

Конвенции о международном контроле над наркотиками

**Списки
Конвенции о психотропных веществах 1971 года
по состоянию на 11 ноября 2018 года**



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
Нью-Йорк, 2018 год

ST/CND/1/Add.2/Rev.4

Списки Конвенции о психотропных веществах 1971 года по состоянию на 11 ноября 2018 года

Перечень веществ, включенных в Список I

| <i>Международное незарегистрированное название (MHN)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|--|
| | 25B-NBOMe, 2C-B-NBOMe | 2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)-N-[(2-метоксифенил)метил]этанамин |
| Броламфетамин | ДОБ | (±)-4-брому-2,5-диметокси- α -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 | (±)-2,5-диметокси- α -метилфенетиламин |
| | ДМГП | 3-(1,2-диметилгептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9- trimetil-6H-дibenzo[b,d]-пиран-1-ол |
| | ДМТ | 3-[2-(диметиламино)этил]индол |
| | ДОЭТ | (±)-4-этил-2,5-диметокси- α -метилфенетиламин |
| Этициклидин | ФЦГ | N-этил-1-фенилциклогексиламин |
| Этриптамин | | 3-(2-амиnobутил)индол |
| | N-гидрокси МДА | (±)-N-[α -метил-3,4-(метилендиокси)фенетил]гидроксиламин |
| | 25I-NBOMe, 2C-I-NBOMe | 2-(4-иод-2,5-диметоксифенил)-N-[(2-метоксифенил)метил]этанамин |
| (+)-Лизерgid | ЛСД, ЛСД-25 | 9,10-дигидро-N,N-диэтил-6-метилерголин-8 β -карбоксамид |
| | МДЭ, N-этил МДА | (±)-N-этил- α -метил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин |
| | МДМА | (±)-N, α -диметил-3,4-(метилендиокси)фенетиламин |
| | мескалин | 3,4,5-trimetoksyfenetilamin |
| | меткатинон | 2-(метиламино)-1-фенилпропан-1-он |
| | 4-метиламинорекс | (±)- <i>cis</i> -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-trimetil-6H-дibenzo[b,d]пиран-1-ол |
| | пара-метоксиметиламфетамин, | 1-(метоксифенил)-N-метилпропан-2-амин |
| | ПММА | |
| | ПМА | <i>p</i> -метокси- α -метилфенилэтиламин |

| <i>Международное незарегистрированное название (MHN)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|---|
| | 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 | MDA | 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-6 <i>H</i> -дibenзо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол |
| | | 8,9,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenзо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол |
| | | 6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenзо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол |
| | | 6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дibenзо[<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> -дibenзо[<i>b,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 <i>H</i> -дibenзо[<i>b,d</i>]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

| <i>Международное незарегистрированное название (МНН)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|---|
| | 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 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид) |
| | AB-PINACA | (N-[(2S)-1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил]-1-пентил-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид) |
| | AM-2201 | 1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]-(нафталин-1-ил)метанон |
| Амфетамин | амфетамин | (±)-α-метилфенетиламин |
| Аминептин | | 7-[(10,11-дигидро-5 <i>H</i> -дибензо[<i>a,d</i>]циклогептен-5-ил)амино]гептановая кислота |
| | <i>N</i> -бензилпиперазин (БЗП) | 1-бензилпиперазин |
| | 2C-B | 4-бромо-2,5-диметоксифенетиламин |
| Дексамфетамин | дексамфетамин | (+)-α-метилфенетиламин |
| Дронабинол* | дельта-9-тетрагидроканнабинол и его стереохимические варианты | (6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -тетрагидро-6,6,9- trimetil-3-пентил-6 <i>H</i> -дибензо[<i>b,d</i>]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) | <i>N</i> -(адамантан-1-ил)-1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид |
| | 5F-MDMB-PINACA (5F-ADB) | (метил (2S)-2-{[1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбонил]амино}-3,3-диметилбутиноат) |
| Фенетиллин | | 7-[2-[(α-метилфенетил)амино]этил]теофиллин (хинолин-8-ил 1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-карбоксилат) |
| | 5F-PB-22 | γ-оксимасляная кислота |
| | ГОМК | нафталин-1-ил-(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)метанон |
| | JWH-018 | (-)-(R)-α-метилфенетиламин |
| Левамфетамин | левамфетамин | (-)- <i>N,α</i> -диметилфенетиламин |
| | левометамфетамин | метил <i>N</i> -{[1-(циклогексилметил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]карбонил}-3-метил-L-валинат |
| | MDMB-CHMICA | 3-(<i>o</i> -хлорфенил)-2-метил-4(3 <i>H</i>)квиназолинон |
| Меклоквалон | мефедрон, 4-метилметкатинон | (<i>RS</i>)-2-(метиламино)-1-(4-метилфенил)пропан-1-он |
| Метамфетамин | метамфетамин | (+)-(S)- <i>N,α</i> -диметилфенетиламин |
| Метамфетамина рацемат | метамфетамина рацемат | (±)- <i>N,α</i> -диметилфенетиламин |
| Метаквалон | метиопропамин (МПА) | 2-метил-3- <i>o</i> -толил-4(3 <i>H</i>)-квиназолинон |
| | метоксетамин, MXE | <i>N</i> -метил-1-(тиофен-2-ил)пропан-2-амин 2-(этиламино)-2-(3-метоксифенил)циклогексанон |

| <i>Международное незарегистрированное название (МНН)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|--|
| | 3,4-метилендиоксицирвалерон МДПВ | (RS)-1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он |
| | 4-метилэткатинон (4-МЕС) метилон, <i>бета</i> -кето-МДМА | 2-(этиламино)-1-(4-метилфенил) пропан-1-он (RS)-2-метиламин-1-(3,4-метилендиоксифенил)пропан-1-он |
| Метилфенидат | | метил α -фенил-2-пиперидинацетат |
| | <i>пара</i> -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-фенилморфорфин |
| Секобарбитал | | 5-аллил-5-(1-метилбутил)барбитуровая кислота |
| | UR-144 | (1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклогексил)метанон |
| | XLR-11 | [1-(5-фторпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил](2,2,3,3-тетраметилциклогексил) метанон |
| Ципепрол | | α -(α -метоксибензил)-4-(β -метоксиfenетил)-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

| <i>Международное незарегистрированное название (МНН)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|--|
| Амобарбитал | | 5-этил-5-изопентилбарбитуровая кислота |
| Бупренорфин | | 21-циклопропил-7- α -[(<i>S</i>)-1-гидрокси-1,2,2-триметилпропил]-6,14-эндо-этано-6,7,8,14-тетрагидроорипавин |
| Буталбитал | | 5-аллил-5-изобутилбарбитуровая кислота |
| Катин | (+)-норпсевдоэфедрин | (+)-(<i>S</i>)- α -[<i>(S)</i> -1-аминоэтил]бензиловый спирт |
| Циклобарбитал | | 5-(1-циклогексен-1-ил)-5-этилбарбитуровая кислота |
| Флунитразепам | | 5-(<i>o</i> -фторфенил)-1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-2 <i>H</i> -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

| <i>Международное незарегистрированное название (МНН)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|---|
| Аллобарбитал | | 5,5-диаллилбарбитуровая кислота |
| Альпразолам | | 8-хлоро-1-метил-6-фенил-4 <i>H-s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин |
| Амфепрамон | диэтилпропион | 2-(диэтиламино)пропиофенон |
| Аминорекс | | 2-амино-5-фенил-2-оксазолин |
| Барбитал | | 5,5-диэтилбарбитуровая кислота |
| Бензфетамин | бензфетамин | <i>N</i> -бензил- <i>N,α</i> -диметилфенетиламин |
| Бромазепам | | 7-брому-1,3-дигидро-5-(2-пиридинил)-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |
| Бротизолам | | 2-брому-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>o</i> -хлорфенил)-1,3-дигидро-7-нитро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |
| Клоразепат | | 7-хлоро-2,3-дигидро-2-оксо-5-фенил-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-3-карбоновая кислота |
| Клотиазепам | | 5-(<i>o</i> -хлорфенил)-7-этил-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -тиено[2,3- <i>e</i>]-1,4-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 |
| Эстазолам | | 8-хлоро-6-фенил-4 <i>H-s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин |
| Этхлорвинол | | 1-хлоро-3-этил-1-пентен-4-ин-3-ол |
| Этинамат | | 1-этинилциклогексанолкарбамат |
| Этил лофлазепат | | этил-7-хлоро-5-(<i>o</i> -фторфенил)-2,3-дигидро-2-оксо-1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-3-карбоксилат |
| Эстазолам | | 8-хлоро-6-фенил-4 <i>H-s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин |
| Этхлорвинол | | 1-хлоро-3-этил-1-пентен-4-ин-3-ол |
| Этиламфетамин | <i>N</i> -этиламфетамин | <i>N</i> -этил- <i>α</i> -метилфенетиламин |
| Фенкамфамин | | <i>N</i> -этил-3-фенил-2-норборнанамин |
| Фенпропорекс | | (\pm)-3-[(α -метилфенетил)амино]пропионитрил |
| Флудиазепам | | 7-хлоро-5(<i>o</i> -фторфенил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |
| Флуразепам | | 7-хлоро-1-[2-(диэтиламино)этил]-5(<i>o</i> -фторфенил)-1,3-дигидро-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |

| <i>Международное незарегистрированное название (MHN)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|---|
| Галазепам | | 7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2,2,2-трифторметил)-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Галоксазолам | | 10-брому-11b-(o-фторфенил)-2,3,7,11b-тетрагидрооксазоло [3,2-d][1,4]бензодиазепин-6(5H)-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) | (-)N,N-диметил-1,2-дифенилэтиламин |
| Лопразолам | | 6-(o-хлорфенил)-2,4-дигидро-2[(4-метил-1-пиперазинил) метилен]-8-нитро-1H-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-1H-1,4-бензодиазепин |
| Мефенорекс | | N-(3-хлорпропил)-α-метилфенетиламин |
| Мепробамат | | 2-метил-2-пропил-1,3-пропандиол дикарбамат |
| Мезокарб | | 3-(α-метилфенетил)-N-(фенилкарбамоил)сидрон 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-4H-имидазо-[1,5-a][1,4]бензодиазепин |
| Ниметазепам | | 1,3-дигидро-1-метил-7-нитро-5-фенил-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Нитразепам | | 1,3-дигидро-7-нитро-5-фенил-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Нордазепам | | 7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Оксазепам | | 7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-5-фенил-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Оказолам | | 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-брому-5-(2-хлорфенил)-1,3-дигидро-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Фентермин | | α,α-диметилфенетиламин |
| Пиназепам | | 7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-1-(2-пропинил)-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |
| Пипрадрол | | 1,1-дифенил-1-(2-пиперидил)метанол |
| Празепам | | 7-хлоро-1-(циклогексилметил)-1,3-дигидро-5-фенил-2H-1,4-бензодиазепин-2-он |

| <i>Международное незарегистрированное название (MHN)</i> | <i>Другие незарегистрированные или тривиальные названия</i> | <i>Химическое название</i> |
|--|---|--|
| Пирвалерон | | 4'-метил-2-(1-пирролидинил)валерофеон |
| Секбутабарбитал | | 5- <i>sec</i> -бутил-5-этилбарбитуровая кислота |
| Темазепам | | 7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-1-метил-5-фенил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |
| Тетразепам | | 7-хлоро-5-(циклогексен-1-ил)-1,3-дигидро-1-метил-2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он |
| Триазолам | | 8-хлоро-6-(<i>o</i> -хлорфенил)-1-метил-4 <i>H</i> - <i>s</i> -триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин |
| Винилбитал | | 5-(1-метилбутил)-5-винилбарбитуровая кислота |
| Золпидем | | <i>N,N</i> ,6-т trimetil-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.