Конвенции о международном контроле над наркотиками

Списки Конвенции о психотропных веществах 1971 года по состоянию на 18 октября 2017 года



ST/CND/1/Add.2/Rev.3

Списки Конвенции о психотропных веществах 1971 года по состоянию на 18 октября 2017 года

Перечень веществ, включенных в Список I

Другие

	другие	
Международное	незарегистрированные	
незарегистрированное	•	T/
название (МНН)	названия	Химическое название
	25B-NBOMe,	
	2C-B-NBOMe	2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)- N -[(2-метоксифенил)метил]этанамин
	25C-NBOMe,	
	2C-C-NBOMe	2-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)- <i>N</i> -[(2-метоксифенил)метил]этанамин
	25I-NBOMe,	
	2C-I-NBOMe	2-(4-иод-2,5-диметоксифенил)- <i>N</i> - [(2-метоксифенил)метил]этанамин
Броламфетамин	ДОБ	(\pm) -4-бромо-2,5-диметокси- α -метилфенетиламин
Катинон		(-)-(S)-2-аминопропиофенон
	ДЭТ	3-[2-(диэтиламино)этил]индол
	ДМА	(\pm) -2,5-диметокси- α -метилфенетиламин
	ДМГП	3- $(1,2$ -диметилгептил $)$ - $7,8,9,10$ - тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- $6H$ - дибензо $[b,d]$ -пиран- 1 -ол
	ДМТ	3-[2-(диметиламино)этил]индол
	ДОЭТ	(\pm) -4-этил-2,5-диметокси- α -метилфенетиламин
Этициклидин	ФЦГ	N-этил-1-фенилциклогексиламин
Этриптамин		3-(2-аминобутил)индол
•	N-гидрокси МДА	(\pm) - N -[α -метил-3,4- (метилендиокси)фенетил] гидроксиламин
(+)-Лизергид	ЛСД, ЛСД-25	$9,10$ -дидегидро- N,N -диэтил- 6 -метилерголин- 8β -карбоксамид
	МДЭ, <i>N</i> -этил МДА	(±)- <i>N</i> -этил-α-метил-3,4- (метилендиокси)фенетиламин
	МДМА	(±)- <i>N</i> -α-диметил-3,4- (метилендиокси)фенетиламин
	мескалин	3,4,5-триметоксифенетиламин
	меткатинон	2-(метиламино)-1-фенилпропан-1-он
	4-метиламинорекс	(\pm) - μuc -2-амино-4-метил-5-фенил-2-оксазолин

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
	ММДА	5-метокси-α-метил-3,4- (метилендиокси)фенилэтиламин
	4-MTA	α-метил-4-метилтиофенетиламин
	парагексил	3-гексил-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9- триметил-6 H -дибензо[b , d]пиран- 1-ол
	ПМА	р-метокси-α-метилфенилэтиламин
	<i>пара-</i> метоксиметиламфе- тамин ПММА	1-(4-метоксифенил)- <i>N</i> -метилпропан-2-амин
	псилоцин	3-[2-(диметиламино)этил] индол-4-ол
Псилоцибин		3-[2-(диметиламино)этил] индол-4-ил гидрофосфат
Ролициклидин	ФГП, ФЦПИ	1-(1-фенилциклогексил) пирролидин
	СТП, ДОМ	$2,5$ -диметокси- α , 4 -диметилфенетиламин
Тенамфетамин	МДА	α -метил-3,4-(метилендиокси) фенетиламин
Теноциклидин	ТЦП	1-[1-(2-тиенил)циклогексил] пиперидин
	тетрагидроканнабинол, и их стереохимические	
		7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 H -дибензо[b , d]пиран-1-ол 8,9,10,10 a -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 H -дибензо[b , d]пиран-1-ол 6 a ,9,10,10 a -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 H -дибензо[b , d]пиран-1-ол
		6a,7,10,10a-тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- 3 -пентил- $6H$ -дибензо $[b,d]$ пиран- 1 -ол
		6 <i>a</i> ,7,8,9-тетрагидро-6,6,9-триметил- 3-пентил-6 <i>H</i> -дибензо[<i>b</i> , <i>d</i>]пиран-1-ол 6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -гексагидро-6,6-
		диметил-9-метилен-3-пентил-6 H - дибензо[b , d]пиран-1-ол
	TMA	(\pm) -3,4,5-триметокси- α -метилфенетиламин

Соли веществ, перечисленных в этом Списке, во всех случаях, когда существование таких солей возможно.

Стереоизомеры веществ, включенных в настоящий Список, когда существование таких стереоизомеров возможно в рамках конкретного химического обозначения, если таковые определенно не исключены.

Перечень веществ, включенных в Список II

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные е или тривиальные названия Химическое название		
	α-пирролидиновалеро фенон, α-PVP	1-фенил-2-(пирролидин- 1-ил)пентан-1-он	
Амфетамин	амфетамин	(±)-α-метилфенетиламин	
Аминептин		7-[(10,11-дигидро- 5H-дибензо[a , d]циклогептен-5-ил)амино]гептановая кислота	
	N-бензилпиперазин (БЗП)	1-бензилпиперазин	
	2C-B	4-бромо-2,5- диметоксифенетиламин	
Дексамфетамин	дексамфетамин	(+)-α-метилфенетиламин	
Дронабинол*	дельта-9- тетрагидроканнабинол и его стереохимические варианты	(6aR,10aR)- $6a,7,8,10a$ - тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- 3 - пентил- $6H$ -дибензо $[b,d]$ пиран- 1 -ол	
	нолите	1-(2 <i>H</i> -1,3-бензодиоксол-5-ил)-2- (этиламино)пропан-1-он	
	этилфенидат	этил фенил(пиперидин-2- ил)ацетат	
	5F-APINACA (5F-AKB-48)	N-(адамантан-1-ил)-1-(5- фторпентил)-1 H -индазол-3-карбоксамид	
Фенетиллин		7-[2-[(α -метилфенетил)амино] этил]теофиллин	
	ГОМК	у-оксимасляная кислота	
Левамфетамин	левамфетамин	$(-)$ - (R) - α -метилфенетиламин	
	левометамфетамин	$(-)$ - N , α -диметилфенетиламин	
	4-метилэткатинон (4-MEC)	2-(этиламино)-1-(4- метилфенил) пропан-1-он	
Меклоквалон		3-(o -хлорфенил)- 2 -метил- $4(3H)$ квиназолинон	
	мефедрон,	(RS)-2-(метиламино)-1-	
	4-метилметкатинон	(4-метилфенил)пропан-1-он	
Метамфетамин	метамфетамин	$(+)$ - (S) - N , α - диметилфенетиламин	
Метамфетамина рацемат	метамфетамина рацемат	(\pm) - N , $lpha$ -диметилфенетиламин	
Метаквалон		2-метил- 3 - o -толил- $4(3H)$ - квиназолинон	
	метоксетамин, МХЕ	2-(этиламино)-2-(3- метоксифенил)циклогексанон	
	3,4- метилендиоксипиро- валерон, МДПВ	(RS)-1-(бензо $[d]$ [1,3]диоксол-5-ил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он	

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
	метилон, бета-кето-МДМА	(RS)-2-метиламин-1-(3,4-метилендиоксифенил)пропан- 1-он
Метилфенидат		метил α -фенил-2- пиперидинацетат
	JWH-018	нафталин-1-ил-(1-пентил-1 H -индол-3-ил)метанон
	AM-2201	1-(5-фторпентил)- $1H$ -индол- 3 -ил]-(нафталин- 1 -ил)метанон
	<i>пара</i> -метил-4- метиламинорекс, 4,4'-DMAR	4-метил-5-(4-метилфенил)- 4,5-дигидро-1,3-оксазол-2-амин
	MDMB-CHMICA	метил N -{[1- (циклогексилметил)-1 H -индол-3-ил]карбонил}-3-метил- L - валинат
	метиопропамин (МПА)	<i>N</i> -метил-1-(тиофен-2- ил)пропан-2-амин
	пентедрон	2-(метиламино)-1-фенилпентан- 1-он
Фенциклидин	ФЦП	1-(1-фенилциклогексил) пиперидин
Фенметразин		3-метил-2-фенилморфолин
Секобарбитал		5-аллил-5-(1-метилбутил) барбитуровая кислота
	XLR-11	[1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил](2,2,3,3- тетраметилциклопропил) метанон
<u>Ципепрол</u>		α -(α -метоксибензил)- 4-(β -метоксифенетил)- 1-пиперазинэтанол

Соли веществ, перечисленных в этом Списке, во всех случаях, когда существование таких солей возможно.

^{*} Этим МНН обозначается лишь один из стереохимических вариантов *дельта-*9-тетрагидроканнабинола, а именно (-)-*транс-дельта-*9-тетрагидроканнабинол.

Перечень веществ, включенных в Список III

Международное	Другие незарегистрированные	
незарегистрированное название (МНН)	или тривиальные названия	Химическое название
Амобарбитал		5-этил-5- изопентилбарбитуровая кислота
Бупренорфин		21 -циклопропил- 7 - α -[(S)- 1 -гидрокси- 1 ,2,2-триметилпропил]- 6 ,14-э θ -этано- 6 ,7,8,14-тетрагидроорипавин
Буталбитал		5-аллил-5- изобутилбарбитуровая кислота
Катин	(+)-норпсевдоэфедрин	$(+)$ - (S) - α - $[(S)$ - 1 -аминоэтил] бензиловый спирт
Циклобарбитал		5-(1-циклогексен-1-ил)-5- этилбарбитуровая кислота
Флунитразепам		5-(о-фторфенил)-1,3-дигидро-1- метил-7-нитро-2H-1,4- бензодиазепин-2-он
Глютетимид		2-этил-2-фенилглютаримид
Пентазоцин		(2 <i>R</i> *,6 <i>R</i> *,11 <i>R</i> *)-1,2,3,4,5,6- гексагидро-6,11-диметил-3- (3-метил-2-бутенил)-2,6- метано-3-бензазоцин-8-ол
Пентобарбитал		5-этил-5-(1-метилбутил) барбитуровая кислота

Соли веществ, перечисленных в этом Списке, во всех случаях, когда существование таких солей возможно.

Перечень веществ, включенных в Список IV

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
Аллобарбитал		5,5-диаллилбарбитуровая кислота
Альпразолам		8-хлоро- 1 -метил- 6 -фенил- $4H$ - s -триазоло[4 , 3 - a][1 , 4] бензодиазепин
Амфепрамон	диэтилпропион	2-(диэтиламино)пропиофенон
Аминорекс		2-амино-5-фенил-2-оксазолин
Барбитал		5,5-диэтилбарбитуровая кислота
Бензфетамин	бензфетамин	N-бензил-N,α- диметилфенетиламин
Бромазепам		7-бромо-1,3-дигидро-5- (2-пиридил)-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Бротизолам		2-бромо-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]диазепин
	бутобарбитал	5-бутил-5-этилбарбитуровая кислота
Камазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-3- гидрокси-1-метил-5-фенил- 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он диметилкарбамат (эфир)
Хлордиазепоксид		7-хлоро-2-метиламино-5- фенил-3 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин- 4-оксид
Клобазам		7-хлоро-1-метил-5-фенил-1 <i>H</i> - 1,5-бензодиазепин-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- дион
Клоназепам		5-(<i>о</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро- 7-нитро-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Клоразепат		7-хлоро-2,3-дигидро-2-оксо-5- фенил-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин- 3-карбоновая кислота
Клотиазепам		5-(<i>о</i> -хлорфенил)-7-этил-1,3- дигидро-1-метил-2 <i>H</i> - тиено[2,3- <i>e</i>]-1,4-диазепин-2-он
Клоксазолам		10-хлоро-11 <i>b</i> - (<i>o</i> -хлорфенил)-2,3,7,11 <i>b</i> - тетрагидрооксазоло- [3,2- <i>d</i>][1,4]бензодиазепин- 6(5 <i>H</i>)-он
Делоразепам		7-хлоро- $5(o$ -хлорфенил)- 1 ,3-дигидро- $2H$ - 1 ,4-бензодиазепин- 2 -он

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
Диазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-1-метил- 5-фенил-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Эстазолам		8-хлоро- 6 -фенил- $4H$ - s - триазоло[4 , 3 - a][1 , 4] бензодиазепин
Этхлорвинол		1-хлоро-3-этил-1-пентен-4-ин- 3-ол
Этинамат		1-этинилциклогексанол карбамат
Этил лофлазепат		этил-7-хлоро-5- (<i>o</i> -фторфенил)-2,3-дигидро-2- оксо-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин- 3-карбоксилат
Этиламфетамин	<i>N</i> -этиламфетамин	N-этил- $lpha$ -метилфенетиламин
Фенкамфамин		<i>N</i> -этил-3-фенил-2- норборнанамин
Фенпропорекс		(\pm) -3-[(α -метилфенетил) амино]пропионитрил
Флудиазепам		7-хлоро-5(o -фторфенил)-1,3- дигидро-1-метил-2 H -1,4- бензодиазепин-2-он
Флуразепам		7-хлоро-1-[2-(диэтиламино) этил]-5(<i>о</i> -фторфенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
Галазепам		7-хлоро- 1 , 3 -дигидро- 5 -фенил- 1 - $(2$, 2 , 2 -трифторэтил $)$ - 2 H - 1 , 4 -бензодиазепин- 2 -он
Галоксазолам		10-бромо-11 <i>b</i> - (<i>o</i> -фторфенил)-2,3,7,11 <i>b</i> - тетрагидрооксазоло [3,2- <i>d</i>] [1,4]бензодиазепин-6(5 <i>H</i>)-он
Кетазолам		11-хлоро- 8 , $12b$ -дигидро- 2 , 8 -диметил- $12b$ -фенил- $4H$ - $[1,3]$ оксазино- $[3,2$ - $d]$ [$1,4$] бензодиазепин- 4 , 7 ($6H$)-дион
Лефетамин	СПА (SPA)	(-)- <i>N,N</i> -диметил-1,2- дифенилэтиламин
Лопразолам		6-(<i>о</i> -хлорфенил)-2,4-дигидро- 2[(4-метил-1-пиперазинил) метилен]-8-нитро-1 <i>H</i> - имидазо[1,2- <i>a</i>][1,4] бензодиазепин-1-он
Лоразепам		7-хлоро-5(<i>о</i> -хлорфенил)-1,3- дигидро-3-гидрокси-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Лорметазепам	7	7-хлоро-5(<i>о</i> -хлорфенил)-1,3- дигидро-3-гидрокси-1-метил-

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
		2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
Мазиндол		5-(<i>p</i> -хлорфенил)-2,5-дигидро- 3 <i>H</i> -имидазо[2,1- <i>a</i>] изоиндол-5-ол
Медазепам		7-хлоро- 2 , 3 -дигидро- 1 -метил- 5 -фенил- 1 <i>H</i> - 1 , 4 -бензодиазепин
Мефенорекс		N -(3-хлорпропил)- α -метилфенетиламин
Мепробамат		2-метил-2-пропил-1,3- пропандиол дикарбамат
Мезокарб		3 -(α -метилфенетил)- N - (фенилкарбамоил)сиднон имин
Метилфенобарбитал		5-этил-1-метил-5- фенилбарбитуровая кислота
Метиприлон		3,3-диэтил-5-метил-2,4- пиперидиндион
Мидазолам		8-хлоро-6- (<i>o</i> -фторфенил)-1-метил-4 <i>H</i> - имидазо-[1,5- <i>a</i>][1,4] бензодиазепин
Ниметазепам		1,3-дигидро-1-метил-7-нитро- 5-фенил-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Нитразепам		1,3-дигидро-7-нитро-5-фенил- 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
Нордазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил- 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
Оксазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-3- гидрокси-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Оксазолам		10-хлоро- 2 ,3,7,11 b - тетрагидро- 2 -метил- $11b$ - фенилоксазоло- $[3,2-d][1,4]$ бензодиазепин- $6(5H)$ -он
Пемолин		2-амино-5-фенил-2-оксазолин- 4-он
Фендиметразин		(+)- $(2S,3S)$ - $3,4$ -диметил- 2 - фенилморфолин
Фенобарбитал		5-этил-5-фенилбарбитуровая кислота
	феназепам	7-бромо-5-(2-хлорфенил)-1,3- дигидро-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Фентермин		α, α -диметилфенетиламин
Пиназепам		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил- 1-(2-пропинил)-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
Пипрадрол		1,1-дифенил-1- (2-пиперидил)метанол
Празепам		7-хлоро-1- (циклопропилметил)-1,3- дигидро-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4- бензодиазепин-2-он
Пировалерон		4'-метил-2- (1-пирролидинил) валерофенон
Секбутабарбитал		5-sec-бутил-5- этилбарбитуровая кислота
Темазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-3- гидрокси-1-метил-5-фенил- 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он
Тетразепам		7-хлоро-5-(циклогексен- 1-ил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> - 1,4-бензодиазепин-2-он
Триазолам		8-хлоро-6-(<i>о</i> -хлорфенил)-1- метил-4 <i>H-s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>] [1,4]бензодиазепин
Винилбитал		5-(1-метилбутил)-5- винилбарбитуровая кислота
Золпидем		<i>N,N</i> ,6-триметил-2- <i>p</i> - толилимидазо[1,2- <i>a</i>] пиридин-3-ацетамид

Соли веществ, перечисленных в этом Списке, во всех случаях, когда существование таких солей возможно.

V.17-03266 (R)

