



**Международный комитет по контролю
над наркотиками**

Зеленый список

(25-е издание, январь 2014 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

V.13-85224 (R) 190813 230813



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 спихотропным 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:

i) в официальных документах могут использоваться альтернативные химические обозначения, основанные на измененных правилах химической номенклатуры, если они

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.

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.

Для содействия оперативной идентификации всех психотропных веществ, входящих в настоящий список, в него были включены регистрационные номера большинства являющихся объектом купли-продажи веществ (веществ из Списка II, III и IV) и их солей согласно Службе подготовки аналитических обзоров по химии (Chemical Abstracts Service (CAS)). Настоящий список не является исчерпывающим, и отсутствие номера CAS не означает, что он не существует – скорее, его не существовало на момент обновления списка. Номера CAS были включены в следующих случаях:

- i) вещество, находящееся под международным контролем, существует в виде основания без стереоизомерических вариантов, т.е. имеет уникальный номер CAS;
- ii) если стереоизомеры существуют в пределах конкретного химического обозначения: если стереоизомеры и рацемические смеси уже включены в список и соответствующие номера CAS существуют (например, амфетамин, дексамфетамин и левамфетамин).

Вещества, включенные в Список I

Коды IDS	Международное незарегистрированное название	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
PD 009	БРОЛАМФЕТАМИН	ДОБ	(±)-4-бромо-2,5-диметокси-α-метилфенетиламин
PC 010	КАТИНОН		(-)-(S)-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-оксазолон
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-5H-добензо[а, d]цикло- гептен-5-ил)амино]гептановая кислота
PB 008	66142-81-2		2-СВ	4-бromo-2,5-диметоксифенетиламин
PG 002	591-81-1		ГОМК ^b	γ-оксимасляная кислота
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-добензо[<i>b,d</i>]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-(<i>o</i> -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- <i>o</i> -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.

^b В своем решении 56/1 Комиссия по наркотическим средствам постановила перенести гамма-оксимасляную кислоту из Списка IV в Список II Конвенции о психотропных веществах 1971 года. В соответствии с пунктом 7 статьи 2 Конвенции это решение вступило в силу для каждой Стороны 4 декабря 2013 года.

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-(<i>o</i> -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-бутирил)-2,6- метано-3-бензазоцин-8-ол

<i>Коды IDS</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
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-бензодиазепин-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-оксазола-[3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-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-норборнанамиин
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

<i>Коды IDS</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Международное незарегистрированное название</i>	<i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i>	<i>Химическое название</i>
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-бензодиазепин-2-он
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
PH 002	59128-97-1	ГАЛОКСАЗОЛАМ		10-бромо-11 <i>b</i> -(<i>o</i> -флуорофенил)-2,3,7,11 <i>b</i> -тетрагидрооксазоло [3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
PK 001	27223-35-4	КЕТАЗОЛАМ		11-хлоро-8,12 <i>b</i> -дигидро-2,8-диметил-12 <i>b</i> -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 -метилфенил)- <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-2,3,7,11 <i>b</i> -тетрагидро-2-метил-11 <i>b</i> -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-пропил)-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>
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-пиролидинил)валерофенон
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 контролируруемыми 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	Флунитразепам
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
Allobarbitol	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
Amphamine	Амфамин	Амфетамин
Amphaplex	Амфаплекс	Амфетамин + Дексамфетамин
Amphate	Амфат	Амфетамин
Amphcaps	Амфкапс	Дексамфетамин
Amphedex	Амфедекс	Дексамфетамин
Amphedoxyn	Амфедоксин	Метамфетамин
Amphedrex	Амфедрекс	Дексамфетамин
Amphedrin, -e	Амфедрин	Левамфетамин
Amphedrine-M	Амфедрин-М	Левамфетамин
Amphedrine	Амфедрин	Амфетамин
Amphedroxyn	Амфедроксин	Метамфетамин
Amphetabs	Амфетабс	Амфетамин
Amphetamed	Амфетамед	Амфетамин
Amphetamine	Амфетамин	Амфетамин
Amphetamine	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	Анорфин	Бупренорфин
Anorphine	Анорфин	Бупренорфин
Anphin	Анфин	Бупренорфин
Ansudoral	Ансудорал	Амобарбитал
Antiadipositan X-112S	Антиадипоситан X-112S	Катин
Antime forte	Антим форте	Секобарбитал
Antituxil	Антитуксил	Ципепрол
Antituxil-Z	Антитуксил-Z	Ципепрол
Antora-B	Антора-Б	Секобарбитал
Anxine	Анксин	Дексамфетамин + Циклобарбитал
Apamine	Апамин	Метамфетамин
Apcedine	Апцедин	Секобарбитал
Apedine	Апедин	Фенметразин
Apetaim	Апетаин	Дексамфетамин
Apogualon	Апогвалон	Метаквалон
Apoqualon	Апоквалон	Метаквалон
Appetrol	Аппетрол	Дексамфетамин
Aptrol	Аптрол	Метамфетамин
Aqual	Аквал	Метаквалон
Aqualon	Аквалон	Метаквалон
Ardex	Ардекс	Дексамфетамин
Artilin	Артилин	Метилфенидат
ASA Compound	АСА компаунд	Буталбитал
Ascomp	Аскомп	Буталбитал
Asmac	Асмак	Аллобарбитал
Aspadine	Аспадин	Секобарбитал
Asphamen	Асфамен	Амфетамин
Astedin	Астедин	Амфетамин
Asthmin	Астмин	Амобарбитал
Atrosedan	Атроседан	Пентобарбитал

В

Balidorm	Балидорм	Золпидем
Bamadex	Бамадекс	Дексамфетамин + Мепробамат
Bancap	Банкап	Буталбитал
Baqual	Бакал	Секобарбитал
Bar-Dex	Бар-Декс	Дексамфетамин
Bar-5	Бар-5	Секобарбитал
Bar-3	Бар-3	Секобарбитал
Barballyl	Барбаллил	Аллобарбитал
Barbamyl	Барбамил	Амобарбитал
Barbidal	Барбидал	Аллобарбитал
Barbidex	Барбидекс	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Barbisec	Барбисек	Секобарбитал
Barbital	Барбитал	см. стр. 7
Barbitonico	Барбитонико	Секобарбитал
Bardopent	Бардопент	Пентобарбитал
Barbosec	Барбосек	Секобарбитал
Barsec	Барсек	Секобарбитал
B-Dual N	Б-Дуал Н	Флунитразепам
Bechizolo	Бехизоло	Ципепрол
Balcamina	Белькамина	Амфетамин + Фенобарбитал
Bellanox	Беланокс	Амобарбитал или Секобарбитал
Benased	Бенасет	Метаквалон
Bendor	Бендор	Метаквалон
Benepac	Бенепак	Амфетамин
Benzafinyl	Бензафинил	Амфетамин
Benzamine	Бензамин	Амфетамин
Benzaminel	Бензаминел	Амфетамин
Benzedrex	Бензедрекс	Амфетамин

Benzedrin	Бензедрин	Амфетамин
Benzedrina	Бензедрина	Амфетамин
Benzedrine	Бензедрина	Амфетамин
Benzfetamine	Бензфетамин	см. стр. 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
Binoclat	Биноктал	Амфетамин + Дексамфетамин
Biocapton	Биокаптон	Амфетамин + Дексамфетамин
Biodramina D	Биодрамина Д	Амфетамин + Дексамфетамин
Biosedon	Биоседон	Амфетамин + Дексамфетамин
Biosedon Retard	Биоседон ретард	Амфетамин + Дексамфетамин
Bipanal	Бипанал	Амфетамин + Дексамфетамин
Biphetacel	Бифетацел	Амфетамин + Дексамфетамин
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	Амфетамин + Дексамфетамин
Bipinal sodium	Бипинал содиум	Амфетамин + Дексамфетамин
Bisecogen No. 1	Бисекоген № 1	Амфетамин + Дексамфетамин
Bisecogen No. 2	Бисекоген № 2	Амфетамин + Дексамфетамин
Bluzedrin	Блузедрин	Амфетамин
Bondormin	Бондормин	Амфетамин
Bon-Sonnil	Бон-Соннил	Амфетамин
Bon Cho	Бон Чо	Амфетамин
Bondrim	Бондрим	Амфетамин
Bontid	Бонтид	Амфетамин
Bontril	Бонтрил	Амфетамин
Boxogetten	Боксогеттен	Амфетамин
Brolamfetamine	Броламфетамин	Амфетамин или Дексамфетамин
Bromadryl F	Бромадрил Ф	Амфетамин
Bromazepam	Бромазепам	Амфетамин
Bromo-DMA	Бромо-ДМА	Амфетамин
4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl-ethylamine (2 C-B)	4-бромо-2,5-диметоксифенил-этиламин (2 C-B)	Амфетамин
Broncozina	Бронкозина	Амфетамин
Bronx	Бронкс	Амфетамин
Brospina	Броспина	Амфетамин
Buepron	Буепрон	Амфетамин
Bunodel	Бунодел	Амфетамин
Bunondol	Бунодол	Амфетамин
Buprenex	Бупренекс	Амфетамин
Brotizolam	Бротизолам	Амфетамин
4 BR-DPIA	4 БР-ДПИА	Амфетамин
Buffadyne	Буфадин	Амфетамин
Buprenex	Бупренекс	Амфетамин
Buprenorphine	Бупренорфин	Амфетамин
Buprenorphin	Бупренорфин	Амфетамин
Buprenal	Бупренал	Амфетамин
Buprenon,e	Бупренон	Амфетамин
Buprex	Бупрекс	Амфетамин
Buprigesic	Бупригесис	Амфетамин
Bustaid	Бустаид	Амфетамин
Butabarbital	Бутабарбитал	Амфетамин

Butalbital
Butal Compound
Butalbital
Butalgen
Butinal Capsules
Butobarbital
Butseco
Butylone

Буталбитал
Бутал компаунд
Буталбитал
Буталген
Бутинал в капсулах
Бутобарбитал
Бутсеко
Бутилон

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

С

Cafergot-Pb
Cafilon
Calmogen
Camazepam
Camsules
Captagen 50
Captagon
Carboxyphen, -e
Carbrital
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
Chyptran
Cibalgin
Cidin
Citexal
Citizeta
C.L.M.
Clobazam
Clonazepam
Clorazepate
Clorofenidato
Clotiazepam
Cloxacolam
Codexin

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
Хлоротиroidин
Хиптран
Цибалгин
Цидин
Цитексал
Цитизета
Ц.Л.М.
Клобазам
Клоназепам
Клоразепат
Клорофенидато
Клотиазепам
Клоксазолам
Кодексин

Буталбитал
Фенметразин
Метаквалон
см. стр. 7
Дексамфетамин
Фенетиллин
Фенетиллин
Дексамфетамин
Пентобарбитал
Амобарбитал
Дексамфетамин
Меклоквалон
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

Codexin T
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

Кодексин Т
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
Дексамфетамин
Ципепрол
Секобарбитал
Дексамфетамин
Флунитразепам
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

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
Делгаксит
Делоразепам
Делсокс
Делисид
Демотовикс

Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Секобарбитал
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Золпидем
Амфетамин
Флунитразепам
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

delta-9-tetrahydrocannabinol	дельта-9-гидроканнабинол	Дельта-9-гидроканнабинол
delta-9-THC	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
dl-desoxyephedrine	д,л-десоксиэфедрин	Метамфетамина рацемат
d-Desoxyephedrine	д-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	Десодек	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
d-desyne	д-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	Дексакэпс	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
Dexampech	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	Дексстим	Метамфетамин
Dexten, -al	Декстен, -ал	Дексамфетамин
Dexteramine	Декстерамин	Дексамфетамин
Dextim	Декстим	Метамфетамин
Dextresule	Декстресуле	Метамфетамин
Dextro-10	Декстро-10	Дексамфетамин
Dextro-15	Декстро-15	Дексамфетамин
Dextro-Amphetamine	Декстро-амфетамин	Дексамфетамин
Dextro-desoxyephedrine	Декстро-деоксиэфедрин	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
Dinocitin	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	Дориглют	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

Eanox	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
Eleval	Элевал	Метамфетамин + Амобарбитал
Elini-Cor	Элен-Кор	Метаквалон

Elphetamine	Ельфетамин	Дексамфетамин
Elrodorm	Элродорм	Глютетемид
Embutal	Эмбутал	Пентобарбитал
Emetex	Эметекс	Секобарбитал
Emphet	Эмфет	Метамфетамин
Endomyl	Эндомил	Метаквалон
Enkefal	Энкефал	Амфетамин
Enterosediv, -e	Энтероседив	Секобарбитал
Entobar	Энтобар	Пентобарбитал
Enuresil	Энуресил	Амфетамин
Ephedrone	Эфедрон	Меткатинон
Ephestmin	Эфестмин	Пентобарбитал
Epicrisine	Эпикрисин	Амфетамин + Фенобарбитал
Epiropane	Эпипропан	Амфетамин + Фенобарбитал
Episindrome	Эписиндром	Менамфетамин + Фенобарбитал
Eradex	Эрадекс	Амфетамин
Eritos	Эритос	Ципепрол
Esdesan	Эсдесан	Метаквалон
Esgic	Эсгик	Буталбитал
Eskatrol	Эскатрол	Дексамфетамин
Estasolam	Эстазолам	см. стр. 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
Evrional	Эвронал	Секобарбитал
Evrional sodium	Эвронал содиум	Секобарбитал
Exorban	Эксорбан	Амфетамин
Exponcit	Экспонцит	Катин
Ezol	Эзол	Буталбитал

F

Fabadorm	Фабадорм	Циклобарбитал
Fabedrine	Фабедрин	Амфетамин
Fabodormo Calcico	Фабодормо кальсико	Циклобарбитал
Fadormir	Фадормир	Метаквалон
Farbital	Фарбитал	Буталбитал
Fasupond	Фасупонд	Катин

Fembutal
 Fenamina
 Fenamin
 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
 Frasingun
 Frenap
 Frenotos
 Frocalium

Фембутал
 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
 Флюодин
 Флумипам
 Флунипам
Флунитразепам
 Флунитразепам Ландо
 Флунитракс
Флуразепам
 Флусерин
 Фордекс
 Фортабс
 Фортагесик
 Фортал
 Фортралин
 Фрасигун
 Френап
 Френотос
 Фрокалиум

Буталбитал
 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
 Gericu-N

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

Фенетиллин
 Метаквалон
 см. стр. 6
 ГОМК
 Буталбитал
 Секобарбитал
 Метамфетамин

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

Геринокс
Геробит
Герон
Гиорон
Глимид
Глорфин
Глоутетимед
Глютетимид
Грацидин, -а
Гратсидин

Секобарбитал
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
Hipnosedon
Hipnox
Hiropon
Histicylethin
Holodorm
Hydex
Hydrooxazin
Hyme
Hyminal
Hypcol
Huphet
Hupnodorm
Hupnogen
Hupnol
Hupnon
Hupnone
Hupnosedon
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
Флунифразепам
Флунифразепам
Метамфетамин
Амфетамин
Метаквалон
Метаминфетамин
Фенметразин
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метамфетамин
Флунифразепам
Золпидем
Пентобарбитал
Меклоквалон
Секобарбитал или Амобарбитал
Флунифразепам
Секобарбитал
Циклобарбитал
Циклобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Метаквалон
Секобарбитал

И

Iasson
Ibadex
Ibiozedrine
Idenal
Idomyl
Ikapfarm
Imedene
Imenocral
Imesonol

Иассон
Ибадекс
Ибиоэдрин
Иденал
Идомил
Икафарм
Имедин
Именоктал
Имесонал

Меклоквалон
Метамфетамин
Амфетамин
Буталбитал
Метаквалон
Фенметразин
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал

Immenoctal	Имменоктал	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
Ipnoflan	Ипнофан	Метаквалон
Ipnoflan	Ипнофан	Флунизепам
Ipnoflan	Ипнофан	Метаквалон
Ipnoflan	Ипнофан	Амфетамин
Ipnoflan	Ипнофан	Амобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Пентобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Пентобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Амобирбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Буталбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Буталбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Буталбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Амфетамин
Ipnoflan	Ипнофан	Амобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Амобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Метаквалон
Ipnoflan	Ипнофан	Метамфетамин
Ipnoflan	Ипнофан	Пентобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Метилфенидат
Ipnoflan	Ипнофан	Буталбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Пентобарбитал
Ipnoflan	Ипнофан	Золпидем
Ipnoflan	Ипнофан	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	Кинортина	Дексамфетамин
Korosec	Коросек	Секобарбитал
Kunal sodium	Кунал содиум	Секобарбитал

Л

Lacorbate	Лакорбат	Метаквалон
Laevo-amphetamine	Лево-амфетамин	Левамфетамин
Laf	Лаф	Метаквалон
L-amphetamine	Л-амфетамин	Левамфетамин
Lanabarb	Ланабарб	Секобарбитал
Lanzazine	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
Lavedrine	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
Mandrox
MAOA
Margesic
Marinol
Marsin
Maxefed
Maxibamato
Maxiton
Mayobrol
Mazindol
MDA
MDE
MDEA
MDMA
Meballymal
Meballymal sodium
Meballymalum
Meballymalnatrium
Meb mal-hatrum
Mebumal
Mebunat
Meclocualona
Mecloqualon, -um
Mecloqualone
Mecodrin
Medazepam
Mediatric
Medinox
Medinox Mono
Medorbon
Mefenorex
Mefolin
Melfiat
Meloka
Melsed, -in
Melsomin
Mephadexamin
Mephadexamin-R
Mephadexamin-R.S.
Mepholin
Mepro-serenol
Meprobar
Mepronox
Meprobamate
Mequal
Mequalen
Mequalon, -e
Mequelon
Mequin
Merapiram
Meridilum
Merocetan
Merproden
Mescaline
Mesocarb
4-Methylaminorex
Metacualona
Metacualone
Metadorm
Metakvalon
Metamfetamin

Мандракс
Мандрокс
MAOA
Маргесик
Маринол
Марсин
Максефед
Максибамато
Макситон
Мейоброл
Мазиндол
МДА
МДЭ
МДЭА
МДМА
Мебаллимал
Мебаллимал содиум
Мебаллималум
Мебаллималнатриум
Меб мал-гатрум
Мебумал
Мебунат
Меклоквалона
Меклоквалон, -ум
Меклоквалон
Мекодрин
Медазепам
Медиатрик
Мединокс
Мединокс моно
Медорбон
Мефенорекс
Мефолин
Мелфиат
Мелока
Мелсед, -ин
Мелсомин
Мефадексамин
Мефадексамин-Р
Мефедексамин,-Р.С.
Мефолин
Мепро-серенол
Мепробар
Мепронокс
Мепробамат
Меквал
Меквален
Меквалон
Меквелон
Меквин
Мерапирам
Меридилум
Мероктан
Мерпроден
Мескалин
Мезокарб
4-Метиламинорекс
Метаквалона
Метаквалон
Метадорм
Метаквалон
Метамфетамин

Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Буталбитал
Дронабинол
Фенметразин
Метамфетамин
Дексамфетамин + Мепробамат
Дексамфетамин
Секобарбитал
см. стр. 8
Тенамфетамин
N-этил МДА
N-этил МДА
см. стр. 5
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Меклоквалон
Меклоквалон
см. стр. 6
Амфетамин
см. стр. 8
Метамфетамин
Секобарбитал
Циклобарбитал или Пентобарбитал
Метаквалон
см. стр. 8
Фенметразин
Фенметразин или Фендиметразин
Метамфетамин
Метаквалон
Метаквалон
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Дексамфетамин
Фенметразин
Секобарбитал
Пентобарбитал или Секобарбитал
Секобарбитал
см. стр. 8
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метилфенидат
Метаквалон
Метаквалон
см. стр. 5
см. стр. 8
см. стр. 5
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
Метаквалон
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
Metamphetamine	Метамфетамин	Метамфетамин
Metamsustac	Метамсустак	Метамфетамин
Metaphet	Метафет	Метамфетамин
Metaqualon, -a,-e	Метаквалон, -а	Метаквалон
Meteoxane	Метеоксан	Амобарбитал
Methadorm	Метадорм	Метаквалон
Methalone	Металон	Метаквалон
Methamine	Метамин	Метамфетамин
Methampex	Метампекс	Метамфетамин
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 napa	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
Novepentobarb
Novopentobarb
Novophenmetrazine
Novosecobarb
Novydrine
Novydrinearb
Noxal, -on
Noxybel
Noxybel Fort
Noxyron
NSC-63963
Nubalgyll
Nubarene
Nubirol
Nulip
Nulip Pluritab
Nyktogen
Nytamel

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

Амобарбитал
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

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
Оптимил
Оптиноксан
Оптипирин
Оптиседин
Оракон

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

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

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

Амфетамин
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

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
РСЕ
РСР
РСРУ
Пеликапс
Пемолин
Пембул
Пенбар
Пенбон
Пенид
Пента-кап плюс
Пентацин
Пентафен
Пентагин
Пентал
Пентанка
Пентасон
Пентазин

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
Фенициклидин
Ролициклидин
Дексамфетамин
см. стр. 8
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Метилфенидат
Секобарбитал
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентазоцин
Пентобарбитал
Пентобарбитал
Пентазоцин
Пентазоцин

Pentazocina Fides	Пентазоцина Фидес	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
Perneutrat	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 кальций	Циклобарбитал
Phanotal	Фанотал	Циклобарбитал
Phargedrine	Фаргедрин	Амфетамин
Pharmedrine	Фармедрин	Амфетамин
Phedoxe	Федокс	Метамфетамин
Phedrisox	Федрисокс	Метамфетамин
Phelantin	Фелантин	Метамфетамин + Фенобарбитал
Phenaglate	Фенаглат	Секобарбитал
Phenamin, -e	Фенамин	Амфетамин
Phenaminum	Фенаминум	Амфетамин
Phencyclidin	Фенциклиден	Фенциклидин
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
PHP	РНР	Ролициклидин
Phrenilin	Френилин	Буталбитал
Phyteia	Фитайа	Катин
Phyteia Schlangkheitsdragees	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
Procalmadior	Прокальмадиор	Метаквалон + Мепробамат
Prodormol	Продормол	Пентобарбитал
Pro-Dextero	Про-Декстеро	Дексамфетамин
Pro-Dorm	Про-Дорм	Метаквалон
Pro-Dorm Retard	Про-Дорм Ретард	Метаквалон
Profamina	Профамина	Амфетамин
Profetamina	Профетамина	Амфетамин
Profetamine	Профетамин	Амфетамин
Progeri-Lam	Прогери-Лам	Дексамфетамин
Prolaire	Пролаир	Дексамфетамин
Promeno	Промено	Амфетамин + Фенобарбитал
Pronoctal	Проноктал	Секобарбитал
Pronox	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
Psychergine
Psychoglotal
Psychoton
Psykoton
Pulmasma
Pydex
Pyradeine
Pyrahexyl
Pyrovalerone

Психедринум
Психергин
Психоглутал
Психотон
Психотон
Пульмасма
Пидекс
Пирадеин
Пирагексил
Пировалерон

Амфетамин
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 солиум
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
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

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

Амфетамин
Катин
Амфетамин
Амфетамин
Амфетамин
Пентобарбитал
Флуниотразепам
Метаквалон
Катин
Метаквалон
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Секобарбитал
Катин
Дексамфетамин + Фенобарбитал
Фенметразин
Катин
Фенметразин
Амфетамин
Бупренорфин
Пентобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон

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

S

Sabacid	Сабацид	Фенметразин
Saccamine	Саккамин	Амфетамин + Дексамфетамин
Saccamine 10	Саккамин 10	Амфетамин
Saccamine 20	Саккамин 20	Амфетамин
Sacietil	Сациетил	Амфетамин
Sacietil-Finadiet	Сациетил-Фенадиет	Фенметразин
Saldeva	Сальдева	Амфетамин
(S)-2-Aminopropiophenone	(S)-2-Аминопропиофенон	Катинон
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	Сатиетил	Амфетамин
Savedorm	Саведорм	Метаквалон
S.B.P.	С.Б.П.	Секобарбитал
S.B.P.plus	С.Б.П.плюс	Секобарбитал
S.B.P.secobarb	С.Б.П.секобарб	Секобарбитал
Scambellim	Скамбеллим	Дексамфетамин
Scambellin	Скамбеллин	Дексамфетамин
S.C.B. Tal	С.К.Б. Тал	Секобарбитал
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-кап	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
Sedanoct	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	Седугаин	Секобарбитал
Sek-каp	Сек-кап	Секобарбитал
Sekobarbitaalnatrium	Секобарбитаалнатриум	Секобарбитал
Selenid	Селенид	Секобарбитал
Selodorm	Селодорм	Метаквалон + Мепробамат
Semoxydrine	Семоксидрин	Метамфетамин
Seotal	Сеотал	Секобарбитал
Sepadin	Сепадин	Меклоквалон
Seral	Серал	Секобарбитал
Serenal	Серенал	Секобарбитал
Serenil Raurich	Серенил Раурих	Флунитразепам
Sernyl	Сернил	Фенцикледин
Sernylan	Сернилан	Фенцикледин
Serpatillin	Серпатиллин	Метилфенидат
Serpatonil	Серпатонил	Метилфенидат
Sevector	Севектор	Аминептин
Servector	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-Д	Дексамфетамин
Simpatedrin	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
Sparmipron	Спармипронт	Метаквалон
Spasmasorb	Спазмасорб	Секобарбитал
Spasmin	Спазмин	Секобарбитал
Spasmipront	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	Стим-15	Дексамфетамин
Stim 15/60	Стим 15/60	Секобарбитал
Stimalose	Стималос	Дексамфетамин
Stimdex	Стимдекс	Метамфетамин
Stimplete	Стимплет	Дексамфетамин + Фенобарбитал
Stimulan	Стимулан	Амфетамин
STP	СТП	см. стр. 5
Strascogestic	Страскогесик	Амфетамин
S-T secobarb	С-Т секобарб	Секобарбитал
Subital	Субитал	Амфетамин + Фенобарбитал
Subutex	Субутекс	Бупренорфин
Sucedal	Суцедал	Золпидем
Sudolin	Судолин	Секобарбитал
Suinox	Суинокс	Секобарбитал
Suloptil	Сулоптил	Метамфетамин
Sulphet	Сульфет	Дексамфетамин
Sumenan	Суменан	Золпидем
Sunkyong	Сункйонг	Метилфенидат
Suplin	Суплин	Фенметразин
Supponeryl	Суппонерил	Аллобарбитал
Supponoctal	Суппоноктал	Секобарбитал
Supra-Leodin	Супра-Леодин	Амфетамин
Surnox	Сурнокс	Секобарбитал
Sutilex	Сутилекс	Дексамфетамин
Sympametin	Симпаметин	Амфетамин
Sympatedrin, -e	Симпатедрин	Амфетамин
Synatan	Синатан	Амфетамин или Дексамфетамин
Synatan seco	Синатан секо	Амфетамин
Synate	Синат	Секобарбитал
Synate-M	Синат-М	Секобарбитал
Syndrox	Синдрокс	Метамфетамин
Synhexyl	Сингексил	Парагексил
Synsatedrine	Синсатедрин	Амфетамин

Т

Talacen	Талацен	Пентазоцин
Talasa	Таласа	Ципепрол
Talseco	Талсеко	Секобарбитал
Talwin	Талвин	Пентазоцин
Tanphetamin	Танфетамин	Амфетамин или Дексамфетамин
Tardyl	Тардил	Амобарбитал или Глютетимид
Tarin	Тарин	Метилфенидат
TCP	ТЦП	Теноциклидин
Tazcine	Тазцин	Пентазоцин
Tecnal	Текнал	Буталбитал
Tecnal-C	Текнал-С	Буталбитал
Temazepam	Темазепам	см. стр. 9
Temgesic	Темгесик	Бупренорфин
Temgesic-sublingual	Темгесик сублингуал	Бупренорфин
Temgesic Sublingualis	Темгесик сублингуалис	Бупренорфин
Temgistic	Темгисик	Бупренорфин
Tempidorm	Темпидорм	Секобарбитал
Tempodriad	Темподриад	Дексамфетамин
Tenamfetamine	Тенамфетамин	см. стр. 5
Tencolinea	Тенколинча	Амфетамин или Дексамфетамин
Tencosedol	Тенкоседол	Секобарбитал или Буталбитал, или Пентобарбитал
Tenocyclidine	Теноциклидин	см. стр. 5
Tenodron	Тенодрон	Метамфетамин
Tensophoril	Тенсофорил	Амобарбитал

Tetrahydrocannabinol

Tetrallobarbitал
 Tetrasecobarbitал
Tetrazepam
 THC
 Thendorm
 Theo-obesamine
 Theophyllineethylamphetamine
 Theosol
 Thinz
 Thora-dex
 Threalze
 Thyrodex
 Thyrophem
 Tidex
 Tidigesic
 Timed Tridex
 Timely
 Tiqualoine
 Tiqualone
TMA
 Tolinon
 Tomed
 Tonedron
 Tonevrol
 Tonica-asclepis
 Toninubalgyl
 Tonoplex
 Toquilon, -e
 Toquilone Compositum
 Toquizon
 Torafлон
 Torgesic
 Torinal
 Tosparyl
 TPCP
 Tranquel
 Tranquidex
 Transdec
 Transtec
 Transital
 Triador
Triazolam
 Tridol
 Tri-barb
 Trilucyl
 3,4,5-Trimethoxyamphetamine
 Trimex
 Trimneed
 Triosed
 Trip-notic
 Triple barbiturate
 Triple sedative with HMB
 Tripropan
 Tripropane
 Trisomnin
 Tualone
 Tuazol, -e
 Tuazon, -a, -e
 Tubex
 Tuinal
 Tuinal 303

Тетрагидроканнабинол

Тетраллобарбитал
 Тетрасекобарбитал
Тетразепам
 ТГК
 Тендорм
 Тео-обесамин
 Теофиллинэтиламфетамин
 Теосол
 Тинз
 Тора-декс
 Треальз
 Тиродекс
 Тирофем
 Тидекс
 Тидигесик
 Тимед Тридекс
 Тимели
 Тиквалон
 Тиквалон
ТМА
 Толинон
 Томед
 Тонедрон
 Тоневрол
 Тоника-асклепис
 Тонинубальгил
 Тоноплекс
 Токвилон
 Токвилон Компоситум
 Токвизон
 Торафлон
 Торгесик
 Ториал
 Госпарил
 ТРСР
 Транквел
 Транквидекс
 Трансдек
 Транстек
 Транситап
 Триадор
Триазолам
 Тридол
 Три-барб
 Трилуцил
 3,4,5-Триметоксиамфетамин
 Тримекс
 Тримнеед
 Триосед
 Трип-нотик
 Трипл барбитурат
 Трипл седатив с ХМБ
 Трипропан
 Трипропан
 Трисомнин
 Туалон
 Туазол
 Туазолон, -а
 Тубекс
 Туинал
 Туинал 303

см. стр. 5
 Буталбитал
 Секобарбитал
 см. стр. 9
 Тетрагидроканнабинол
 Метаквалон
 Амфетамин
 Фенетиллин
 Дексамфетамин
 Катин
 Амфетамин + Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Бупренорфин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Метаквалон
 Метаквалон
 см. стр. 5
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метамфетамин
 Секобарбитал
 Амфетамин
 Меклоквалон
 Амфетамин
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Бупренорфин
 Метаквалон
 Пентазоцин
 Теноциклидин
 Дексамфетамин
 Дексамфетамин
 Бупренорфин
 Бупренорфин
 Амобарбитал
 Метаквалон
 см. стр. 9
 Бупренорфин
 Секобарбитал
 Метаквалон
 ТМА
 Дексамфетамин + Амобарбитал
 Амфетамин
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Секобарбитал
 Амфетамин + Фенобарбитал
 Амфетамин
 Секобарбитал
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Метаквалон
 Пентобарбитал
 Амобарбитал или Секобарбитал
 Секобарбитал

Tuinal 304
Tuisec
Tuqualone
Tussate
Tusigen
Tusipriv
Tussiflex
Twin-barbital
Tymafast

Туинал 304
Туисек
Туквалон
Туссат
Тусиген
Тусиприв
Туссифлекс
Твин-барбитал
Тимафаст

Секобарбитал
Секобарбитал
Метаквалон
Дексамфетамин
Ципепрол
Ципепрол
Ципепрол
Секобарбитал
Дексамфетамин

U

U-17312E
Ufora
Union-nox
Uniphin
Urginal-sed

У-17312Е
Уфора
Унион-нокс
Унифин
Ургинал-сед

Этриптамин
Левамфетамин
Циклобарбитал
Бупренорфин
Секобарбитал

V

Valerbe
Valistal
Valsera
Vapedrin, -e
Vasiton
Ventanarcol
Veritagne
Vesparax Fuerte
Vesparax
Vesparax Mite
Vesparax novum
Vesparax R
Vesparaxette
Vesparaxettes
Vesperax
Vinylbital
Vitalgin*

Валерб
Валистал
Вальсера
Вапедрин
Вазитон
Вентанаркол
Веритагне
Веспаракс Фуерте
Веспаракс
Веспаракс Мите
Веспаракс новум
Веспаракс Р
Веспараксет
Веспараксет
Весперакс
Винилбитал
Виталгин

Секобарбитал
Амфетамин
Флунизепам
Амфетамин
Секобарбитал
Пентобарбитал
Метаквалон
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
Секобарбитал
см. стр. 9
Аллобарбитал

W

Wil-spas
Willedrine
Willpower

Вил-спас
Вилледрин
Виллповер

Секобарбитал
Секобарбитал
Фенметразин

X

Xanagis
Xanan
Xanas
Xanagis
Xanax
Xanolam
Xanor
Xiemed
Xyren
Xyrem

Ксанагис
Ксанан
Ксанас
Ксанагис
Ксанакс
Ксанолам
Ксанор
Ксимед
Ксирен
Ксирем

Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
Алпразолам
ГОМК

Z

Zalban
Zamitan
Zamitol
Zemesoxyn
Zenidex

Зальбан
Замитан
Замитол
Земесоксин
Зенидекс

Бупренорфин
Дексамфетамин
Дексамфетамин + Амобарбитал
Метамфетамин
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
	Битартрат		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
	Битартрат		76
Гамма-оксимасляная кислота	Натрий	502-85-2	83
N-гидрокси МДА	Хлоргидрат	74341-83-6	
Дексамфетамин	Адипат		48
	Битартрат		47
	Карбоксиметилцеллюлоза		–
	Хлоргидрат	1462-73-3	79
	Пентабарбитурат		37
	Фосфат (2 мол. основание)		73
	Фосфат	7528-0-9	58
	Резинат		–
	Сахарат (одноосновный)		39
	Сахарат (двухосновный)		56
	Сульфат (2 мол. основание)	51-63-8	73
	Таннат		30
	Тартрат		
ДМА	Хлоргидрат		84
ДМТ	Хлоргидрат		84
	Метилиодид		57
ДОЭТ	Хлоргидрат	22139-65-7	86
ДЭТ	Хлоргидрат	7558-72-7	86
Золпидем	Гемитартрат	99294-93-6	80

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
Катин	Хлоргидрат	2153-98-2	81
	Фенобарбитурат		39
	Резинат		–
	Сульфат (2 мол. основание)		76
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
			78
	Тартрат (2 мол. основание, 2 H ₂ O)		
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

<i>Психотропное вещество</i>	<i>Основание или соль</i>	<i>Номер CAS</i>	<i>Приблизительное содержание чистого безводного основания (в процентах)</i>
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
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	15 января 1987 года
	Метаквалон	24 марта 1982 года
Белиз	Амфетамин	9 мая 1989 года
	Дексамфетамин	
	Фенетиллин	
	Левамфетамин	
	Левометамфетамин	
	Меклоквалон	
	Метамфетамин	
	Рацемат метамфетамина	
	Метаквалон	
	Метилфенидат	
	Фенциклидин РСР	
	Фенметразин	
Секобарбитал		
Болгария	Амфетамин	12 августа 1993 года
	Дексамфетамин	
	Фенетиллин	
	Левамфетамин	
	Метамфетамин	
Венесуэла (Боливарианская Республика)	Амфетамин	2 июня 1992 года
	Дексамфетамин	
	Левамфетамин	
	Левометамфетамин	
	Метамфетамин	
	Рацемат метамфетамина	
	Метаквалон	
Фенметразин		
Габон	Метаквалон	28 июля 1993 года
	Метаквалон	22 мая 1986 года
Индия	Амфепрамон	2 июня 1992 года
	Аминорекс	30 мая 1991 года
	Бензфетамин	27 октября 2005 года
	Бензфетамин	30 мая 1991 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Индия (продолжение)	Бромазепам	27 октября 2005 года
	Бротизолам	
	Камазепам	30 мая 1991 года
	Клоразепат	
	Клотиазепам	
	Клоксазолам	
	Делоразепам	
	Эстазолам	
	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	

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Ливан (<i>продолжение</i>)	Катин	16 октября 2000 года
	Левамфетамин	16 октября 2000 года
	Левометамфетамин	
	Меклоквалон	
	Метаквалон	
	Метамфетамин	
	Метамфетамина рацемат	
	Триазолам	
	Фенетиллин	
Литва	Фенциклидин	21 августа 2007 года
	Флунизепам	
Мадагаскар	Амфетамин	25 апреля 1997 года
	Дексамфетамин	
	Катин	
	Левамфетамин	
	Метамфетамин	
	Метамфетамина рацемат	
	Мефенорекс	
	Фенетиллин	
	Фенпропорекс	
	Фентермин	
Нигерия	Этиламфетамин	
	Метаквалон	15 декабря 1978 года
Оман	Амфетамин	27 февраля 1986 года
	Дексамфетамин	
	Метамфетамин	
	Метаквалон	
	Метилфенидат	
	Пемолин	29 октября 1990 года
	Фенциклидин	27 февраля 1986 года
	Фенметразин	
	Секобарбитал	
Пакистан	Амфепрамон	6 июня 1990 года
	Мазиндол	
	Фентермин	
Пакистан	Амфепрамон	6 декабря 1985 года
	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	

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Пакистан (<i>продолжение</i>)	Метилфенобарбитал	
	Метиприлон	
	Нордазепам	
	Оксазолам	
	Фенциклидин	
	Фендиметразин	
	Фенметразин	
	Пипрадрол	
Перу	Лефетамин	7 апреля 2005 года
	Фендиметразин	8 апреля 2005 года
Российская Федерация	Катин	9 ноября 2005 года
Саудовская Аравия	Фенетиллин	31 декабря 1987 года
	Метаквалон	
Сенегал	Амфетамин	16 мая 1980 года
	Дексамфетамин	
	Этинамат	
	Лефетамин (СПА)	
	Меклоквалон	31 января 1991 года
	Метамфетамин	16 мая 1980 года
	Метаквалон	
	Метилфенидат	
	Метилфенобарбитал	
	Метиприлон	
	Фенциклидин	
	Фенметразин	
Соединенные Штаты	Флунизепам	9 октября 1996 года
	Метаквалон	9 сентября 1985 года
Таиланд	Амфетамин	15 августа 1991 года
	Дексамфетамин	
	Фенетиллин	
	Левамфетамин	
	Левометамфетамин	
	Метамфетамин	
	Метилфенидат	
	Пемолин	30 июня 1990 года
Фенметразин	15 августа 1991 года	
Того	Пипрадрол	
	Амфетамин	28 июля 1993 года
	Дексамфетамин	
	Этинамат	
	Лефетамин (СПА)	
	Меклоквалон	
	Метамфетамин	
	Метаквалон	
	Метилфенидат	
	Метилфенобарбитал	
	Метиприлон	
	Пемолин	
	Фенциклидин	
Фенметразин		
Пипрадрол		
Секобарбитал		
Турция	Амфепрамон	30 июня 1981 года
	Амфетамин	
	Дексамфетамин	
	Метамфетамин	30 июня 1989 года

<i>Уведомляющая страна</i>	<i>Запрещенное вещество</i>	<i>Дата уведомления Генеральным секретарем</i>
Турция <i>(продолжение)</i>	Метамфетамина рацемат	27 сентября 1999 года
	Метаквалон	20 августа 1982 года
	Метилфенидат	30 июня 1981 года
	Пемолин	27 сентября 1999 года
	Пипрадрол	
	Фендиметразин	30 июня 1981 года
	Фенетиллин	27 сентября 1999 года
	Фенметразин	
Чили	Фентермин	
	Флунитразепам	
	Глютетимид	1 июля 1981 года
	Лефетамин (СПА)	
	Меклоквалон	
Южная Африка	Метаквалон	15 декабря 1978 года
	Фенциклидин	
Япония	Фенметразин	
	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