентацин
Пентафен
Пентагин
Пентал
Пентанка
Пентасон
Пентазин
Пентазоцина Фидес

Амфетамин + Фенобарбитал
Пентобарбитал
Секобарбитал
Пентобарбитал
Амфетамин + Амобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Фенметразин + Фендиметразин
Меклоквалон
Катин
Секобарбитал
Аллобарбитал
Циклобарбитал
Амфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Амфетамин
Секобарбитал
Парагексил
см. стр. 5
ПМА
Метамфетамин
Секобарбитал
Амфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Этициклидин
Фенилциклидин
Ролициклидин
Дексамфетамин
см. стр. 8
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Метилфенидат
Секобарбитал
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентазоцин

Pentazocine	Пентазоцин	см. стр. 6
Peltazon	Пелтазон	Пентазоцин
Pentoadiparthrol	Пентоадипартрол	Амфетамин и Дексамфетамин
Pento-Adiparthrol	Пенто-Адипартрол	Дексамфетамин
Pentobarbital	Пентобарбитал	см. стр. 6
Pentone	Пентон	Пентобарбитал
Pentorel	Пенторел	Бупренорфин
Pentosol	Пентосол	Пентобарбитал
Percomon	Перкомон	Амфетамин
Perdormal	Пердормал	Секобарбитал
Perke-one	Перке-он	Дексамфетамин
Perkulen	Перкулен	Метамфетамин
Permadex	Пермадекс	Дексамфетамин
Perneutralt	Пернеутрат	Метамфетамин + Амобарбитал
Per-rino	Пер-рино	Метамфетамин
Pervitin -a, -e	Первитин, -а	Метамфетамин
Petogen	Петоген	Пентобарбитал
Pexaqualon, -e	Пексаквалон	Метаквалон
Phanodorm	Фанодорм	Циклобарбитал
Phanodorm-Calcium	Фанодорм кальциум	Циклобарбитал
Phanotal	Фанотал	Амфетамин
Phargedrine	Фаргедрин	Амфетамин
Pharmedrine	Фармедрин	Метамфетамин
Phedoxe	Федокс	Метамфетамин
Phedrisox	Федрисокс	Метамфетамин
Phelantin	Фелантин	Метамфетамин + Фенобарбитал
Phenaglate	Фенаглат	Секобарбитал
Phenamin, -e	Фенамин	Амфетамин
Phenaminum	Фенаминум	Амфетамин
Phencyclidin	Фенциклиден	Фенциклиден
Phencyclidin, -um	Фенциклидин, -ум	Фенциклидин
Phencyclidine	Фенциклидин	см. стр. 6
Phendimetrazine	Фендиметразин	см. стр. 8
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. 6
Phenobarbitone	Фенобарбитон	Фенобарбитал
Phenopromin, -e	Фенопромин	Амфетамин
Phenpromethazine	Фенпрометазин	Метамфетамин
Phenpromin	Фенпромин	Амфетамин + Дексамфетамин
Phentermine	Фентермин	см. стр. 8
Phentrol	Фентрол	Фенметразин
Phetabar	Фетабар	Дексамфетамин + Амобарбитал
Phetaminoaspirin	Фетаминоаспирин	Амфетамин
Philopon	Филопон	Метамфетамин
RHP	RHP	Ролициклидин
Phrenilin	Френилин	Буталбитал
Phyteia	Фитайа	Катин
Phyteia Schlankeitsdragees	Фитайа Шланкхайтсдрагес	Катин
Pia	Пиа	Амфетамин
Pinazepam	Пиназепам	см. стр. 8
Pipradrol	Пипрадрол	см. стр. 8
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. 5
Polygesic	Полигесик	Дексамфетамин + Пентобарбитал
Potensan	Потенсан	Дексамфетамин + Амобарбитал
Praecicalm	Прецикалм	Пентобарбитал
Pramil	Прамил	Секобарбитал
Pramin	Прамин	Метамфетамин
Prazepam	Празепам	см. стр. 8
Prefin	Префин	Бупренорфин
Prelazin, -e	Прелазин	Фенметразин
Preludin	Прелудин	Фенметразин
Preludin Compositum	Прелудин Компоситум	Фенметразин
Preludin Endurets	Прелудин Эндуретс	Фенметразин
Premenco	Пременко	Амфетамин
Pressedrin	Пресседрин	Катин
Pre-Sonil	Пре-сонил	Флунитразепам
Primun	Примун	Флунитразепам
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
Procalmador	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	Пронокс	Секобарбитал
Prontalgine	Пронталгин	Амобарбитал
Propadin, -e	Пропадин	Катин
Propamin, -e	Пропамин	Метамфетамин
Propanovitan	Пропановитан	Метамфетамин
Propenyl	Пропенил	Амфетамин
Propisamine	Прописамин	Амфетамин
Proptan	Проптан	Дексамфетамин
Proquinal	Проквинал	Секобарбитал
Prosomnyl	Просомнил	Амобарбитал
Prosonal	Просонал	Секобарбитал
Protension	Протенсион	Буталбитал
Provadenal	Проваденал	Метаквалон
Psichergina	Психергина	Амфетамин + Метамфетамин
Psicopan	Псикопан	Метамфетамин
Psilocibina	Псилоцибина	Псилоцибин
Psilocin	Псилоцин	Псилоцин, Псилотсин
Psilocina	Псилоцина	Псилоцин, Псилотсин
Psilocybyn, -um	Псилоцибин, -ум	Псилоцибин
Psilotsina	Псилотсина	Псилоцин, Псилотсин
Psilotsine	Псилотсин	Псилоцин, Псилотсин
Psilocine	Псилоцин	см. стр. 5
Psilocybine	Псилоцибин	см. стр. 5
Psilotsin	Псилотсин	см. стр. 5
Psiquergina	Псиквергина	Метамфетамин
Psychamin	Психамин	Фенметразин
Psychamin, -e	Психамин	Фенметразин
Psychedrinum	Психедринум	Амфетамин

Psychergine
Psychoglotal
Psychoton
Psykoton
Pulmasma
Pydex
Pyradeine
Pyrahexyl
Pyrovalerone

Психергин
Психоглутал
Психотон
Психотон
Пульмасма
Пидекс
Пирадеин
Пирагексил
Пировалерон

Метамфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Метамфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Метамфетамин
Парагексил
см. стр. 8

Q

Q.B.tabs
Quaalude
Quaalude 300
Quad-sed
Quad-set
Quadamine
Quadramine
Quadrabarb
Quia-a-zone
Quillatone
Quinabarb
Quinalbarbital
Quinalbarbitone
Quinalbarbitone sodium
Quinalspan
Quinaltone
Quinased
Quinbar
Quinbarbium
Quindorm
Quintone
Quitol
Quinidox
QZ2

Ку Би тэбз
Кваалуд
Кваалуд 300
Квад-сед
Квад-сет
Квадамин
Квадрамин
Квадрабарб
Ква-а-зон
Квиллатон
Квинабарб
Квиналбарбитал
Квиналбарбитон
Квиналбарбитон содиум
Квиналспан
Квиналтон
Квинасед
Квинбар
Квинбарбиум
Квиндорм
Квинтон
Квитол
Квинидокс
КуЗет 2

Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Секобарбитал
Секобарбитал
Амфетамин + Дексамфетамин
Дексамфетамин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Пентазоцин
Метамфетамин
Метаквалон

R

Racephen
Rankotip
Raphetamine
RAS
Rauwidrine
Ravona
Razepam
Rebuso
Recatol
Recetal
Recto-dumoban
Redipak
Redotex
Redotex
Reductor supremos
Reduform
Redulan
Remethon
Renolphan
Repocal
Reposal
Repose
Reposil
Resamphine

Рацефен
Ранкотип
Рафетамин
РАС
Раувидрин
Равона
Разепам
Ребусо
Рекатол
Рецетал
Ректо-думобан
Редипак
Редотекс
Редотекс
Редуктор супремос
Редуформ
Редулан
Реметон
Ренолфан
Репокал
Репосал
Репос
Репосил
Ресамфин

Амфетамин
Катин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Пентобарбитал
Флунизразепам
Метаквалон
Катин
Метаквалон
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Секобарбитал
Катин
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Фенметразин
Катин
Фенметразин
Амфетамин
Бупренорфин
Пентобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
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	Флунифразепам
Robarb	Робарб	Амобарбитал
Robese	Робес	Дексамфетамин
Rohipnol	Рогипнол	Флунифразепам
Rohpinol	Рогпинол	Флунифразепам
Rohypnol	Рогипнол	Флунифразепам
Rohypnol-2	Рогипнол-2	Флунифразепам
Rohyprol	Рогипрол	Флунифразепам
Roipnal	Ройпнал	Флунифразепам
Roipnol	Ройпнол	Флунифразепам
Rophynal	Рофинал	Флунифразепам
Rolathimide	Ролатимид	Глютетимид
Rolicyclidina	Ролициклидина	Ролициклидин
Rolicyclidine	Ролициклидин	см. стр. 5
Ro-Trim	Ро-Трим	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Roulone	Роулон	Метаквалон
Rouqualone	Руквалон	Метаквалон
Roxun	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	Сацетил	Амфетамин
Sacietil-Finadiet	Сацетил-Фенадиет	Фенметразин
Saldeva	Сальдева	Амфетамин
(S)-2-Aminopropiophenone	(S)-2-Аминопропиофенон	Катинон
Salsocain	Салсокаин	Аллобарбитал
Salso-Novakin	Салсо-новакин	Аллобарбитал
Sandoptal	Сандоптал	Буталбитал
Sangesic	Сангесик	Бупренорфин
Sanicopyrine	Саникопирин	Секобарбитал
Sanotus	Санотус	Ципепрол
Santus	Сантус	Ципепрол
Sanval	Санвал	Золпидем
Satietyl	Сатетил	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
Schlank Schlank EB 2000	Шланк Шланк ЕБ 2000	Катин
Scanvital	Сканвитал	Секобарбитал
Schlickinol	Шликинол	Секобарбитал
Schlickules	Шликулес	Дексамфетамин
Sebar	Себар	Секобарбитал
Secanap	Секанап	Секобарбитал
Secaps	Секапс	Секобарбитал
Secbutabarbital	Секбутабарбитал	см. стр. 9
Sec-kap	Сек-кап	Секобарбитал
Seco 8	Секо 8	Секобарбитал
Seco-synatan	Секо-синатан	Секобарбитал
Secobal	Секобал	Секобарбитал
Secobarbital	Секобарбитал	см. стр. 6
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-natruim	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
Sedanocit	Седанокт	Метаквалон
Sedanox	Седанокс	Пентобарбитал
Sedaquin	Седаквин	Метаквалон
Sedase	Седас	Метаквалон
Sedaton	Седатон	Аллобарбитал
Sediomed S**	Седиомед	Аллобарбитал
Sednotic	Седнотик	Амобарбитал

Sedo	Седо	Аллобарбитал
Sedolin	Седолин	Амфетамин
Sedonal	Седонал	Секобарбитал
Sedonal natrium	Седонал натриум	Секобарбитал
Sedormed	Седормед	Аллобарбитал
Sedovalin	Седовалин	Золпидем
Sedutain	Седутаин	Секобарбитал
Sek-каp	Сек-кап	Секобарбитал
Sekobarbitaalnatrium	Секобарбитаалнатриум	Секобарбитал
Selenid	Селенид	Секобарбитал
Selodorm	Селодорм	Метаквалон + Мепробамат
Semoxydrine	Семоксидрин	Метамфетамин
Seotal	Сеотал	Секобарбитал
Sepadın	Сепадин	Меклоквалон
Seral	Серал	Секобарбитал
Serenal	Серенал	Секобарбитал
Serenil Raurich	Серенил Раурих	Флунитразепам
Sernyl	Сернил	Фенцикледин
Sernylan	Сернилан	Фенцикледин
Serpatillin	Серпатиллин	Метилфенидат
Serpatonil	Серпатонил	Метилфенидат
Sevector	Севектор	Аминептин
Servektor	Сервектор	Аминептин
Shin-Brovarin	Шин-Броварин	Метаквалон
Shortol	Шортол	Секобарбитал
Silece	Силес	Флунитразепам
Silentos	Силентос	Ципепрол
Silternum	Сильтернум	Метаквалон
Simpamina	Симпamina	Амфетамин
Simpamina-D	Симпamina-D	Дексамфетамин
Simpatadrin	Симпатедрин	Амфетамин
Simpatina	Симпатина	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	Солюктан	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
Somit	Сомит	Золпидем
Somnafac	Сомнафак	Метаквалон
Somnibel	Сомнибел	Метаквалон
Somnidon	Сомнидон	Метаквалон
Somnil	Сомнил	Золпидем
Somnipron	Сомнипрон	Золпидем
Somnis	Сомнис	Метаквалон
Somnium	Сомниум	Флунитразепам

Somnium	Сомниум	Метаквалон
Somno	Сомно	Золпидем
Somnomed	Сомномед	Метаквалон
Somnopentyl	Сомнопентил	Пентобарбитал
Somnorol	Сомнорал	Метаквалон или Барбитал
Somnosan	Сомносан	Метаквалон или Фенобарбитал
Somnotol	Сомнотол	Пентобарбитал
Somnotropon	Сомнотропон	Метаквалон
Somnupan	Сомнупан	Циклобарбитал
Somnupan C	Сомнупан С	Циклобарбитал
Somonal	Сомонал	Секобарбитал
Somsanit	Сомсанит	ГОМК
Sonal	Сонал	Метаквалон
Sonbequi	Сонбекви	Метаквалон
Soneryl	Сонерил	Аллобарбитал
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
Sove	Сове	Золпидем
Sovelin	Совелин	Метаквалон
Soverin	Соверин	Метаквалон
Sovigen	Совиген	Золпидем
Sovinal	Совинал	Метаквалон
Sowelip	Совелип	Метаквалон
Sowelip	Совелип	Метаквалон + Мепробамат
Soxyfed	Соксифед	Метамфетамин
Soxysympamine	Соксисимпамин	Метамфетамин
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
Sparmipronit	Спармипронт	Метаквалон
Spasmasorb	Спазмасорб	Секобарбитал
Spasmin	Спазмин	Секобарбитал
Spasmipronit	Спасмипронт	Метаквалон
Stadadorm	Стададорм	Амобарбитал
Spasmo Plus*	Спазмо Плюс	Аллобарбитал
Spasmo-Eunalgit*	Спазмо-Эуналгит	Аллобарбитал
S.P.secobarb	С.П.секобарб	Секобарбитал
Staurodorm	Стауродорм	Метаквалон
Stella	Стелла	Золпидем
Steladex	Стеладекс	Дексамфетамин
Stenamina, -e	Стенамина	Амфетамин
Stenamine	Стенамине	Амфетамин или Дексамфетамин + Метамфетамин
Steno-Tromcardin	Стено-Тромкардин	Метаквалон
Stigliodorm	Стиглидорм	Метаквалон
Stil-2	Стил-2	Дексамфетамин
Stilnoct	Стилнокт	Золпидем
Stilnox	Стилносс	Золпидем
Stim-5	Стим-5	Дексамфетамин
Stim-10	Стим-10	Дексамфетамин

Stim-15
Stim 15/60
Stimalose
Stimdex
Stimplet
Stimulan
STP
Strascogesic
S-T secobarb
Subital
Subutex
Sucedal
Sudolin
Suinox
Suloptil
Sulphet
Sumenan
Sunkyong
Suplin
Supponeryl
Supponoctal
Supra-Leodin
Surnox
Sutilex
Sympametin
Sympatedrin, -e
Synatan
Synatan seco
Synate
Synate-M
Syndrox
Synhexyl
Symsatedrine

Стим-15
Стим 15/60
Стималос
Стимдекс
Стимплет
Стимулан
СТП
Страскогесик
С-Т секобарб
Субитал
Субутекс
Суцедал
Судолин
Суинокс
Сулоптил
Сульфет
Суменан
Сункйонг
Суплин
Суппонерил
Суппоноктал
Супра-Леодин
Сурнокс
Сутилекс
Симпаметин
Симпатедрин
Синатан
Синатан секо
Синат
Синат-М
Синдрокс
Сингексил
Синсатедрин

Дексамфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Метамфетамин
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Амфетамин
см. стр. 5
Амфетамин
Секобарбитал
Амфетамин + Фенобарбитал
Бупренорфин
Золпидем
Секобарбитал
Секобарбитал
Метамфетамин
Дексамфетамин
Золпидем
Метилфенидат
Фенметразин
Аллобарбитал
Секобарбитал
Амфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин или Дексамфетамин
Амфетамин
Секобарбитал
Секобарбитал
Метамфетамин
Парагексил
Амфетамин

T

Talacen
Talasa
Talseco
Talwin
Tanphetamin
Tardyl
Tarin
TCP
Tazcine
Tecnal
Tecnal-C
Temazepam
Temgesic
Temgesic-sublingual
Temgesic Sublingualis
Temgisic
Tempidorm
Tempodriad
Tenamfetamine
Tencolinea
Tencosedol

Tenocyclidine
Tenodron
Tensophoril
Tetrahydrocannabinol

Талацен
Таласа
Талсеко
Талвин
Танфетамин
Тардил
Тарин
ТЦП
Тазцин
Текнал
Текнал-С
Темазепам
Темгесик
Темгесик сублингуал
Темгесик сублингуалис
Темгисик
Темпидорм
Темподриад
Тенамфетамин
Тенколинеа
Тенкоседол

Теноциклидин
Тенодрон
Тенсофорил
Тетрагидроканнабинол

Пентазоцин
Ципепрол
Секобарбитал
Пентазоцин
Амфетамин или Дексамфетамин
Амобарбитал или Глютетимид
Метилфенидат
Теноциклидин
Пентазоцин
Буталбитал
Буталбитал
см. стр. 9
Бупренорфин
Бупренорфин
Бупренорфин
Бупренорфин
Секобарбитал
Дексамфетамин
см. стр. 5
Амфетамин или Дексамфетамин
Секобарбитал или Буталбитал,
или Пентобарбитал
см. стр. 5
Метамфетамин
Амобарбитал
см. стр. 5

Tetrallobarbital	Тетраллобарбитал	Буталбитал
Tetrascobarbitol	Тетрасекобарбитал	Секобарбитал
Tetrazepam	Тетразепам	см. стр. 9
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	TMA	см. стр. 5
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
Toquilone Compositum	Токвилон Компоситум	Метаквалон
Toquizon	Токвизон	Метаквалон
Toraflon	Торафлон	Метаквалон
Torgesic	Торгесик	Бупренорфин
Torinal	Торинал	Метаквалон
Tosparyl	Тоспарил	Пентазоцин
TPCP	ТРСР	Теноциклидин
Tranquel	Транквел	Дексамфетамин
Tranquidex	Транквидекс	Дексамфетамин
Transdec	Трансдек	Бупренорфин
Transtec	Транстек	Бупренорфин
Transital	Транситал	Амобарбитал
Triador	Триадор	Метаквалон
Triazolam	Триазолам	см. стр. 9
Tridol	Тридол	Бупренорфин
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
Tuazon, -a, -e	Туазолон, -а	Метаквалон
Tubex	Тубекс	Пентобарбитал
Tuinal	Туинал	Амобарбитал или Секобарбитал
Tuinal 303	Туинал 303	Секобарбитал
Tuinal 304	Туинал 304	Секобарбитал

Tuisec	Туисек	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	Флуниотразепам
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. 9
Vitalgin*	Виталгин	Аллобарбитал

W

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

X

Xanagis	Ксанагис	Алпразолам
Xanan	Ксанан	Алпразолам
Xanas	Ксанас	Алпразолам
Xanagis	Ксанагис	Алпразолам
Xanax	Ксанакс	Алпразолам
Xanolam	Ксанолам	Алпразолам
Xanor	Ксанор	Алпразолам
Xiemed	Ксимед	Алпразолам
Xyren	Ксирен	Алпразолам
Xyrem	Ксирем	ГОМК

Z

Zalban	Зальбан	Бупренорфин
Zamitan	Замитан	Дексамфетамин
Zamitol	Замитол	Дексамфетамин + Амобарбитал
Zemesoxyn	Земесоксин	Метамфетамин
Zenidex	Зенидекс	Дексамфетамин
Zipeprol	Ципепрол	см. стр. 6

Zipertoss	Ципертосс	Ципепрол
Ziprol	Ципрол	Ципепрол
Zitoxil	Цитоксил	Ципепрол
Zleep	Злип	Золпидем
Zodorm	Зодорм	Золпидем
Zodormdura	Зодормдура	Золпидем
Zoldem	Золдем	Золпидем
Zoldorm	Золдорм	Золпидем
Zolirin	Золирин	Золпидем
Zolnod	Золнод	Золпидем
Zolpidem	Золпидем	Золпидем
Zolpidem Hevepharm	Золпидем Гевефарм	Золпидем
Zolpidem Mepha	Золпидем Мефа	Золпидем
Zolpidem-ratiopharm	Золпидем-ратиофарм	Золпидем
Zolpidem Sandoz	Золпидем Сандоз	Золпидем
Zolpidem Winthrop	Золпидем Винтроп	Золпидем
Zolpihexal	Золпигексал	Золпидем
Zolpi-Lich	Золпи-Лич	Золпидем
Zolpi-Med	Золпи-Мед	Золпидем
Zolpinox	Золпинокс	Золпидем
Zonoct	Зонокт	Золпидем
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>Номер CAS</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Аллобарбитал	Аминофеназон	58-15-1	51
Аминептин	Хлоргидрат		90
Аминорекс	Фумарат	13425-22-4	58
	Гидрохлорид		82
Амобарбитал	Резинат		–
	Натрий	64-43-7	91
Амфепрамон	Глутамат		58
	Хлоргидрат	134-80-5	85
	Резинат		–
Амфетамин	Ацетилсалицилат		43
	Адипат		48
	Аспаргат		50
	Хлоргидрат	27-06-50-5	79
	Пара-аминофенцилацетат		47
	Парахлорофеноксиацетат		42
	Пентобарбитурат		37
	Фосфат (1 мол. основание)	139-10-6	58
	Фосфат (2 мол. основание)		73
	Резинат		–
	Сульфат (2 мол. основание)	60-10-6	73
	Таннат		30
	Битарат		47
Тартрат (2 мол. основание)		64	
Барбитал	Кальций (2 мол. основание)		91
	Магний (2 мол. основание)		94
	Натрий	144-02-3	89
Бензфетамин	Хлоргидрат	5411-22-3	87
Броламфетамин (ДОБ)	Хлоргидрат	29705-96-2	88
Бупренорфин	Хлоргидрат	53152-21-9	93
	Сульфат (2 мол. основание)		91
	Битарат		76
Гамма-оксимасляная кислота	Натрий	502-85-2	83
N-гидрокси МДА	Хлоргидрат	74341-83-6	
Дексамфетамин	Адипат		48
	Карбоксиметилцеллюлоза		–
	Хлоргидрат	1462-73-3	79
	Пентабарбитурат		37
	Фосфат (2 мол. основание)		73
	Фосфат	7528-0-9	58
	Резинат		–
	Сахарат		39
	Сульфат (2 мол. основание)	51-63-8	73
	Таннат		30
Битарат		47	
ДМА	Хлоргидрат		84
ДМТ	Хлоргидрат		84
	Метилиодид		57
ДОЭТ	Хлоргидрат	22139-65-7	86
ДЭТ	Хлоргидрат	7558-72-7	86
Золпидем	Гемитарат	99294-93-6	80
Катин	Хлоргидрат	2153-98-2	81
	Фенобарбитурат		39
	Резинат		–
	Сульфат (2 мол. основание)		76

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Катинон	Хлоргидрат		80
Клоразепат	Первичный калий	5991-71-9	77
	Вторичный калий	57109-90-7	89
Левамфетамин	Альгинат		–
	Сукцинат	5634-40-2	53
	Сульфат	51-62-7	73
Левометамфетамин	Хлоргидрат	14148-99-3	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	57773-81-6	76
Лопразолам	Мезилат		83
	Мезилата ангидрит	70111-54-5	80
	Метилсульфонат (1 H ₂ O)		
МДМА	Хлоргидрат	92279-84-0	84
Медазепам	Дибунат		46
	Хлоргидрат	2898-11-5	88
Меклоквалон	Хлоргидрат		88
Мескалин	Аурихлорид (1 H ₂ O)	6533-56-8	37
	Хлоргидрат	832-92-8	85
	Пикрат	5967-44-2	48
	Платинихлорид (2 мол. основание)		36
	Сульфат		68
	Сульфат (2 мол. основание, 2 H ₂ O)		76
Метаквалон	Хлоргидрат	340-56-7	87
	Резинат		–
Метамфетамин	Битартрат		80
	Хлоргидрат	51-57-0	75
	Сульфат (2 мол. основание)		50
Метамфетамина рацемат	Гидрохлорид	300-42-5	80
Метилфенидат	Хлоргидрат	298-59-9	87
Метилфенобарбитал	Натрий		92
Меткатинон	Хлоргидрат	49656-78-2	82
Мефенорекс	Хлоргидрат	5586-87-8	85
Мидазолам	Хлоргидрат	59467-96-8	90
	Малеат	59467-94-6	74
ММДА	Хлоргидрат		85
Оксазепам	Ацетат		83
	Гемисукцинат		83
	Сукцинат		71
	Вальпроат		67
Пемолин	Медь		64
	Железо		59
	Магний	18968-99-5	75
	Никель		58
Пентазоцин	Хлоргидрат	2276-52-0	89
	Лактат		76
Пентобарбитал	Кальций (2 мол. основание)		92
	Натрий	5733-0	91
Пипрадрол	Хлоргидрат (1 H ₂ O)	71-78-3	88
Пировалерон	Хлоргидрат	1147-62-2	87
ПМА	Хлоргидрат	64-13-1	88
Псилоцибин	Основание (1 CH ₃ OH)		90
	Хлоргидрат		89

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
2-СВ	Гидрохлорид	56281-37-9	88
Псилоцин	Хлоргидрат		85
Секбутабарбитал	Натрий	143-81-7	91
Секобарбитал	Кальций		86
	Резинат		–
	Натрий		92
СТП, ДОМ	Хлоргидрат	15589-00-1	85
Тенамфетамин	Хлоргидрат	6292-917	83
Теноциклидин	Хлоргидрат	1867-65-8	87
ТМА	Хлоргидрат	593-81-7	86
Фендиметразин	Битартрат	50-58-8	56
	Хлоргидрат	7635-51-0	84
	Памоат		50
Фенетиллин	Хлоргидрат	1892-80-4	90
Фенкамфамин	Хлоргидрат	2240-14-4	86
Фенметразин	Битартрат		83
	Хлоргидрат	1707-14-8	78
	Сульфат (2 мол. основание)		54
	Теоклат	13931-75-4	45
Фенобарбитал	Аммоний		93
	Кальций (2 мол. основание)	7645-06-9	92
	Диэтиламин		76
	Диэтиламиноэтанол		67
	Лизидин		73
	Магний (2 мол. основание)		95
	Пропилгекседрин		60
	Квинидин	77-86-1	42
	Натрий	9010-10-0	91
	Натрий–магний (3 мол. основание)		94
	Спартин (2 мол. основание)		67
	Тетраметиламмоний		76
	Йохимбин		40
Фенпропорекс	Дифенилацетат	77816-15-0	47
	Хлоргидрат	16359-54-9	84
	Резинат		–
Фентермин	Хлоргидрат	1197-21-3	80
	Резинат		–
Фенциклидин	Бромгидрат		75
	Хлоргидритат	956-90-1	87
Флуразепам	Дихлоргидрат		84
	Хлоргидрат	36105-20-1	91
Хлордиазепоксид	Дибунат		48
	Хлоргидрат	438-41-5	89
Циклобарбитал	Кальций (2 мол. основание)	143-76-0	93
Ципепрол	Дигидрохлорид	34758-84-4	84
Этиламфетамин	Хлоргидрат	16105-78-5	82
Этициклидин	Хлоргидрат		85
Этриптамин	Ацетат	118-68-3	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 (Боливарианская Республика)	Амфетамин Дексамфетамин Левамфетамин Левометамфетамин Метамфетамин Рацемат метамфетамина Метаквалон Фенметразин	2 июня 1992 года 22 мая 1986 года 2 июня 1992 года
Габон	Метаквалон	28 июля 1993 года
Индия	Амфепрамон Аминорекс Бензфетамин Бромазепам Бротизолам	30 мая 1991 года 27 октября 2005 года 30 мая 1991 года 27 октября 2005 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>	
Индия (продолжение)	Камазепам	30 мая 1991 года	
	Клоразепат		
	Клотиазепам		
	Клоксазолам		
	Делоразепам		
	Этазолам		
	Этинамат		
	Этил лофлазепат		
	Флудиазепам		
	Флунитразепам		
	Галоксазолам		
	Кетазолам		
	Лефетамин (СПА)		
	Лопразелам		
	Лорметазепам		
	Мазиндол		
	Медазепам		
	Мезокарб		27 октября 2005 года
	Метаквалон		30 апреля 1993 года
	Метиприлон		30 мая 1991 года
Оксазолам	30 мая 1991 года		
Фендиметразин			
Фентермин			
Пиназепам			
Пипрадрол			
Празепам			
Темазепам			
Тетразепам			
Исландия	Фенциклидин	28 ноября 1979 года	
Йемен	Амфетамин	18 ноября 1980 года	
	Дексамфетамин		
	Этинамат		
	Лефетамин (СПА)		
	Метамфетамин		
	Метаквалон		
	Метилфенидат		
	Метилфенобарбитал		
	Метилприлон		
	Фенциклидин		
Фенметразин			
Пипрадрол			
Колумбия	Метаквалон	11 ноября 1981 года	
Латвия	Амфетамин	7 ноября 1995 года	
	Катин		
	Дексамфетамин		
	Этиламфетамин		
	Фенетиллин		
	Фенпропорекс		
	Левамфетамин		
	Мефенорекс		
	Метамфетамин		
	Метамфетамина рацемат		
Фентермин			
Ливан	Амфетамин	16 октября 2000 года	
	Бензофетамин	21 августа 2007 года	
	Дексамфетамин		
	Дельта-9-тетрагидроканнабинол		
	Катин	16 октября 2000 года	
Левамфетамин	16 октября 2000 года		

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Ливан (<i>продолжение</i>)	Левометамфетамин Меклоквалон Метаквалон Метамфетамин Метамфетамина рацемат Триазолам Фенетиллин Фенциклидин Флунизепам	21 августа 2007 года
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 Флунизепам Флуразепам Глютетимид Галазепам Галоксазолам Лефетамин (СПА) Лопразолам Мазиндол Меклоквалон Метамфетамин Метаквалон Метилфенобарбитал Метиприлон	6 декабря 1985 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Пакистан (продолжение)	Нордазепам Оксазолам Фенциклидин Фендиметразин Фенметразин Пипрадрол Секобарбитал Тетразепам	
Перу	Лефетамин Фендиметразин	7 апреля 2005 года 8 апреля 2005 года
Российская Федерация	Катин	9 ноября 2005 года
Саудовская Аравия	Фенетиллин Метаквалон	31 декабря 1987 года
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	Флунитразепам 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	30 июня 1981 года 30 июня 1989 года 27 сентября 1999 года 20 августа 1982 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Турция <i>(продолжение)</i>	Метилфенидат	30 июня 1981 года
	Пемолин	27 сентября 1999 года
	Пипрадрол	
	Фендиметразин	30 июня 1981 года
	Фенетиллин	27 сентября 1999 года
	Фенметразин	
	Фентермин	
	Флунитразепам	
Чили	Глютетимид	1 июля 1981 года
	Лефетамин (СПА)	
	Меклоквалон	
	Метаквалон	
		Фенциклидин
	Фенметразин	
Южная Африка	Метаквалон	15 декабря 1978 года
Япония	Амфетамин	31 января 1991 года
	Дексамфетамин	
	Левамфетамин	
	Левометамфетамин	
	Метамфетамин	
	Рацемат метамфетамина	

**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>
Аминорекс	Индия
Амфепрамон	Индия Пакистан Турция
Амфетамин	Белиз Болгария Венесуэла (Боливарианская Республика) Йемен Латвия Ливан Литва Нигерия Пакистан Сенегал Таиланд Того Турция Япония
Барбитал	Пакистан
Бензфетамин	Индия Ливан Пакистан
Бромазепам	Индия
Галазепам	Пакистан
Галоксазолам	Индия Пакистан
Глутетимид	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 Российская Федерация
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 Перу Того Чили
Лопразолам	Индия Пакистан
Лорметазепам	Индия
Мазиндол	Индия Оман Пакистан
Медазепам	Индия
Мезокарб	Индий
Меклоквалон	Аргентина Белиз Ливан Пакистан Сенегал Того Чили
Метаквалон	Австралия Аргентина Белиз Венесуэла Габон Индия Йемен Колумбия Ливан Мадагаскар Нигерия Пакистан Саудовская Аравия Сенегал Соединенные Штаты Америки Того Турция Чили Южная Африка
Метамфетамин	Белиз Болгария Венесуэла Йемен Латвия

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Метамфетамин (<i>продолжение</i>)	Ливан Литва Нигерия Пакистан 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
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

<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Уведомляющая страна</i>
Фендиметразин	Индия Пакистан Перу Турция
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	Латвия 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
Эстазолам	Индия
Этил лофлазепат	Индия Пакистан
Этиламфетамин	Латвия
Этинамат	Индия Йемен Пакистан Того
Этхлорвинол	Пакистан