Конвенции о международном контроле над наркотиками

Списки Конвенции о психотропных веществах 1971 года по состоянию на 19 ноября 2019 года



ST/CND/1/Add.2/Rev.5

[©] Организация Объединенных Наций, 2019 год. Все права сохранены.

Списки Конвенции о психотропных веществах 1971 года по состоянию на 19 ноября 2019 года

Перечень веществ, включенных в Список I

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
	25B-NBOMe, 2C-B-NBOMe	2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)- <i>N</i> -[(2-метоксифенил)метил]этанамин
Броламфетамин	доб	(\pm) -4-бромо-2,5-диметокси- $lpha$ -метилфенетиламин
	25C-NBOMe, 2C-C-NBOMe	2-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)-N-[(2-метоксифенил)метил]этанамин
Катинон		(-)-(S)-2-аминопропиофенон
	дэт	3-[2-(диэтиламино)этил]индол
	ДМА	(\pm) -2,5-диметокси- $lpha$ -метилфенетиламин
	ДМГП	3-(1,2-диметилгептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6 H -дибензо[b , d]-пиран-1-ол
	ДМТ	3-[2-(диметиламино)этил]индол
	доэт	(\pm) -4-этил-2,5-диметокси- $lpha$ -метилфенетиламин
Этициклидин	ФПГ	<i>N</i> -этил-1-фенилциклогексиламин
Этриптамин		3-(2-аминобутил)индол
	<i>N</i> -гидрокси МДА	(\pm) - N -[α -метил-3,4-(метилендиокси)фенетил]гидроксиламин
	25I-NBOMe, 2C-I-NBOMe	2-(4-иод-2,5-диметоксифенил)-N-[(2-метоксифенил)метил]этанамин
(+)-Лизергид	ЛСД, ЛСД-25	9,10-дидегидро- N , N -диэтил-6-метилерголин- 8β -карбоксамид
	МДЭ, <i>N</i> -этил МДА	(\pm) - N -этил- $lpha$ -метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
	МДМА	(\pm) - N , 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
	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
	<i>пара</i> -метоксиметиламфетамин, ПММА	1-(4-метоксифенил)- <i>N</i> -метилпропан-2-амин

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
	ПМА	p -метокси- α -метилфенилэтиламин
	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- $a,4$ -диметилфенетиламин
Тенамфетамин	МДА	α -метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин
Теноциклидин	тцп	1-[1-(2-тиенил)циклогексил]пиперидин
	тетрагидроканнабинол, следующие изомеры и их стереохимические варианты:	
		7,8,9,10-тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- 3 -пентил- $6H$ -дибензо $[b,d]$ пиран- 1 -ол
		8,9,10,10 <i>а</i> -тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- 3 -пентил- 6 <i>H</i> -дибензо[b , d]пиран- 1 -ол
		6a,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
		6a,7,8,9-тетрагидро- $6,6,9$ -триметил- 3 -пентил- $6H$ -дибензо $[b,d]$ пиран- 1 -ол
		6a,7,8,9,10,10a-гексагидро- $6,6$ -диметил- 9 -метилен- 3 -пентил- $6H$ -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 или тривиальные названия	Химическое название
	α-пирролидиновалерофенон, α-PVP	1-фенил-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он
	AB-CHMINACA	(N-[(2S)-1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил]-1-(циклогексилметил)-1 H -индазол- 3 -карбоксамид)
	AB-PINACA	(N-[(2S)-1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил]-1-пентил-1 H -индазол-3-карбоксамид)
	ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA)	N-[(2S)-1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил]-1-(циклогексилметил)-1 H -индазол-3-карбоксамид
	ADB-FUBINACA	N-[(2S)-1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил]-1-[(4-фторфенил)метил]-1 H -индазол-3-карбоксамид
	AM-2201	1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]-(нафталин-1-ил)метанон
Амфетамин	амфетамин	(\pm) - α -метилфенетиламин
Аминептин	•	7-[(10,11-дигидро-5 <i>H</i> -дибензо[a , d]циклогептен-5-ил)амино]гептановая кислота
	<i>N</i> -бензилпиперазин (БЗП)	1-бензилпиперазин
	2C-B	4-бромо-2,5-диметоксифенетиламин
	CUMYL-4CN-BINACA	1-(4-цианобутил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид
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
	этилон	1-(2 <i>H</i> -1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(этиламино)пропан-1-он
	этилфенидат	этил фенил(пиперидин-2-ил)ацетат
	4-фторамфетамин (4-FA)	(1-(4-фторфенил)пропан-2-амин)
	5F-APINACA (5F-AKB-48)	N-(адамантан-1-ил)-1-(5-фторпентил)-1 H -индазол-3-карбоксамид
	5F-MDMB-PINACA (5F-ADB)	метил (2S)-2-{[1-(5-фторпентил)-1 H -индазол-3-карбонил]амино}-3,3-диметилбутаноат
Фенетиллин		7 -[2-[(α -метилфенетил)амино]этил]теофиллин
	5F-PB-22	(хинолин-8-ил 1-(5-фторпентил)-1 H -индол-3-карбоксилат)
	FUB-AMB (MMB-FUBINACA, AMB-FUMINACA)	метил (2S)-2-($\{1$ -[4-фторфенил]метил-1 H -индазол-3-карбонил $\}$ амино)-3-метилбутаноат
	ГОМК	у-оксимасляная кислота
	JWH-018	нафталин-1-ил- $(1$ -пентил- $1H$ -индол- 3 -ил)метанон
Левамфетамин	левамфетамин	$(-)$ - (R) - α -метилфенетиламин
	левометамфетамин	$(-)$ - N , α -диметилфенетиламин
	MDMB-CHMICA	метил N -{[1-(циклогексилметил)-1 H -индол-3-ил]карбонил}-3-метил-L-валинат
Меклоквалон		3- $(o$ -хлорфенил)- 2 -метил- $4(3H)$ квиназолинон
	мефедрон, 4-метилметкатинон	(RS)-2-(метиламино)-1-(4-метилфенил)пропан-1-он
Метамфетамин	метамфетамин	$(+)$ - (S) - N , α -диметилфенетиламин

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
Метамфетамина рацемат	метамфетамина рацемат	(\pm) - N , $lpha$ -диметил ϕ енетил α мин
Метаквалон		2-метил- 3 - o -толил- $4(3H)$ -квиназолинон
	метиопропамин (МПА)	<i>N</i> -метил-1-(тиофен-2-ил)пропан-2-амин
	метоксетамин, МХЕ	2-(этиламино)-2-(3-метоксифенил)циклогексанон
	3,4-метилендиоксипировалерон, МДПВ	(RS)-1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он
	4-метилэткатинон (4-МЕС)	2-(этиламино)-1-(4-метилфенил) пропан-1-он
	метилон, <i>бета</i> -кето-МДМА	(RS)-2-метиламин-1-(3,4-метилендиоксифенил)пропан-1-он
Метилфенидат		метил α -фенил-2-пиперидинацетат
	N-этилнорпентилон (эфилон)	1-(2 <i>H</i> -1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(этиламино) пентан-1-он
	пара-метил-4-метиламинорекс, 4,4'-DMAR	4-метил-5-(4-метилфенил)-4,5-дигидро-1,3-оксазол-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
	UR-144	(1-пентил- 1 <i>H</i> -индол- 3 -ил $)(2,2,3,3$ -тетраметилциклопропил)метанон)
	XLR-11	[1-(5-фторпентил)-1 H -индол-3-ил](2,2,3,3-тетраметилциклопропил) метанон
Ципепрол		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 незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные 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-эн ∂o -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-(o -фторфенил)-1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-2 H -1,4-бензодиазепин-2-он
Глютетимид		2-этил-2-фенилглютаримид
Пентазоцин		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-гексагидро-6,11-диметил-3-(3-метил-2-бутенил)-2,6-метано-3-бензазоцин-8-ол
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	Химическое название
	или тривиальные названия	
Аллобарбитал		5,5-диаллилбарбитуровая кислота
Альпразолам		8-хлоро- 1 -метил- 6 -фенил- 4 <i>H-s</i> -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 H -1,4-бензодиазепин-2-он
Бротизолам		2-бромо-4-(o -хлорфенил)-9-метил-6 H -тиено[3,2- f]- s -триазоло[4,3- a][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 H -1,5-бензодиазепин-2,4(3 H ,5 H)-дион
Клоназепам		5- $(o$ -хлорфенил)-1,3-дигидро-7-нитро- $2H$ -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- $(o$ -хлорфенил)-7-этил-1,3-дигидро-1-метил- $2H$ -тиено $[2,3-e]$ -1,4-диазепин-2-он
Клоксазолам		10-xлоро-11b-(o-xлорфенил)-2,3,7,11b-тетрагидрооксазоло-[3,2-d][1,4]бензодиазепин- $6(5H)$ -он
Делоразепам		7-хлоро-5(о-хлорфенил)-1,3-дигидро- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Диазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-1-метил-5-фенил- $2H$ -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-этинилциклогексанолкарбамат
Этил лофлазепат		этил-7-хлоро-5- $(o$ -фторфенил)-2,3-дигидро-2-оксо-1 H -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-[($lpha$ -метилфенетил)амино]пропионитрил
Флудиазепам		7-хлоро- $5(o$ -фторфенил)-1,3-дигидро-1-метил- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Флуразепам		7-хлоро-1-[2-(диэтиламино)этил]-5(o -фторфенил)-1,3-дигидро-2 H -1,4-бензодиазепин-2-он
Галазепам		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1- $(2,2,2$ -трифторэтил)- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
Галоксазолам		10-бромо-11 b -(o -фторфенил)-2,3,7,11 b -тетрагидрооксазоло [3,2- d][1,4]бензодиазепин-6(5 H)-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</i> , <i>N</i> -диметил-1,2-дифенилэтиламин
Лопразолам		6-(o -хлорфенил)-2,4-дигидро-2[(4-метил-1-пиперазинил) метилен]-8-нитро-1 H -имидазо[1,2- a][1,4] бензодиазепин-1-он
Лоразепам		7-хлоро- $5(o$ -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Лорметазепам		7-хлоро- $5(o$ -хлорфенил)-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Мазиндол		5-(p -хлорфенил)-2, 5 -дигидро- $3H$ -имидазо[2 , 1 - a]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
Метилприлон		3,3-диэтил-5-метил-2,4-пиперидиндион
Мидазолам		8-хлоро-6- $(o$ -фторфенил)-1-метил-4 H -имидазо- $[1,5-a][1,4]$ 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- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Оксазолам		10-хлоро- $2,3,7,11b$ -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		lpha,lpha-диметилфенетиламин
Пиназепам		7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2-пропинил)-2 H -1,4-бензодиазепин-2-он
Пипрадрол		1,1-дифенил-1-(2-пиперидил)метанол
Празепам		7-хлоро-1-(циклопропилметил)-1,3-дигидро-5-фенил-2 H -1,4-бензодиазепин-2-он
Пировалерон		4'-метил-2-(1-пирролидинил)валерофенон

2	ľ
~3	
u	
\mathcal{C}	
0	
K	
1	
-	4

Международное незарегистрированное название (МНН)	Другие незарегистрированные или тривиальные названия	Химическое название
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- $2H$ -1,4-бензодиазепин-2-он
Триазолам		8-хлоро-6- $(o$ -хлорфенил)-1-метил- $4H$ - s -триазоло[4 , 3 - a][1 , 4]бензодиазепин
Винилбитал		5-(1-метилбутил)-5-винилбарбитуровая кислота
Золпидем		N,N,6-триметил-2- p -толилимидазо[1,2- a]пиридин-3-ацетамид

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