

Одлука о изменама и допунама Одлуке о одређивању робе за чији је увоз, извоз, односно транзит прописано прибављање одређених исправа

1. У Одлуци о одређивању робе за чији је увоз, извоз, односно транзит прописано прибављање одређених исправа („Службени гласник РС”, бр. 59/22, 107/22, 3/23 и 27/23), у тачки 3. став 3. број: „68/22” замењује се бројем: „39/23” и број: „45/22” замењује се бројем: „30/23”.

2. У тачки 4. број: „141/22” замењује се бројем: „40/23”.

3. У тачки 8. речи: „бр. 44/10, 60/13 – УС, 62/14 и 95/18 – др. закон” замењују се речима: „број 35/23”.

4. У тачки 10. после броја: „139/22” додаје се запета, а речи: „и 143/22” замењују се речима: „143/22, 25/23 и 39/23”.

5. У тачки 12. после броја: „14/16” додаје се запета, а речи: „и 95/18 – др. закон” замењују се речима: „95/18 – др. закон и 35/23”.

6. У Прилогу 2 део А) и део Б) мењају се и гласе:

„А) ОПОЈНЕ ДРОГЕ ЗА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ, ИЗВОЗ, ОДНОСНО ТРАНЗИТ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ДОЗВОЛУ

Тарифни став	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име и IUPAC име на енглеском и српском језику) или опис	CAS број	Бр. из Правилника о ркс*
1	2	3	4	5
1211 30 00 10	Coca leaf Лист коке	Производи од листова коке који садрже више од 0,1% кокаина и направљени директно од листова кока биљке	-	Л1-53
1211 30 00 90	Coca leaf Лист коке	Производи од листова коке који садрже више од 0,1% кокаина и направљени директно од листова кока биљке	-	Л1-53
1211 90 86 35	Чауре од мака	Коагулисани сок опијумског мака	-	
1211	Cannabis	Канабис биљка	8063-	Л1-

90 86 55 Ex	(надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована))		14-7	47/Л2- 9
1211 90 86 92 Ex	Cannabis (надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована))	Канабис биљка	8063- 14-7	Л1-47/ Л2-9
Ex 1211 90 86 92 Ex 1302 19 70 00	Kratom; Mitragyna speciosa. КРАТОМ		-	Л2-53
1211 90 86 98 Ex	Cannabis; Канабис (надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована))	Канабис биљка	8063- 14-7	Л1-47/ Л2-9
1301 90 00 00 Ex	Cannabis (надземни део биљке Cannabis и њених	Смола канабиса	6465- 30-1	Л1-48/ Л2-10

	генетских модификација (где смола није екстрахована))			
1302 11 00 00	Opium	Природни производ, коагулисани сок опијумског мака (биљна врста <i>Papaver somniferum L.</i>). Сви препарати који се праве директно од опијума сматрају се дериватима опијума. Ако се препарати не праве директно од опијума, већ од мешавине опијумских алкалоида, на пример пантопона, омпона и папаверина, они се сматрају препаратима морфина	8008- 60-4	Л1-87
1302 19 70 00 Ex	Cannabis (надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована))	Екстракти и тинктуре канабиса	-	Л1-48
1302 19 70 00 Ex	Концентрат опијумског мака;	Производ добијен екстракцијом алкалоида из опијумског мака	-	Л1-55, с напоме ном да је другачи ји назив у Правил нику о утврђи вању Списка ПКС

2922 14 00 00	Dextropropoxyphene; Propoxyphene . Декстпропоксифен Пропоксифен	benzeneethanol, α -[(1 <i>R</i>)-2-(dimethylamino)-1-methylethyl]- α -phenyl-, 1-propanoate, (<i>aS</i>); бензенетанол, α -[(1 <i>R</i>)-2-(диметиламино)-1-метилетил]- α -фенил-, 1-пропаноат, (<i>aS</i>) . (2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-4-(dimethylamino)-3-methyl-1,2-diphenylbutan-2-yl propionate; (2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-4-(диметиламино)-3-метил-1,2-дифенилбутан-2-ил пропионат . (декстро-ротаторни, тј. (+) стереоизомер пропоксифена)	469-62-5	Л1-26
2922 19 00 00 Ex	Alphamethadol Алфаметадол	benzeneethanol, β -[(2 <i>R</i>)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, (<i>aR</i>) бензенетанол, β -[(2 <i>R</i>)-2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, (<i>aR</i>). (3 <i>R</i> ,6 <i>R</i>)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol; (3 <i>R</i> ,6 <i>R</i>)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ол .	17199-54-1	Л1-3
2922 19 00 00 Ex	Alphacetylmethadol Алфацетилметадол	benzeneethanol, β -[(2 <i>R</i>)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate, (<i>aR</i>); бензенетанол, β -[(2 <i>R</i>)-2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, 1-ацетат, (<i>aR</i>) . (3 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; (3 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил	17199-58-5	Л1-7

		ацетат .		
2922 19 00 00 Ex	Acetylmethadol Ацетилметадол .	benzeneethanol, β -[2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate; бензенетанол, β -[2-(диметиламино)пропил]- α -этил- β -фенил-, 1-ацетат . 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат .	509-74-0	Л1-12
2922 19 00 00 Ex	Betamethadol Бетаметадол	benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, (αS); бензенетанол, β -[(2R)-2-(диметиламино)пропил]- α -этил- β -фенил-, (αS). (3S,6R)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol; (3S,6R)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ол.	17199-55-2	Л1-18
2922 19 00 00 Ex	Betacetylmethadol Бетацетилметадол	benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate, (αS); бензенетанол, β -[(2R)-2-(диметиламино)пропил]- α -этил- β -фенил-, 1-ацетат, (αS) . (3S,6S)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; (3S,6S)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат .	17199-59-6	Л1-22
2922 19 00	Dimenoxadol	benzeneacetic acid, α -ethoxy- α -phenyl-, 2-	509-	Л1-29

00 Ex	Дименоксадол	(dimethylamino)ethyl ester. бензенсирћетна киселина, α - етокси- α -фенил-, 2- (диметиламино)етил естар . 2-(dimethylamino)ethyl 2- ethoxy-2,2-diphenylacetate; 2-(диметиламино)етил 2- етокси-2,2-дифенилацетат .	78-4	
2922 19 00 00 Ex	Dimerheptanol Димефептанол	benzeneethanol, β -[2- (dimethylamino)propyl]- α - ethyl- β -phenyl; бензенетанол, β -[2- (диметиламино)пропил]- α - етил- β -фенил . 6-(dimethylamino)-4,4- diphenylheptan-3-ol; 6-(диметиламино)-4,4- дифенилхептан-3-ол .	545- 90-4	Л1-31
2922 19 00 00 Ex	Noracymethadol Норациметадол	benzeneethanol, α -ethyl- β -[2- (methylamino)propyl]- β - phenyl-, 1-acetate; бензенетанол, α -етил- β -[2- (метиламино)пропил]- β - фенил-, 1-ацетат . 6-(methylamino)-4,4- diphenylheptan-3-yl acetate; 6-(метиламино)-4,4- дифенилхептан-3-ил ацетат .	1477- 39-0	Л1-79
2922 29 00 90 Ex	Tarantadol Тапентадол	phenol, 3-[(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-3- (dimethylamino)-1-ethyl-2- methylpropyl]; фенол, 3-[(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-3- (диметиламино)-1-етил-2- метилпропил] . 3-((2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-1- (dimethylamino)-2- methylpentan-3-yl)phenol;	17559 1-23- 8	Л1-105

		3-((2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-1-(диметиламино)-2-метилпентан-3-ил)фенол .		
2922 31 00 00	Methadone Метадон	3-heptanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl; 3-хептанон, 6-(диметиламино)-4,4-дифенил . 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-one; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-он .	76- 99-3	Л1-60
2922 31 00 00	Normethadone Норметадон	3-hexanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl; 3-гексанон, 6-(диметиламино)-4,4-дифенил . 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylhexan-3-one; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилгексан-3-он .	467- 85-6	Л1-82
2922 39 00 00 Ex	Isomethadone Изометадон	3-hexanone, 6-(dimethylamino)-5-methyl-4,4-diphenyl; 3-гексанон, 6-(диметиламино)-5-метил-4,4-дифенил . 6-(dimethylamino)-5-methyl-4,4-diphenylhexan-3-one; 6-(диметиламино)-5-метил-4,4-дифенилгексан-3-он.	466- 40-0	Л1-46
2922 44 00 00	Tilidine	3-cyclohexene-1-carboxylic acid, 2-(dimethylamino)-1-phenyl-, ethyl ester, (1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)- <i>rel</i> ; 3-циклохексен-1-карбоксилна киселина, 2-(диметиламино)-1-фенил-,	51931 -66-9	Л1-108

		<p>етил естар, (1<i>R</i>,2<i>S</i>)-<i>rel</i> .</p> <p>ethyl (1<i>S</i>,6<i>R</i>)-6-(dimethylamino)-3,6-dihydro-[1,1'-biphenyl]-1(2<i>H</i>)-carboxylate;</p> <p>етил (1<i>S</i>,6<i>R</i>)-6-(диметиламино)-3,6-дихидро-[1,1'-бифенил]-1(2<i>H</i>)-карбоксилат</p>		
2922 49 85 00 Ex	Nortilidine Нортилидин	<p>3-cyclohexene-1-carboxylic acid, 2-(methylamino)-1-phenyl-, ethyl ester, (1<i>R</i>,2<i>S</i>)-<i>rel</i>;</p> <p>3-циклохексен-1-карбоксилна киселина, 2-(метиламино)-1-фенил-, етил естар, (1<i>R</i>,2<i>S</i>)-<i>rel</i> .</p> <p>ethyl (1<i>S</i>,6<i>R</i>)-6-(methylamino)-3,6-dihydro-[1,1'-biphenyl]-1(2<i>H</i>)-carboxylate (<i>rel</i>);</p> <p>етил (1<i>S</i>,6<i>R</i>)-6-(метиламино)-3,6-дихидро-[1,1'-бифенил]-1(2<i>H</i>)-карбоксилат (<i>rel</i>)</p>	38677 -94-0	Л2-47
2922 50 00 00 Ex	Tramadol Трамадол	<p>cyclohexanol, 2-[(dimethylamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)-, (1<i>R</i>, 2<i>R</i>)-<i>rel</i>;</p> <p>циклохексанол, 2-[[диметиламино)метил]-1-(3-метоксифенил)-, (1<i>R</i>, 2<i>R</i>)-<i>rel</i> .</p> <p>(1<i>R</i>,2<i>R</i>)-2-((dimethylamino)methyl)-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexan-1-ol;</p> <p>(1<i>R</i>,2<i>R</i>)-2-((диметиламино)метил)-1-(3-метоксифенил)циклохексан-</p>	27203 -92-5	Л1-110

		1-ол .		
2924 29 70 00 Ex	Diampromide Диампромид	propanamide, <i>N</i> -[2-[methyl(2-phenylethyl)amino]propyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанамид, <i>N</i> -[2-[метил(2-фенилетил)амино]пропил]- <i>N</i> -фенил. <i>N</i> -(2-(methyl(phenethyl)amino)propyl)- <i>N</i> -phenylpropionamide; <i>N</i> -(2-(метил(фенетил)амино)пропил)- <i>N</i> -фенилпропионамид.	552-25-0	Л1-27
2924 29 70 00 Ex	АН 7921	benzamide, 3,4-dichloro- <i>N</i> -[[1-(dimethylamino)cyclohexyl]methyl]; бензамид, 3,4-дихлор- <i>N</i> -[[1-(диметиламино)циклогексил]метил]. 3,4-dichloro- <i>N</i> -((1-(dimethylamino)cyclohexyl)methyl)benzamide; 3,4-дихлор- <i>N</i> -((1-(диметиламино)циклогексил)метил)бензамид .	55154-30-8	Л2-24
2924 29 70 00 Ex	U-47700; Pinky . Пинки	benzamide, 3,4-dichloro- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methyl. бензамид, 3,4-дихлор- <i>N</i> -[2-(диметиламино)циклогексил]- <i>N</i> -метил 3,4-dichloro- <i>N</i> -(2-(dimethylamino)cyclohexyl)- <i>N</i> -methylbenzamide; 3,4-дихлор- <i>N</i> -(2-(диметиламино)циклогексил)	121348-98-9	Л2-23

		-N-метилбензамид		
2926 30 00 00	Methadone intermediate; Didiavallo; Premethadone . Метадон интермедијер; Дидиавало; Преметадон	benzeneacetonitrile, <i>o</i> -[2-(dimethylamino)propyl]- <i>o</i> -phenyl; бензенацетонитрил, <i>o</i> -[2-(диметиламино)пропил]- <i>o</i> -фенил . 4-(dimethylamino)-2,2-diphenylpentanenitrile; 4-(диметиламино)-2,2-дифенилпентаненитрил .	125-79-1	Л1-61
2933 33 00 00	Alfentanil Алфентанил	propanamide, <i>N</i> -[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1 <i>H</i> -tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанамид, <i>N</i> -[1-[2-(4-етил-4,5-дихидро-5-оксо-1 <i>H</i> -тетразол-1-ил)етил]-4-(метоксиметил)-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -(1-(2-(4-ethyl-5-oxo-4,5-dihydro-1 <i>H</i> -tetrazol-1-yl)ethyl)-4-(methoxymethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide; <i>N</i> -(1-(2-(4-етил-5-оксо-4,5-дихидро-1 <i>H</i> -тетразол-1-ил)етил)-4-(метоксиметил)пиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилпропионамид .	71195-58-9	Л1-8
2933 33 00 00	Anileridine Анилеридин	4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(4-aminophenyl)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-[2-(4-аминофенил)етил]-4-фенил-, етил естар . ethyl 1-(4-aminophenethyl)-4-	144-14-9	Л1-9

		phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(4-аминофенетил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.		
2933 33 00 00	Bezitramide; Burgodin . Безитрамид; Бургодин .	1-piperidinebutanenitrile, 4-[2,3-dihydro-2-oxo-3-(1-oxopropyl)-1H-benzimidazol-1-yl]- <i>α,α</i> -diphenyl; 1-пиперидинбутаннитрил, 4-[2,3-дихидро-2-оксо-3-(1-оксопропил) -1H-бензимидазол-1-ил]- <i>α,α</i> -дифенил . 4-(4-(2-oxo-3-propionyl-2,3-dihydro-1H-benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)piperidin-1-yl)-2,2-diphenylbutanenitrile; 4-(4-(2-оксо-3-пропионил-2,3-дихидро-1H-бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)пиперидин-1-ил)-2,2-дифенилбутаннитрил .	15301 -48-1	Л1-14
2933 33 00 00	Difenoxin Дифеноксин	4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenyl; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенил . 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid; 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилна киселина .	28782 -42-5	Л1-35
2933 33 00	Diphenoxylate	4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-	915- 30-0	Л1-34

00	Дифеноксилат	<p>4-phenyl-, ethyl ester;</p> <p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенил-, етил естар .</p> <p>ethyl 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate;</p> <p>етил 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.</p>		
2933 33 00 00	Dipipanone Дипипанон	<p>3- heptanone, 4,4-diphenyl-6-(1-piperidiny);</p> <p>3-хептанон, 4,4-дифенил-6-(1-пиперидинил) .</p> <p>4,4-diphenyl-6-(piperidin-1-yl)heptan-3-one;</p> <p>4,4-дифенил-6-(пиперидин-1-ил)хептан-3-он .</p>	467-83-4	Л1-33
2933 33 00 00	Fentanyl Фентанил	<p>propanamide, <i>N</i>-phenyl-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidiny];</p> <p>пропанамид, <i>N</i>-фенил-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] .</p> <p><i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylpropionamide;</p> <p><i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилпропионамид .</p>	437-38-7	Л1-118
2933 33 00 00	Ketobemidone Кетобемидон	<p>1-propanone, 1-[4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-4-piperidiny];</p> <p>1-пропанон, 1-[4-(3-хидроксифенил)-1-метил-4-пиперидинил] .</p> <p>1-(4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidin-4-yl)propan-1-</p>	469-79-4	Л1-49/ Л2-11

		one; 1-(4-(3-хидроксифенил)-1-метилпиперидин-4-ил)пропан-1-он .		
2933 33 00 00	Pethidine; Meperidine Петидин; Меперидин .	4-piperidinecarboxylic acid, 1-methyl-4-phenyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил-, етил естар . ethyl 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .	57- 42-1	Л1-91
2933 33 00 00	Pethidine intermediate A; Петидин интермедијер А	4-piperidinecarbonitrile, 1-methyl-4-phenyl; 4-пиперидинкарбонитрил, 1-метил-4-фенил . 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carbonitrile; 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбонитрил .	3627- 62-1	Л1-92
2933 33 00 00	Piritramide Пиритрамид	[1,4'-piperidine]-4'-carboxamide, 1'-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl); [1,4'-бипиперидин]-4'-карбоксамид, 1'-(3-цијано-3,3-дифенилпропил). 1'-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-[1,4'-bipiperidine]-4'-carboxamide; 1'-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-[1,4'-бипиперидин]-4'-карбоксамид .	302- 41-0	Л1-96
2933 33 00	Propiram	propanamide, N -[1-methyl-2-(1-piperidiny)ethyl]-N-2-	15686	Л1-98

00	Пропирам	<p>pyridinyl;</p> <p>пропанамид, <i>N</i>-[1-метил-2-(1-пиперидинил)этил]-<i>N</i>-2-пиридинил .</p> <p><i>N</i>-(1-(piperidin-1-yl)propan-2-yl)-<i>N</i>-(pyridin-2-yl)propionamide;</p> <p><i>N</i>-(1-(пиперидин-1-ил)пропан-2-ил)-<i>N</i>-(пиридин-2-ил)пропионамид .</p>	-91-6	
2933 33 00 00	<p>Trimeperidine;</p> <p>γ-Promedol .</p> <p>Тримеперидин;</p> <p>гама-Промедол .</p>	<p>4-piperidinol, 1,2,5-trimethyl-4-phenyl-, propanoate (ester), (2<i>α</i>,4<i>β</i>,5<i>β</i>).</p> <p>4-пиперидинол, 1,2,5-триметил-4-фенил-, пропаноат (эстар), (2<i>α</i>,4<i>β</i>,5<i>β</i>) .</p> <p>(2<i>S</i>,4<i>S</i>,5<i>R</i>)-1,2,5-trimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate;</p> <p>(2<i>S</i>,4<i>S</i>,5<i>R</i>)-1,2,5-триметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	29606 -10-8	Л1-111
2933 33 00 00	<p>Phenoperidine</p> <p>Феноперидин</p>	<p>4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenyl-, ethyl ester;</p> <p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-хидрокси-3-фенилпропил)-4-фенил-, этил эстар .</p> <p>ethyl 1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate;</p> <p>этил 1-(3-хидрокси-3-фенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .</p>	562- 26-5	Л1-117

<p>2933 33 00 00 Ex</p>	<p>Remifentanil Ремифентанил</p>	<p>1-piperidinepropanoic acid, 4-(methoxycarbonyl)-4-[(1-oxopropyl)phenylamino]-, methyl ester; 1-пиперидинпропанска киселина, 4-(метоксикарбонил)-4-[(1-оксо-пропил)фениламино]-, метил естар . methyl 1-(3-methoxy-3-oxopropyl)-4-(N-phenylpropionamido)-piperidine-4-carboxylate; метил 1-(3-метокси-3-оксопропил)-4-(N-фенилпропионамидо)-пиперидин-4-карбоксилат .</p>	<p>13287 5-61- 7</p>	<p>Л1-103</p>
<p>2933 33 00 00 Ex</p>	<p>Carfentanil КАРФЕНТАНИЛ</p>	<p>4-piperidinecarboxylic acid, 4-[(1-oxopropyl)phenylamino]-1-(2-phenylethyl)-, methyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-[(1-оксопропил)фениламино]-1-(2-фенилетил)-, метил естар . methyl 1-phenethyl-4-(N-phenylpropionamido)piperidine-4-carboxylate; метил 1-фенетил-4-(N-фенилпропионамидо)пиперидин-4-карбоксилат .</p>	<p>59708 -52-0</p>	<p>Л2-29</p>
<p>2933 34 00 00 Ex</p>	<p>α-Methylfentanyl α-Метилфентанил</p>	<p>propanamide, N-[1-(1-methyl-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl; пропанаמיד, N-[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил . N-phenyl-N-(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-</p>	<p>79704 -88-4</p>	<p>Л1-4 / Л2-1</p>

		yl)propionamide; <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)-ропионамид.		
2933 34 00 00 Ex	Acetyl-alpha-methylfentanyl Ацетил-алфа-метилфентанил	acetamide, <i>N</i> -[1-(1-methyl-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; ацетамид, <i>N</i> -[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)acetamide; <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)ацетамид.	10186 0-00- 8	Л1-10/ Л2-3
2933 34 00 00 Ex	<i>beta</i> -Hydroxyfentanyl бета-Хидроксифентанил	propanamide, <i>N</i> -[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанами́д, <i>N</i> -[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide; <i>N</i> -(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)пиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилпропионамид .	78995 -10-5	Л1-21/ Л2-6
2933 34 00 00 Ex	3-Methylfentanyl; Mefentanyl . 3-Метилфентанил; Мефентанил .	propanamide, <i>N</i> -[3-methyl-1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанами́д, <i>N</i> -[3-метил-1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил. <i>N</i> -(3-methyl-1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -	42045 -86-3	Л1-66/ Л2-13

		phenylpropionamide; <i>N</i> -(3-метил-1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилпропионамид .		
2933 34 00 00 Ex	<i>p</i> -Fluorofentanyl <i>p</i> -Флуорфентанил	propanamide, <i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанами́д, <i>N</i> -(4-флуорфенил)- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)propionamide; <i>N</i> -(4-флуорфенил)- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)пропионамид.	90736 -23-5	Л1-89/ Л2-15
2933 34 00 00 Ex	<i>beta</i> -Hydroxy-3-methylfentanyl; Ohmefentanyl . <i>beta</i> -Хидрокси-3-метилфентанил; Омефентанил .	propanamide, <i>N</i> -[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methyl-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанами́д, <i>N</i> -[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метил-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide; <i>N</i> -(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилпропионамид.	78995 -14-9	Л1-20 /Л2-5
2933 34 00 00 Ex	Butyrfentanyl Бутирфентанил	butanamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; бутанами́д, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylbutyramide;	1169- 70-6	Л2-27

		<i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилбутирамид .		
2933 34 00 00 Ex	Cyclopropylfentanyl Циклопропилфентанил	cyclopropanecarboxamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; циклопропанкарбоксамид, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylcyclopropanecarboxamide; <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилциклопропанкарбоксамид.	1169- 68-2	Л2-25
2933 34 00 00 Ex	Methoxyacetylfentanyl Метоксиацетилфентанил	acetamide, 2-methoxy- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; ацетамид, 2-метокси- <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . 2-methoxy- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylacetamide; 2-метокси- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилацетамид .	10134 5-67- 9	Л2-26
2933 34 00 00 Ex	Valeryl fentanyl Валерилфентанил	pentanamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пентанамид, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpentanamide; <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-	12288 2-90- 0	Л2-37

		ил)- <i>N</i> -фенилпентанамид .		
2933 34 00 00 Ex	Acrylfentanyl Акрилфентанил	2-propenamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; 2-пропанамид, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylacrylamide; <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилакриламид .	82003 -75-6	Л2-28
2933 34 00 00 Ex	4-Fluoroisobutyrylfentanyl; 4-Fibf. 4-Флуоризобутирилфентанил .	propanamide, <i>N</i> -(4-fluorophenyl)-2-methyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанамид, <i>N</i> -(4-флуорфенил)-2-метил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide; <i>N</i> -(4-флуорфенил)- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)изобутирамид	24419 5-32- 2	Л2-17
2933 34 00 00 Ex	Orthofluorofentanyl; 2-Fluorofentanyl . Ортофлуорфентанил; 2-Флуорфентанил	propanamide, <i>N</i> -(2-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанамид, <i>N</i> -(2-флуорфенил)- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(2-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)propionamide; <i>N</i> -(2-флуорфенил)- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)пропионамид .	91061 6-29- 4	Л2-33
2933 39 99	Allylprodine	4-piperidinol, 1-methyl-4-phenyl-3-(2-propen-1-yl)-, 4-	25384 -17-2	Л1-1

00 Ex	Алилпродин	<p>propanoate;</p> <p>4-пиперидинол, 1-метил-4-фенил-3-(2-пропен-1-ил)-, 4-пропаноат.</p> <p>(3<i>R</i>,4<i>S</i>)-3-allyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propanoate;</p> <p>(3<i>R</i>,4<i>S</i>)-3-алил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>		
2933 39 99 00 Ex	<p>Alphameprodine</p> <p>Алфамепродин</p>	<p>4-piperidinol, 3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3<i>R</i>,4<i>S</i>);</p> <p>4-пиперидинол, 3-этил-1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3<i>R</i>,4<i>S</i>) .</p> <p>(3<i>S</i>,4<i>R</i>)-3-ethyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propanoate;</p> <p>(3<i>S</i>,4<i>R</i>)-3-этил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	468-51-9	Л1-2
2933 39 99 00 Ex	<p>Alphaprodine;</p> <p>Nisintil</p> <p>Алфaproдин;</p> <p>Нисинтил</p>	<p>4-piperidinol, 1,3-dimethyl-4-phenyl-,4-propanoate, (3<i>R</i>,4<i>S</i>);</p> <p>4-пиперидинол, 1,3-диметил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3<i>R</i>,4<i>S</i>) .</p> <p>(3<i>S</i>,4<i>R</i>)-1,3-dimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propanoate;</p> <p>(3<i>S</i>,4<i>R</i>)-1,3-диметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	77-20-3	Л1-6
2933 39 99 00 Ex	<p>Benzethidine</p> <p>Бензетидин</p>	<p>4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-(phenylmethoxy)ethyl]-, ethyl</p>	3691-78-9	Л1-15

		<p>ester;</p> <p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-1-[2-(фенилметокси)етил]-, етил естар .</p> <p>ethyl 1-(2-(benzyloxy)ethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate;</p> <p>етил 1-(2-(бензилокси)етил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .</p>		
2933 39 99 00 Ex	<p>Betameprodine</p> <p>Бентамепродин</p>	<p>4-piperidinol, 3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R);</p> <p>4-пиперидинол, 3-етил-1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3R,4R) .</p> <p>(3R,4R)-3-ethyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propanoate;</p> <p>(3R,4R)-3-етил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	468-50-8	Л1-17
2933 39 99 00 Ex	<p>Betaprodine</p> <p>Бетапродин</p>	<p>4-piperidinol, 1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R)-rel;</p> <p>4-пиперидинол, 1,3-диметил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3R,4R) -rel .</p> <p>(3R,4R)-1,3-dimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propanoate;</p> <p>(3R,4R)-1,3-диметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	468-59-7	Л1-19
2933 39 99 00 Ex	<p>Etoxeridine</p> <p>Етоксеридин</p>	<p>4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester;</p>	469-82-9	Л1-43

		<p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-[2-(2-хидроксиетокси)етил]-4-фенил-, етил естар .</p> <p>ethyl 1-(2-(2-hydroxyethoxy)ethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate;</p> <p>етил 1-(2-(2-хидроксиетокси)етил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .</p>		
2933 39 99 00 Ex	<p>Metazocine</p> <p>Метазоцин</p>	<p>2,6-methano-3-benzazocin-8-ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-3,6,11-trimethyl;</p> <p>2,6-метан-3-бензазоцин-8-ол, 1,2,3,4,5,6-хексахидро-3,6,11-триметил .</p> <p>3,6,11-trimethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methanobenzo[d]azocin-8-ol;</p> <p>3,6,11-триметил-1,2,3,4,5,6-хексахидро-2,6-метанбензо[d]азоцин-8-ол .</p>	3734-52-9	Л1-62
2933 39 99 00 Ex	<p>MPPP;</p> <p>Desmethylprodine.</p> <p>Дезметилпродин</p>	<p>4-piperidinol, 1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate;</p> <p>4-пиперидинол, 1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат .</p> <p>1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate;</p> <p>1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат .</p>	13147-09-6	Л1-74/ Л2-14
2933 39 99 00 Ex	<p>Norpiranone</p> <p>Норпипанон</p>	<p>3-hexanone, 4,4-diphenyl-6-(1-piperidiny);</p> <p>3-хексанон, 4,4-дифенил-6-(1-пиперидинил) .</p> <p>4,4-diphenyl-6-(piperidin-1-yl)hexan-3-one;</p>	561-48-8	Л1-84

		4,4-дифенил-6-(пиперидин-1-ил)гексан-3-он .		
2933 39 99 00 Ex	РЕРАР ПЕПАП	4-piperidinol, 4-phenyl-1-(2-phenylethyl)-, 4-acetate; 4-пиперидинол, 4-фенил-1-(2-фенилетил)-, 4-ацетат . 1-phenethyl-4-phenylpiperidin-4-yl acetate; 1-фенетил-4-фенилпиперидин-4-ил ацетат .	64-52-8	Л1-90/ Л2-21
2933 39 99 00 Ex	Pethidine intermediate B Петидин интермедијер Б	4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-, етил естар . ethyl 4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .	77-17-8	Л1-93
2933 39 99 00 Ex	Pethidine intermediate C Петидин интермедијер Ц	4-piperidinecarboxylic acid, 1-methyl-4-phenyl; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил . 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid; 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилна киселина .	3627-48-3	Л1-94
2933 39 99 00 Ex	Piminodine Пиминодин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[3-(phenylamino)propyl]-, ethyl ester 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-1-[3-(фениламино)пропил]-, етил естар . ethyl 4-phenyl-1-(3-	13495-09-5	Л1-95

		(phenylamino)propyl)piperidine-4-carboxylate; етил 4-фенил-1-(3-(фениламино)пропил)пиперидин-4-карбоксилат		
2933 39 99 00 Ex	Properidine Проперидин	4-piperidinecarboxylic acid, 1-methyl-4-phenyl-, 1-methylethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил-, 1-метилетил естар . isopropyl 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; изопропил 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат .	561-76-2	Л1-97
2933 39 99 00 Ex	Trihexyphenidyl Трихексифенидил	1-piperidinepropanol, α -cyclohexyl- α -phenyl; 1-пиперидинпропанол, α -циклохексил- α -фенил . 1-cyclohexyl-1-phenyl-3-(piperidin-1-yl)propan-1-ol; 1-циклохексил-1-фенил-3-(пиперидин-1-ил)-пропан-1-ол .	144-11-6	Л1-112
2933 39 99 00 Ex	Phenazocine Феназоцин	2,6-methano-3-benzazocin-8-ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(2-phenylethyl); 2,6-метан-3-бензазоцин-8-ол, 1,2,3,4,5,6-хексахидро-6,11-диметил-3-(2-фенилетил) . 6,11-dimethyl-3-phenethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methanobenzo[<i>d</i>]azocin-8-ol; 6,11-диметил-3-фенетил-1,2,3,4,5,6-хексахидро-2,6-	127-35-5	Л1-114

		метанбензо[<i>d</i>]азоцин-8-ол .		
2933 39 99 00 Ex	Phenampramide Фенампромид	propanamide, <i>N</i> -[1-methyl-2-(1-piperidiny)ethyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанамид, <i>N</i> -[1-метил-2-(1-пиперидинил)етил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -(1-(piperidin-1-yl)пропан-2-yl)propionamide; <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -(1-(пиперидин-1-ил)пропан-2-ил)пропионамид .	129-83-9	Л1-116
2933 39 99 00 Ex	Hydroxypethidine Хидроксипетидин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-(3-хидроксифенил)-1-метил-, етил естар . ethyl 4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidine-4-carboxylate; етил 4-(3-хидроксифенил)-1-метилпиперидин-4-карбоксилат .	468-56-4	Л1-123
2933 39 99 00 Ex	МРТР	pyridine, 1,2,3,6-tetrahydro-1-methyl-4-phenyl; пиридин, 1,2,3,6-тетрахидро-1-метил-4-фенил . 1-methyl-4-phenyl-3,6-dihydro-2 <i>H</i> -pyridine; 1-метил-4-фенил-3,6-дихидро-2 <i>H</i> -piridin .	28289-54-5	Л1-75
2933 39 99 00 Ex	<i>p</i> -Fluorobutyrylfentanyl; 4-FBF . <i>p</i> -	butanamide, <i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidiny]; бутанамид, <i>N</i> -(4-флуорфенил)- <i>N</i> -[1-(2-	244195-31-1	Л2-16

	Флуорбутилфентанил	фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide; <i>N</i> -(4-флуорфенил)- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)бутираמיד .		
2 2933 39 99 00 Ex	Ocfentanil Окфентанил	acetamide, <i>N</i> -(2-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; ацетамид, <i>N</i> -(2-флуорфенил)-2-метокси- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(2-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)acetamide; <i>N</i> -(2-флуорфенил)-2-метокси- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)ацетамид .	10134 3-69- 5	Л2-20
2933 39 99 00 Ex	Acetylfentanyl Ацетилфентанил	acetamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; ацетамид, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylacetamide; <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилацетамид .	3258- 84-2	Л2-31
2933 41 00 00	Levorphanol Леворфанол	morphinan-3-ol, 17-methyl; морфинан-3-ол, 17-метил . (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-11-methyl-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-11-метил-	77- 07-6	Л1-58

		<p>6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3-ол .</p> <p>(-)-3-hidroksi-N-metilmorfinan;</p> <p>(<i>dextrorphan</i>, тј. (+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan, је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом)</p>		
2933 49 90 00 Ex	<p>Butorphanol</p> <p>Буторфанол</p>	<p>morphinan-3,14-diol, 17-(cyclobutylmethyl);</p> <p>морфинан-3,14-диол, 17-(циклобутилметил) .</p> <p>(4<i>bS</i>,8<i>aS</i>,9<i>R</i>)-11-(cyclobutylmethyl)-5,6,7,8,9,10-hexahydro-8<i>aH</i>-9,4<i>b</i>-(epiminoethano)phenanthrene-3,8<i>a</i>-diol;</p> <p>(4<i>bS</i>,8<i>aS</i>,9<i>R</i>)-11-(циклобутилметил)-5,6,7,8,9,10-хексахидро-8<i>aH</i>-9,4<i>b</i>-(епиминоетано)фенантрен-3,8-диол .</p>	42408 -82-2	Л1-23
2933 49 90 00 Ex	<p>Drotebanol</p> <p>Дротобанол</p>	<p>morphinan-6,14-diol, 3,4-dimethoxy-17-methyl-, (6β);</p> <p>морфинан-6,14-диол, 3,4-диметокси-17-метил-, (6β) .</p> <p>(4<i>bR</i>,6<i>R</i>,8<i>aS</i>,9<i>R</i>)-3,4-dimethoxy-11-methyl-5,6,7,8,9,10-hexahydro-8<i>aH</i>-9,4<i>b</i>-(epiminoethano)phenanthrene-6,8<i>a</i>-diol;</p> <p>(4<i>bR</i>,6<i>R</i>,8<i>aS</i>,9<i>R</i>)-3,4-диметокси-11-метил-</p>	3176- 03-2	Л1-39

		5,6,7,8,9,10-хексахидро-8 <i>aH</i> -9,4 <i>b</i> - (епиминоетано)фенантрен-6,8 <i>a</i> -диол .		
2933 49 90 00 Ex	Levomethorphan Левометорфан	morphinan, 3-methoxy-17-methyl; морфинан, 3-метокси-17-метил . (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-methoxy-11-methyl-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> - (epiminoethano)phenanthrene; (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-метокси-11-метил-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> - (епиминоетано)фенантрен . (-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan; (<i>dextromethorphan</i> , тј. (+)-3-метокси- <i>N</i> -метилморфинан, је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом)	125-70-2	Л1-56
2933 49 90 00 Ex	Levophenacymorph ан Левофенацилморф ан	morphinan-3-ol, 17-(2-охо-2-phenylethyl); морфинан-3-ол, 17-(2-оксо-2-фенилетил) . 2-((4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-hydroxy-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> - (epiminoethano)phenanthren-11-yl)-1-phenylethan-1-one; 2-((4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-хидрокси-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> - (епиминоетано)фенантрен-11-ил)-1-фенилетан-1-он .	10061-32-2	Л1-59
2933	Norlevorphanol	morphinan-3-ol;	1531-	Л1-81

49 90 00 Ex	Норлеворфанол	морфинан-3-ол . (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(epiminoethano)-phenanthren-3-ol; (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(епиминоетано)-фенантрен-3-ол .	12-0	
2933 49 90 00 Ex	Racemethprohan Рацеметорфан	morphinan, 3-methoxy-17-methyl-, (±); морфинан, 3-метокси-17-метил-, (±) . (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-methoxy-11-methyl-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(epiminoethano)phenanthrene; (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-3-метокси-11-метил-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(епиминоетано)фенантрен . (<i>dextromethorphan</i> , тј. ((+)-3-метокси- <i>N</i> -метилморфинан) је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом).	510-53-2	Л1-100
2933 49 90 00 Ex	Racemorphan Рацеморфан	morphinan-3-ol, 17-methyl-, (±); морфинан-3-ол, 17-метил-, (±) . (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-11-methyl-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4 <i>bR</i> ,8 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-11-метил-6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> -9,4 <i>b</i> -	297-90-5	Л1-102

		(епиминоетано)фенантрен-3-ол . (<i>dextrorphan</i> , тј. ((+)-3- hidroxy- <i>N</i> -methilmorphinan) је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом).		
2933 49 90 00 Ex	Phenomorphan Феноморфан	morphinan-3-ol, 17-(2- phenylethyl); морфинан-3-ол, 17-(2- фенилетил) . (<i>4bR,8aR,9R</i>)-11-phenethyl- 6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-hexahydro-5 <i>H</i> - 9,4 <i>b</i> - (epiminoethano)phenanthren- 3-ol; (<i>4bR,8aR,9R</i>)-11-фенетил- 6,7,8,8 <i>a</i> ,9,10-хексахидро-5 <i>H</i> - 9,4 <i>b</i> - (епиминоетано)фенантрен-3- ол .	468- 07-5	Л1-115
2933 59 95 00 Ex	MT-45	piperazine, 1-cyclohexyl-4- (1,2-diphenylethyl); пиперазин, 1-циклохексил-4- (1,2-дифенилетил) . 1-cyclohexyl-4-(1,2- diphenylethyl)piperazine; 1-циклохексил-4-(1,2- дифенилетил)пиперазин	52694 -55-0	Л1-130
2933 99 80 00 Ex	Etonitazene Етонитазен	1 <i>H</i> -benzimidazole-1- ethanamine, 2-[(4- ethoxyphenyl)methyl]- <i>N,N</i> - diethyl-5-nitro; 1 <i>H</i> -бензимидазол-1- етанамин, 2-[(4- етоксифенил)метил]- <i>N,N</i> - диетил-5-нитро . 2-(2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-	911- 65-9	Л1-44

		<p>1<i>H</i>-benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)-<i>N,N</i>-diethylethan-1-amine;</p> <p>2-(2-(4-етоксибензил)-5-нитро-1<i>H</i>-бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)-<i>N,N</i>-диэтилетан-1-амин .</p>		
2933 99 80 00 Ex	Clonitazene Клонитазен	<p>1<i>H</i>-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-chlorophenyl)methyl]-<i>N,N</i>-diethyl-5-nitro;</p> <p>1<i>H</i>-бензимидазол-1-етанамин, 2-[(4-хлорфенил)метил]-<i>N,N</i>-диэтил-5-нитро .</p> <p>2-(2-(4-chlorobenzyl)-5-nitro-1<i>H</i>-benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)-<i>N,N</i>-diethylethan-1-amine;</p> <p>2-(2-(4-хлорбензил)-5-нитро-1<i>H</i>-бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)-<i>N,N</i>-диэтилетан-1-амин</p>	3861-76-5	Л1-50
2933 99 80 00 Ex	Proheptazine Прохептазин	<p>1<i>H</i>-azepin-4-ol, hexahydro-1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate;</p> <p>1<i>H</i>-азепин-4-ол, гексагидро-1,3-диметил-4-фенил-, 4-пропаноат .</p> <p>1,3-dimethyl-4-phenylazepan-4-yl propionate;</p> <p>1,3-диметил-4-фенилазепан-4-ил пропионат .</p>	77-14-5	Л1-99
2933 99 80 00 Ex	Isotonitazene Изонитазен	<p>1<i>H</i>-benzimidazole-1-ethanamine, <i>N,N</i>-diethyl-2-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]methyl]-5-nitro;</p> <p>1<i>H</i>-бензимидазол-1-етанамин, <i>N,N</i>-диэтил-2-[[4-(1-метил</p>	14188-81-9	Л2-43

		<p>етокси)фенил]метил]-5-нитро</p> <p>.</p> <p><i>N,N</i>-diethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1<i>H</i>-benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;</p> <p><i>N,N</i>-диетил-2-(2-(4-изопропоксибензил)-5-нитро-1<i>H</i>-бензо[<i>d</i>] имидазол-1-ил)етан-1-амин .</p>		
2934 91 00 00	<p>Dextromoramide</p> <p>Декстоморамид</p>	<p>1-butanone, 3-methyl-4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl)-, (3<i>S</i>);</p> <p>1-бутанон, 3-метил-4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пиролидинил)-, (3<i>S</i>) .</p> <p>(<i>S</i>)-3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)-butan-1-one;</p> <p>(<i>S</i>)-3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пиролидин-1-ил)-бутан-1-он .</p>	357- 56-2	Л1-25
2934 91 00 00	<p>Sufentanil</p> <p>Суфентанил</p>	<p>propanamide, <i>N</i>-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-<i>N</i>-phenyl;</p> <p>пропанамид, <i>N</i>-[4-(метоксиметил)-1-[2-(2-тиенил)этил]-4-пиперидинил]-<i>N</i>-фенил .</p> <p><i>N</i>-(4-(methoxymethyl)-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylpropionamide;</p> <p><i>N</i>-(4-(метоксиметил)-1-(2-(тиофен-2-ил)этил)пиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилпроионамид .</p>	56030 -54-7	Л1-104
2934 92 00	<p>α-Methylthiofentanyl</p>	<p>propanamide, <i>N</i>-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-</p>	10396 3-66-	Л1- 5/Л2-2

00 Ex	α- Метилтиофентанил	piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанами́д, <i>N</i> -[1-[1-метил-2-(2-тиенил)этил]-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил . <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -(1-(1-(thiophen-2-yl)propan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide; <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -(1-(1-(тиофен-2-ил)пропан-2-ил)пиперидин-4-ил)пропионами́д .	2	
2934 92 00 00 Ex	3- Methylthiofentanyl 3- Метилтиофентанил	propanamide, <i>N</i> -[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenyl; пропанами́д, <i>N</i> -[3-метил-1-[2-(2-тиенил)этил]-4-пиперидинил]- <i>N</i> -фенил. <i>N</i> -(3-methyl-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide; <i>N</i> -(3-метил-1-(2-(тиофен-2-ил)этил)пиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилпропионами́д .	86052 -04-2	Л1- 65/Л2- 12
2934 92 00 00 Ex	Thiofentanyl Тиофентанил	propanamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]; пропанами́д, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-[2-(2-тиенил)этил]-4-пиперидинил] . <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -(1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)propionamide; <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -(1-(2-(тиофен-2-ил)этил)пиперидин-4-ил)пропионами́д	1165- 22-6	Л1- 109/ Л2-22
2934 92 00 00 Ex	Furanylfentanyl Фуранилфентанил	2-furancarboxamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; 2-фуранкарбоксамид, <i>N</i> -	10134 5-66- 8	Л2-18

		<p>фенил-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] .</p> <p><i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylfuran-2-carboxamide;</p> <p><i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилфуран-2-карбоксамид .</p>		
2934 92 00 00 Ex	<p>Tetrahydrofuranylefantanyl</p> <p>Тетрахидрофуранилфентанил</p>	<p>2-furancarboxamide, tetrahydro-<i>N</i>-phenyl-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];</p> <p>2-фуранкарбоксамид, тетрагидро-<i>N</i>-фенил-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] .</p> <p><i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenyltetrahydrofuran-2-carboxamide;</p> <p><i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилтетрахидрофуран-2-карбоксамид.</p>	21425 71- 01-3	Л2-19
2934 92 00 00 Ex	<p>Mirfentanil</p> <p>Мирфентанил</p>	<p>2-furancarboxamide, <i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-<i>N</i>-2-pyrazinyl;</p> <p>2-фуранкарбоксамид, <i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-<i>N</i>-2-пиразинил .</p> <p><i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-(pyrazin-2-yl)furan-2-carboxamide;</p> <p><i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-(пиразин-2-ил)фуран-2-карбоксамид .</p>	11752 3-47- 4	Л2-56
2934 99 90 00 Ex	<p>Diethylthiambutene</p> <p>Диэтилтиамбутен</p>	<p>3-buten-2-amine, <i>N,N</i>-diethyl-4,4-di-2-thienyl;</p> <p>3-бутен-2-амин, <i>N,N</i>-диэтил-4,4-ди-2-тиенил .</p> <p><i>N,N</i>-diethyl-4,4-di(thiophen-2-</p>	86- 14-6	Л1-28

		yl)but-3-en-2-amine; <i>N,N</i> -диетил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин .		
2934 99 90 00 Ex	Dimethylthiambuten e Диметилтиамбутен	3-buten-2-amine, <i>N,N</i> -dimethyl-4,4-di-2-thienyl; 3-бутен-2-амин, <i>N,N</i> -диметил-4,4-ди-2-тиенил . <i>N,N</i> -dimethyl-4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine; <i>N,N</i> -диметил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин .	524-84-5	Л1-30
2934 99 90 00 Ex	Dioxaphetyl Butyrate Диоксафетил бутират	4-morpholinebutanoic acid, <i>α,α</i> -diphenyl-, ethyl ester; 4-морфолинбутанска киселина, <i>α,α</i> -дифенил-, етил естар . ethyl 4-morpholino-2,2-diphenylbutanoate; етил 4-морфолино-2,2-дифенилбутаноат .	467-86-7	Л1-32
2934 99 90 00 Ex	Ethylmethylthiambu tene Етилметилтиамбуте н	3-buten-2-amine, <i>N</i> -ethyl- <i>N</i> -methyl-4,4-di-2-thienyl; 3-бутен-2-амин, <i>N</i> -етил- <i>N</i> -метил-4,4-ди-2-тиенил . <i>N</i> -ethyl- <i>N</i> -methyl-4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine; <i>N</i> -етил- <i>N</i> -метил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин .	441-61-2	Л1-41
2934 99 90 00 Ex	Levomoramide Левоморамид	pyrrolidine, 1-[(3 <i>R</i>)-3-methyl-4-(4-morpholinyl)-1-oxo-2,2-diphenylbutyl]; пирролидине, 1-[(3 <i>R</i>)-3-метил-4-(4-морфолинил)-1-оксо-2,2-дифенилбутил] . (<i>R</i>)-3-methyl-4-morpholino-	5666-11-5	Л1-57

		2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one; (R)-3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пирролидин-1-ил)бутан-1-он .		
2934 99 90 00 Ex	Moramide intermediate Морамид интермедијер	4-morpholinebutanoic acid, β -methyl- α,α -diphenyl; 4-морфолинбутанска киселина, β -метил- α,α -дифенил . 3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutanoic acid; 3-метил-4-морфолино-2,2-дифенилбутанска киселина .	3626- 55-9	Л1-69
2934 99 90 00 Ex	Racemoramide Рацеморамид	1-butanone, 3-methyl-4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl); 1-бутанон, 3-метил-4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пирролидинил) . 3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one; 3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пирролидин-1-ил)бутан-1-он .	545- 59-5	Л1-101
2934 99 90 00 Ex	Phenadoxone Фенадоксон	3-heptanone, 6-(4-morpholinyl)-4,4-diphenyl; 3-хептанон, 6-(4-морфолинил)-4,4-дифенил . 6-morpholino-4,4-diphenylheptan-3-one; 6-морфолино-4,4-дифенилхептан-3-он .	467- 84-5	Л1-113
2934 99 90 00 Ex	Furethidine Фуретидин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-[(tetrahydro-2-furanyl)]	2385- 81-1	Л1-120

		<p>methoxy]ethyl]-, ethyl ester;</p> <p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-1-[2-[(тетраhydro-2-фуранил)метокси]етил]-, етил естар .</p> <p>ethyl 4-phenyl-1-(2-((tetrahydrofuran-2-yl)methoxy)ethyl)-piperidine-4-carboxylate;</p> <p>етил 4-фенил-1-(2-((тетраhydroфуран-2-ил)метокси)етил)-пиперидин-4-карбоксилат .</p>		
2934 99 90 00 Ex	Morpheridine Морферидин	<p>4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester;</p> <p>4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-[2-(4-морфолинил)етил]-4-фенил-, етил естар .</p> <p>ethyl 1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate;</p> <p>етил 1-(2-морфолиноетил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.</p>	469-81-8	Л1-70
2934 99 90 00 Ex	Desmethylnoramid е Дезметилморамид	<p>1-butanone, 4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>1-бутанон, 4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пирролидинил) .</p> <p>4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one;</p> <p>4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пирролидин-1-ил)бутан-1-он .</p>	1767-88-0	Л1-128

2939 11 00 00	Dihydrocodeine Дихидрокодеин	<p>morphinan-6-ol, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, (5a,6a); морфинан-6-ол, 4,5-эпокси-3-метокси-17-метил-, (5a,6a)</p> <p>.</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ол .</p>	125-28-0	Л1-37
2939 11 00 00	Ethylmorphine Етилморфин	<p>morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-ethoxy-17-methyl-, (5a,6a); морфинан-6-ол, 7,8-дидегидро-4,5-эпокси-3-етокси-17-метил-, (5a,6a) .</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-ethoxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-етокси-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-гексагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ол .</p>	76-58-4	Л1-42
2939 11 00 00	Etorphine Еторфин	<p>6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 4,5-epoxy-3-hydroxy- 6-methoxy-α,17-dimethyl-α-propyl-, (αR,5α7α); 6,14-етеноморфинан-7-метанол, 4,5-эпокси-3-гидрокси-6-метокси-α,17-</p>	14521-96-1	Л1-45/Л2-8

		<p>диметил-а-пропил-, (<i>aR</i>, <i>5a,7a</i>) .</p> <p>(<i>4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R</i>)-14-((<i>R</i>)-2-хидрохипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7<i>a</i>-хексахидро-7,4<i>a</i>-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ол;</p> <p>(<i>4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R</i>)-14-((<i>R</i>)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7<i>a</i>-хексахидро-7,4<i>a</i>-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ол .</p>		
2939 11 00 00	Codeine Кодеин	<p>morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, (<i>5a,6a</i>);</p> <p>морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, (<i>5a,6a</i>) .</p> <p>(<i>4R,4aR,7S,7aR,12bS</i>)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-хексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7-ол;</p> <p>(<i>4R,4aR,7S,7aR,12bS</i>)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-хексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7-ол .</p>	76-57-3	Л1-51
2939 11 00 00	Концентрат опијумског мака	Производ добијен екстракцијом алкалоида из опијумског мака*.	-	Л1-55 *с напоменом да је другачији назив у

				Правил нику о утврђи вању Списка ПКС
2939 11 00 00	Morphine Морфин	<p>morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl- (5a,6a);</p> <p>морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил- (5a,6a) .</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diol;</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-7,9-диол .</p>	57- 27-2	Л1-71
2939 11 00 00	Nicomorphine Никоморфин	<p>morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl- (5a,6a)-, 3,6-di-3-pyridinecarboxylate;</p> <p>морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил- (5a,6a)-, 3,6-ди-3-пиридинкарбоксилат .</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diyl dinicotinate;</p> <p>(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-7,9-ди-ил</p>	639- 48-5	Л1-78

		диникотинат .		
2939 11 00 00	Охусcodone Оксикодон	<p>morphinan-6-one, 4,5-epoxy-14-hydroxy-3-methoxy-17-methyl-, (5a);</p> <p>морфинан-6-он, 4,5-эпокси-14-гидрокси-3-метокси-17-метил-, (5a) .</p> <p>(4R,4aS,7aR,12bS)-4a-hydroxy-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one;</p> <p>(4R,4aS,7aR,12bS)-4a-гидрокси-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-гексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7(7aH)-он.</p>	76-42-6	Л1-85
2939 11 00 00	Охумorphone Оксиморфон	<p>morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3,14-dihydroxy-17-methyl-, (5a);</p> <p>морфинан-6-он, 4,5-эпокси-3,14-дигидрокси-17-метил-, (5a) .</p> <p>(4R,4aS,7aR,12bS)-4a,9-dihydroxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one;</p> <p>(4R,4aS,7aR,12bS)-4a,9-дигидрокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-гексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7(7aH)-он.</p>	76-41-5	Л1-86
2939 11 00 00	Thebaine Тебаин	<p>morphinan, 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-epoxy-3,6-dimethoxy-17-methyl-, (5a);</p> <p>морфинан, 6,7,8,14-тетрагидро-4,5-эпокси-3,6-</p>	115-37-7	Л1-106

		<p>диметокси-17-метил-, (5a) . (4R,7aR,12bS)-7,9-dimethoxy-3-methyl-2,3,4,7a-tetrahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline; (4R,7aR,12bS)-7,9-диметокси-3-метил-2,3,4,7a-тетрагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине .</p>		
2939 11 00 00	Thebacocon Тебакон	<p>morphinan-6-ol, 6,7-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 6-acetate, (5a); морфинан-6-ол, 6,7-дидегидро-4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 6-ацетат, (5a) . (4R,4aR,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl acetate; (4R,4aR,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,7a-гексагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ил ацетат .</p>	466-90-0	Л1-107
2939 11 00 00	Pholcodine Фолкодин	<p>morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-3-[2-(4-morpholinyl)ethoxy]-, (5a,6a); морфинан-6-ол, 7,8-дидегидро-4,5-епокси-17-метил-3-[2-(4-морфолинил)-етокси]-, (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-9-(2-morpholinoethoxy)-</p>	509-67-1	Л1-119

		<p>2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro-[3,2-<i>e</i>]-isoquinolin-7-ol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3-метил-9-(2-морфолиноетокси)-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-гексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро-[3,2-<i>e</i>]-изохинолин-7-ол .</p>		
2939 11 00 00	<p>Heroin;</p> <p>Diamorphine .</p> <p>Хероин;</p> <p>Диаморфин .</p>	<p>morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl- (5<i>a</i>,6<i>a</i>)-, 3, 6-diacetate;</p> <p>морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-17-метил- (5<i>a</i>,6<i>a</i>)-, 3,6-диацетат .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinoline-7,9-diyl diacetate;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-гексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолине-7,9-ди-ил диацетат .</p>	561-27-3	Л1-121/ Л2-30
2939 11 00 00	<p>Hydrocodone</p> <p>Гидрокодон</p>	<p>morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, (5<i>a</i>);</p> <p>морфинан-6-он, 4,5-эпокси-3-метокси-17-метил-, (5<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-7(7<i>aH</i>)-one;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-метокси-3-метил-</p>	125-29-1	Л1-122

		2,3,4,4 <i>a</i> ,5,6-гексахидро-1 <i>H</i> -4,12-метанбензофуоро[3,2- <i>e</i>]изохинолин-7(7 <i>aH</i>)-он .		
2939 11 00 00	Hydromorphone Хидроморфон	morphinan-6-one, 4,5-эроху-3-hydroxy-17-methyl-, (5 <i>a</i>); морфинан-6-он, 4,5-эпокси-3-гидрокси-17-метил-, (5 <i>a</i>) . (4 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-9-hydroxy-3-methyl-2,3,4,4 <i>a</i> ,5,6-hexahydro-1 <i>H</i> -4,12-methanobenzofuro[3,2- <i>e</i>]isoquinolin-7(7 <i>aH</i>)-one; (4 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-9-гидрокси-3-метил-2,3,4,4 <i>a</i> ,5,6-гексахидро-1 <i>H</i> -4,12-метанбензофуоро[3,2- <i>e</i>]изохинолин-7(7 <i>aH</i>)-он .	466-99-9	Л1-125
2939 19 00 00 Ex	Acetyldihydrocodeine Ацетилдихидрокодеин	morphinan-6-ol, 4,5-эроху-3-methoxy-17-methyl-,6-acetate, (5 <i>a</i> ,6 <i>a</i>); морфинан-6-ол, 4,5-эпокси-3-метокси-17-метил-, 6-ацетат, (5 <i>a</i> , 6 <i>a</i>) (4 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,7 <i>S</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4 <i>a</i> ,5,6,7,7 <i>a</i> -octahydro-1 <i>H</i> -4,12-methanobenzofuro[3,2- <i>e</i>]isoquinolin-7-yl acetate; (4 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,7 <i>S</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4 <i>a</i> ,5,6,7,7 <i>a</i> -октагидро-1 <i>H</i> -4,12-метанбензофуоро[3,2- <i>e</i>]изохинолин-7-ил ацетат.	3861-72-1	Л1-11
2939 19 00 00 Ex	Acetorphine Ацертофин	6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 3-(acetyloxy)-4,5-эроху-6-methoxy- <i>a</i> ,17-dimethyl- <i>a</i> -propyl-, (<i>aR</i> ,5 <i>a</i> ,7 <i>a</i>);	25333-77-1	Л1-13/Л2-4

		<p>6,14-етеноморфинан-7-метанол, 3-(ацетилокси)-4,5-эпокси-</p> <p>6-метокси-<i>a</i>,17-диметил-<i>a</i>-пропил-, (<i>aR</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>R</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>,14<i>R</i>)-14-((<i>R</i>)-2-гидрохипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7<i>a</i>-гексагидро-7,4<i>a</i>-этан-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ил ацетат;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>R</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>,14<i>R</i>)-14-((<i>R</i>)-2-гидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7<i>a</i>-гексагидро-7,4<i>a</i>-этан-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ил ацетат .</p>		
2939 19 00 00 Ex	<p>Benzylmorphine</p> <p>Бензилморфин</p>	<p>morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-эпоху-17-methyl-3-(phenylmethoxy)-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>);</p> <p>морфинан-6-ол, 7,8-дидегидро-4,5-эпокси-17-метил-3-(фенилметокси)-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-(benzyloxy)-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-гексагидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7-ол;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-(бензилокси)-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-гексагидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7-ол .</p>	14297 -87-1	Л1-16
2939 19 00 00 Ex	<p>Desomorphine</p> <p>Дезоморфин</p>	<p>morphinan-3-ol, 4,5-эпоху-17-methyl-, (5<i>a</i>);</p> <p>морфинан-3-ол, 4,5-эпокси-</p>	427- 00-9	Л1-24/ Л2-7

		<p>17-метил-, (5<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>)-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-octahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-9-ol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>)-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-октагидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ол .</p>		
2939 19 00 00 Ex	Dihydroetorphine Дихидроеторфин	<p>6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 4,5-epoxy-18,19-dihydro-</p> <p>3-hydroxy-6-methoxy-α,17-dimethyl-α-propyl-, (<i>aR</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>);</p> <p>6,14-етеноморфинан-7-метанол, 4,5-эпокси-18,19-дигидро-</p> <p>3-гидрокси-6-метокси-α,17-диметил-α-пропил-, (<i>aR</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aS</i>,6<i>R</i>,7<i>R</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-6-((<i>R</i>)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,5,6,7,7<i>a</i>-octahydro-4<i>a</i>,7-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-9-ol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aS</i>,6<i>R</i>,7<i>R</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-6-((<i>R</i>)-2-гидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,5,6,7,7<i>a</i>-октагидро-4<i>a</i>,7-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ол .</p>	14357 -76-7	Л1-36
2939 19 00 00 Ex	Dihydromorphine Дихидроморфин	<p>morphinan-3,6-diol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>);</p> <p>морфинан-3,6-диол, 4,5-</p>	509- 60-4	Л1-38

		<p>эпокси-17-метил-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-octahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinoline-7,9-diol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-октахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолине-7,9-диол .</p>		
2939 19 00 00 Ex	Codoxime Кодоксим	<p>acetic acid, [[[(5<i>a</i>)-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-ylidene]amino]oxy];</p> <p>сирћетна киселина, [[[(5<i>a</i>)-4,5-эпокси-3-метокси-17-метилморфинан-6-илиден]амино]окси] .</p> <p>2-((((4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>,<i>E</i>)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-7(7<i>aH</i>)-ylidene)amino)oxy)acetic acid;</p> <p>2-((((4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>,<i>E</i>)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6-гексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7(7<i>aH</i>)-илиден)амино)окси)сирћетна киселина.</p>	7125- 76-0	Л1-52
2939 19 00 00 Ex	Methyldesorphine Метилдесорфин	<p>morphinan-3-ol, 6,7-didehydro-4,5-epoxy-6,17-dimethyl-, (5<i>a</i>);</p> <p>морфинан-3-ол, 6,7-дидехидро-4,5-эпокси-6,17-диметил-, (5<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>)-3,7-dimethyl-2,4,4<i>a</i>,5,7<i>a</i>,13-</p>	16008 -36-9	Л1-63

		<p>hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-9-ol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>)-3,7-диметил-2,4,4<i>a</i>,5,7<i>a</i>,13-гексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-9-ол .</p>		
2939 19 00 00 Ex	<p>Methyldihydromorp hine</p> <p>Метилдихидроморф ин</p>	<p>morphinan-3,6-diol, 4,5-epoxy-6,17-dimethyl-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>);</p> <p>морфинан-3,6-диол, 4,5-эпокси-6,17-диметил-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3,7-dimethyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-octahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinoline-7,9-diol;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-3,7-диметил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-октахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолине-7,9-диол .</p>	509- 56-8	Л1-64
2939 19 00 00 Ex	<p>Metopon</p> <p>Метопон</p>	<p>morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3-hydroxy-5,17-dimethyl-, (5<i>a</i>);</p> <p>морфинан-6-он, 4,5-эпокси-3-гидрокси-5,17-диметил-, (5<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-hydroxy-3,7<i>a</i>-dimethyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-7(7<i>aH</i>)-one;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-гидрокси-3,7<i>a</i>-диметил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6-гексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолин-7(7<i>aH</i>)-он.</p>	143- 52-2	Л1-67

<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Myrophine Мирофин</p>	<p>morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-3-(phenylmethoxy)-, 6-tetradecanoate, (5a,6a); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-17-метил-3-(фенилметокси)-, 6-тетрадеканоат, (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(benzyloxy)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl-tetradecanoate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(бензилокси)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-гексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ил-тетрадеканоат .</p>	<p>467-18-5</p>	<p>Л1-68</p>
<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Morphine methylbromide (methobromide) Морфин метилбромид (морфин метобромид, N-метилморфинијум бромид)</p>	<p>morphinanium, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3,6-dihydroxy-17,17-dimethyl-, bromide (1:1), (5a,6a); морфинанијум, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-3,6-дихидрокси-17,17-диметил-, бромид (1:1), (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-dihydroxy-3,3-dimethyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-3-ium bromide; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-дихидрокси-3,3-диметил-2,3,4,4a,7,7a-гексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]-</p>	<p>125-23-5</p>	<p>Л1-72</p>

		<p>изохинолин-3-ијум бромид .</p> <p>(и остали деривати морфина који садрже кватернерни азот, а посебно деривати morfin-N-oksida, од којих је један kodein-N-oxid).</p>		
<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Morphine-<i>N</i>-oxide Морфин-<i>N</i>-оксид</p>	<p>morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>)-, 17-oxide;</p> <p>морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-, (5<i>a</i>,6<i>a</i>)-, 17-оксид .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-7,9-dihydroxy-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-hexahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinoline 3-oxide;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-7,9-дихидрокси-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,7,7<i>a</i>-хексахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-<i>e</i>]изохинолине 3-оксид .</p>	<p>639- 46-3</p>	<p>Л1-73</p>
<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Nicodicodine Никодикодин</p>	<p>morphinan-6-ol, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 9-(3-pyridinecarboxylate), (5<i>a</i>,6<i>a</i>);</p> <p>морфинан-6-ол, 4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 9-(3-пиридинкарбоксилат), (5<i>a</i>,6<i>a</i>) .</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-octahydro-1<i>H</i>-4,12-methanobenzofuro[3,2-<i>e</i>]isoquinolin-7-yl-nicotinate;</p> <p>(4<i>R</i>,4<i>aR</i>,7<i>S</i>,7<i>aR</i>,12<i>bS</i>)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4<i>a</i>,5,6,7,7<i>a</i>-октахидро-1<i>H</i>-4,12-метанбензофуоро[3,2-</p>	<p>808- 24-2</p>	<p>Л1-76</p>

		е]изохинолин-7-ил-никотинат .		
2939 19 00 00 Ex	Nicocodine Никокодин	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 6-(3-pyridinecarboxylate), (5a,6a); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-3-метокси-17-метил-, 6-(3-пиридинкарбоксилат), (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl nicotinate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-гексагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ил никотинат.	3688-66-2	Л1-77
2939 19 00 00 Ex	Norcodeine; N-demethylcodeine . Норкодеин; N-деметилкодеин .	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-, (5a,6a); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-3-метокси-, (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-2,3,4,4a,7,7a-гексагидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ол .	467-15-2	Л1-80

<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Normorphine Норморфин</p>	<p>morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-, (5a,6a); морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-эпокси-, (5a,6a) . (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methano-benzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-2,3,4,4a,7,7a-гексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-7,9-диол .</p>	<p>466-97-7</p>	<p>Л1-83</p>
<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Hydromorphinol Хидроморфинол</p>	<p>morphinan-3,6,14-triol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5a,6a); морфинан-3,6,14-триол, 4,5-эпокси-17-метил-, (5a,6a) . (4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-methyl-1,2,3,4,5,6,7,7a-octahydro-4aH-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-4a,7,9-triol; (4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-метил-1,2,3,4,5,6,7,7a-октахидро-4aH-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-4a,7,9-триол .</p>	<p>2183-56-4</p>	<p>Л1-124</p>
<p>2939 19 00 00 Ex</p>	<p>Oripavine; 3-O-demethylthebaine Орипавин</p>	<p>morphinan-3-ol, 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-epoxy-6-methoxy-17-methyl-, (5a); морфинан-3-ол, 6,7,8,14-тетрадегидро-4,5-эпокси-6-метокси-17-метил-, (5a) . (4R,7aR,12bS)-7-methoxy-3-methyl-2,3,4,7a-tetrahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol;</p>	<p>467-04-9</p>	<p>Л1-88</p>

		(4 <i>R</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-7-метокси-3-метил-2,3,4,7 <i>a</i> -тетраhydro-1 <i>H</i> -4,12-метанбензофуоро[3,2- <i>e</i>]изохинолин-9-ол .		
2939 72 00 00	Cocaine (сирови кокаин)	<p><i>benzoilekgonin</i> – алкалоид који се налази у лишћу коке (Coca) или је добијен из екгонина.</p> <p>8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-(benzoyloxy)-8-methyl-, methyl ester, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>);</p> <p>8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-(бензоилокси)-8-метил-, метил естар, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>) .</p> <p>methyl (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-(benzoyloxy)-8-methyl-8-azabicyclo-[3.2.1]octane-2-carboxylate;</p> <p>метил (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-(бензоилокси)-8-метил-8-азабицикло-[3.2.1]октан-2-карбоксилат .</p>	50-36-2	Л1-54
2939 72 00 00	Cocaine Кокаин	<p>8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-(benzoyloxy)-8-methyl-, methyl ester, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>);</p> <p>8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-(бензоилокси)-8-метил-, метил естар, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>) .</p> <p>methyl (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-(benzoyloxy)-8-methyl-8-azabicyclo-[3.2.1]octane-2-carboxylate;</p> <p>метил (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-(бензоилокси)-8-метил-8-азабицикло-[3.2.1]октан-2-карбоксилат .</p>	50-36-2	Л1-54

		(<i>benzoilekgonin</i> – алкалоид који се налази у лишћу коке или је добијен из екгонина).		
2939 72 00 00	Ecgonine Екгонин	<p>естри и деривати екгонина који се могу превести у екгонин или кокаин</p> <p>8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-hydroxy-8-methyl-, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>);</p> <p>8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-хидрокси-8-метил-, (1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>) .</p> <p>(1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-hydroxy-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid;</p> <p>(1<i>R</i>,2<i>R</i>,3<i>S</i>,5<i>S</i>)-3-хидрокси-8-метил-8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина .</p>	481-37-8	Л1-40
2939 79 90 00 Ex	Mitragynine Митрагинин	<p>indolo[2,3-<i>a</i>]quinolizine-2-acetic acid, 3-ethyl-1,2,3,4,6,7,12,12<i>b</i>-octahydro-8-methoxy-<i>a</i>-(methoxymethylene)-, methyl ester, (<i>aE</i>,2<i>S</i>,3<i>S</i>,12<i>bS</i>);</p> <p>индоло[2,3-<i>a</i>]хиназолин-2-сирћетна киселина, 3-етил-1,2,3,4,6,7,12,12<i>b</i>-октахидро-8-метокси-<i>a</i>-(метоксиметилен)-, метил естар, (<i>aE</i>,2<i>S</i>,3<i>S</i>,12<i>bS</i>).</p> <p>methyl (<i>E</i>)-2-((2<i>S</i>,3<i>S</i>,12<i>bS</i>)-3-ethyl-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,12,12<i>b</i>-octahydroindolo[2,3-<i>a</i>]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate;</p> <p>метил (<i>E</i>)-2-((2<i>S</i>,3<i>S</i>,12<i>bS</i>)-3-</p>	4098-40-2	Л2-54

		<p>етил-8-метокси-1,2,3,4,6,7,12,12b-октагидроиндоло[2,3-а]хиназолин-2-ил)-3-метоксиакрилат .</p>		
	<p><i>o</i>-Methyl acetyl fentanyl <i>o</i>-Метил ацетил фентанил</p>	<p>acetamide, <i>N</i>-(2-methylphenyl)-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; ацетамид, <i>N</i>-(2-метилфенил)-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. <i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-(<i>o</i>-tolyl)acetamide; <i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-(<i>o</i>-толил)ацетамид .</p>	90736-11-1	Л2-32
	<p>4-Methoxybutyrfentanyl; 4-МеО-ВФ . 4-Метоксибутирфентанил</p>	<p>butanamide, <i>N</i>-(4-methoxyphenyl)-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; бутанамид, <i>N</i>-(4-метоксифенил)-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i>-(4-methoxyphenyl)-<i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide; <i>N</i>-(4-метоксифенил)-<i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)бутирамид</p>	2088842-68-4	Л2-34
	<p>Cyclopentylfentanyl Циклопентилфентанил</p>	<p>cyclopentanecarboxamide, <i>N</i>-phenyl-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; циклопентанкарбоксамид, <i>N</i>-фенил-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. <i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylcyclopentanecarboxamide;</p>	2088918-01-6	Л2-35

		<i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилциклопентанкарбоксамид .		
	Para-chloroisobutyrylfentanyl; 4-Clibf . Пара-хлоризобутирилфентанил;	propanamide, <i>N</i> -(4-chlorophenyl)-2-methyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанамид, <i>N</i> -(4-хлорфенил)-2-метил- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(4-chlorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide; <i>N</i> -(4-хлорфенил)- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)изобутирамид .	24419 5-34- 4	Л2-36
	Benzyl furanyl fentanyl Бензил фуранил фентанил	2-furancarboxamide, <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(phenylmethyl)-4-piperidinyl]; 2-фуранкарбоксамид, <i>N</i> -фенил- <i>N</i> -[1-(фенилметил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(1-benzylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylfuran-2-carboxamide; <i>N</i> -(1-бензилпиперидин-4-ил)- <i>N</i> -фенилфуран-2-карбоксамид .	49724 0-21- 8	Л2-38
	<i>m</i> -Fluoromethoxyacetylfentanyl <i>m</i> -Флуорметоксифентанил	acetamide, <i>N</i> -(3-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; ацетамид, <i>N</i> -(3-флуорфенил)-2-метокси- <i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] . <i>N</i> -(3-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)-acetamide; <i>N</i> -(3-флуорфенил)-2-	23068 25- 31-8	Л2-39

		метокси- <i>N</i> -(1-фенетилпиперидин-4-ил)-ацетамид .		
	N-methyl U-47931E SCHEMBL10340116	benzamide, 4-bromo- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methyl-, <i>trans</i> ; бензамид, 4-бром- <i>N</i> -[2-(диметиламино)циклогексил]- <i>N</i> -метил-, <i>trans</i> . 4-bromo- <i>N</i> -((1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-2-(dimethylamino)cyclohexyl)- <i>N</i> -methylbenzamide; 4-бром- <i>N</i> -((1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-2-(диметиламино)циклогексил)- <i>N</i> -метилбензамид .	75570 -38-6	Л2-40
	Win-35428 Вин-35428	8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-, methyl ester; 8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-(4-флуорфенил)-8-метил-, метил естар . methyl (1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo [3.2.1]octane-2-carboxylate; метил (1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-(4-флуорфенил)-8-метил-8-азабицикло [3.2.1]октан-2-карбоксилат .	50370 -56-4	Л2-41
	Bucinnazine; AP-237 . Буциназин	1-butanone, 1-[4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]; 1-бутанон, 1-[4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил] . 1-(4-cinnamylpiperazin-1-yl)butan-1-one; 1-(4-цинамилпиперазин-1-	17719 -89-0	Л2-42

		ил)бутан-1-он .		
	2F-Viminol 2F-Виминол	<p>1<i>H</i> -pyrrole-2-methanol, <i>α</i>-[[bis(1-methylpropyl)amino]methyl]-1-[(2-fluorophenyl)methyl];</p> <p>1<i>H</i> -пирол-2-метанол, <i>α</i>-[[бис(1-метилпропил)амино]метил]-1-[(2-флуорфенил)метил] .</p> <p>2-(di-sec-butylamino)-1-(1-(2-fluorobenzyl)-1<i>H</i>-pyrrol-2-yl)ethan-1-ol;</p> <p>2-(ди-сек-бутиламино)-1-(1-(2-флуорбензил)-1<i>H</i>-пирол-2-ил)етан-1-ол .</p>	63880 -43-3	Л2-44
	Metodesnitazene	<p>1<i>H</i>-benzimidazole-1-ethanamine, <i>N,N</i>-diethyl-2-[(4-methoxyphenyl)methyl];</p> <p>1<i>H</i>-бензимидазол-1-етанамин, <i>N,N</i>-диетил-2-[(4-метоксифенил)метил] .</p> <p><i>N,N</i>-diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-1<i>H</i>-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;</p> <p><i>N,N</i>-диетил-2-(2-(4-метоксибензил)-1<i>H</i>-бензо[d]-имидазол-1-ил)етан-1-амин .</p>	14030 -77-4	Л2-45
	Isobutyrfentanyl; <i>iBF</i> . Изобутирфентанил	<p>propanamide, 2-methyl-<i>N</i>-phenyl-<i>N</i>-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];</p> <p>пропанамид, 2-метил-<i>N</i>-фенил-<i>N</i>-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил] .</p> <p><i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylisobutyramide;</p> <p><i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилизобутирамид .</p>	11961 8-70-1	Л2-46

	AP-238	<p>1-propanone, 1-[2,6-dimethyl-4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl];</p> <p>1-пропанон, 1-[2,6-диметил-4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил].</p> <p>1-(4-cinnamyl-2,6-dimethylpiperazin-1-yl)propan-1-one;</p> <p>1-(4-цинамил-2,6-диметилпиперазин-1-ил)пропан-1-он</p>	4204-01-7	Л2-48
	Carbonyl-Bromadol	<p>-</p> <p>(4-bromophenyl)-(1-(dimethylamino)-4-hydroxy-4-phenethylcyclohexyl)methanone;</p> <p>(4-бромфенил)-(1-(диметиламино)-4-гидрокси-4-фенетилциклогексил)метанон .</p>	-	Л2-49
	Metonitazene Метонитазен	<p>1<i>H</i>-benzimidazole-1-ethanamine, <i>N,N</i>-diethyl-2-[(4-methoxyphenyl)methyl]-5-nitro;</p> <p>1<i>H</i>-бензимидазол-1-етанамин, <i>N,N</i>-диетил-2-[(4-метоксифенил)метил]-5-нитро .</p> <p><i>N,N</i>-diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-5-nitro-1<i>H</i>-benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;</p> <p><i>N,N</i>-диетил-2-(2-(4-метоксибензил)-5-нитро-1<i>H</i>-бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)этан-1-амин .</p>	14680-51-4	Л2-50
	O-AMKD;	ethanone, 1-[4-[3-	87889	Л2-51

		<p>(acetyloxy)phenyl]-1-methyl-4-piperidiny];</p> <p>етанон, 1-[4-[3-(ацетилокси)фенил]-1-метил-4-пиперидинил] .</p> <p>3-(4-acetyl-1-methylpiperidin-4-yl)phenyl acetate;</p> <p>3-(4-ацетил-1-метилпиперидин-4-ил)фенил ацетат .</p>	5-45-5	
	<p>Crotonylfentanyl</p> <p>Кротонилфентанил</p>	<p>2-butenamide, <i>N</i>-phenyl-<i>N</i> - [1-(2-phenylethyl)-4-piperidiny]-, (2<i>E</i>);</p> <p>2-бутенамид, <i>N</i> -фенил-<i>N</i> -[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-, (2<i>E</i>).</p> <p>(<i>E</i>)-<i>N</i>-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-<i>N</i>-phenylbut-2-enamide;</p> <p>(<i>E</i>)-<i>N</i>-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-<i>N</i>-фенилбут-2-енамид .</p>	76093 0-59-4	Л2-52
	<p>7-Hydroxymitragynine</p> <p>7-Хидроксимитрагинин</p>	<p>indolo[2,3-<i>a</i>]quinolizine-2-acetic acid, 3-ethyl-1,2,3,4,6,7,7<i>a</i>,12<i>b</i>-octahydro-7<i>a</i>-hydroxy-8-methoxy-α-(methoxymethylene)-, methyl ester, (<i>aE</i>,2<i>S</i>,3<i>S</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>);</p> <p>индоло[2,3-<i>a</i>]хиназолин-2-сирћетна киселина, 3-етил-1,2,3,4,6,7,7<i>a</i>,12<i>b</i>-октахидро-7<i>a</i>-хидрокси-8-метокси-α-(метоксиметилен)-, метил естар, (<i>aE</i>,2<i>S</i>,3<i>S</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>) .</p> <p>methyl (<i>E</i>)-2-((2<i>S</i>,3<i>S</i>,7<i>aS</i>,12<i>bS</i>)-3-ethyl-7<i>a</i>-hydroxy-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,7<i>a</i>,12<i>b</i>-octahydroindolo[2,3-<i>a</i>]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate;</p>	17441 8-82-7	Л2-55

		метил (<i>E</i>)-2- ((2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,7 <i>aS</i> ,12 <i>bS</i>)-3-этил-7 <i>a</i> - гидрокси-8-метокси- 1,2,3,4,6,7,7 <i>a</i> ,12 <i>b</i> - октагидроиндоло[2,3- <i>a</i>]хиназолин-2-ил)-3- метоксиакрилат .		
	Brorphine Брорфине	2 <i>H</i> -benzimidazol-2-one, 1-[1- [1-(4-bromophenyl)ethyl]-4- piperidinyl]-1,3-dihydro; 2 <i>H</i> -бензимидазол-2-он, 1-[1- [1-(4-бромфенил)этил]-4- пиперидинил]-1,3-дихидро . 1-(1-(1-(4- bromophenyl)ethyl)piperidin- 4-yl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> - benzo[<i>d</i>]imidazol-2-one; 1-(1-(1-(4- бромфенил)этил)пиперидин- 4-ил)-1,3-дихидро-2 <i>H</i> - бензо[<i>d</i>]имидазол-2-он .	22447 37- 98-0	Л1-126
	Butonitazene Бутонитазен	1 <i>H</i> -benzimidazole-1- ethanamine, 2-[(4- butoxyphenyl)methyl]- <i>N,N</i> - diethyl-5-nitro; 1 <i>H</i> -бензимидазол-1- етанамин, 2-[(4- бутоксифенил)метил]- <i>N,N</i> - диэтил-5-нитро . 2-(2-(4-butoxybenzyl)-5-nitro- 1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-бутоксипензил)-5- нитро-1 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>]имидазол- 1-ил)- <i>N,N</i> -диэтилэтан-1-амин .	95810 -54-1	Л1-127
	Dipyranone Дипианон	3-heptanone, 4,4-diphenyl-6- (1-pyrrolidinyl); 3-хептанон, 4,4-дифенил-6-	60996 -94-3	Л1-129

		(1-пиролидинил) . 4,4-diphenyl-6-(pyrrolidin-1-yl)heptan-3-one; 4,4-дифенил-6-(пиролидин-1-ил)хептан-3-он .		
	Methyl-AP-237	1-butanone, 1-[2-methyl-4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]; 1-бутан, 1-[2-метил-4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил]. 1-(4-cinnamyl-2-methylpiperazin-1-yl)butan-1-one; 1-(4-цинамил-2-метилпиперазин-1-ил)бутан-1-он .	98608-61-8	Л1-131
	Etodesnitazene Етодеснитазен	1 <i>H</i> -benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]- <i>N,N</i> -diethyl; 1 <i>H</i> -бензимидазол-1-етанамин, 2-[(4-етоксифенил)метил]- <i>N,N</i> -диетил . 2-(2-(4-ethoxybenzyl)-1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-етоксибензил)-1 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)- <i>N,N</i> -диэтилетан-1-амин .	14030-76-3	Л1-132
	Etonitazepine Етонитазепин	1 <i>H</i> -benzimidazole, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-[2-(1-pyrrolidiny)ethyl]; 1 <i>H</i> -бензимидазол, 2-[(4-етоксифенил)метил]-5-нитро-1-[2-(1-пиролидинил)етил] . 2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-	27853-46-75-8	Л1-133

		(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazole; 2-(4-етоксибензил)-5-нитро-1-(2-(пиролидин-1-ил)етил)-1 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>]имидазол .		
	Protonitazene Протонитазен	1 <i>H</i> -benzimidazole-1-ethanamine, <i>N,N</i> -diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]; 1 <i>H</i> -бензимидазол-1-етанамин, <i>N,N</i> -диетил-5-нитро-2-[(4-пропоксифенил)метил] . <i>N,N</i> -diethyl-2-(5-nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)ethan-1-amine; <i>N,N</i> -диетил-2-(5-нитро-2-(4-пропоксибензил)-1 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)етан-1-амин .	95958-84-2	Л1-134
	Flunitazene Флунитазен	1 <i>H</i> -benzimidazole-1-ethanamine, <i>N,N</i> -diethyl-2-[(4-fluorophenyl)-methyl]-5-nitro; 1 <i>H</i> -бензимидазол-1-етанамин, <i>N,N</i> -диетил-2-[(4-флуорфенил)-метил]-5-нитро . <i>N,N</i> -diethyl-2-(2-(4-fluorobenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl)ethan-1-amine; <i>N,N</i> -диетил-2-(2-(4-флуорбензил)-5-нитро-1 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>]имидазол-1-ил)етан-1-амин .	2249-36-7	Л1-135
-	Препарати: АЦЕТИЛДИГИДРОК	Препарати опојних дрога комбиновани с једним или више других састојака који	-	Л3-1

	ОДЕИНА, КОДЕИНА, ДИХИДРОКОДЕИНА , ЕТИЛМОРФИНА, НИКОКОДИНА, НИКОДИКОДИНА, НОРКОДЕИНА, ФОЛКОДИНА	не садрже више од 100 милиграма опојне дроге по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5 процената у неподељеним препаратима.		
-	Препарати: ПРОПИРАМА	Препарати који не садрже више од 100 милиграма пропирама по јединици дозирања и комбиновани са најмање истом количином метилцелулозе.	-	ЛЗ-2
-	Препарати: ДЕКСТРОПРОПОКСИФЕНА	Препарати за оралну употребу који не садрже више од 135 милиграма базе декстропропоксифена по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5 процента у неподељеним препаратима, под условом да ови препарати не садрже ниједну психотропну супстанцу из листа 4, 5, 6 и 7.	-	ЛЗ-3
-	Препарати: КОКАИНА	Препарати који не садрже више од 0,1 проценат кокаина рачунатог као база кокаина.	-	ЛЗ-4
-	Препарати: ОПИЈУМА или МОРФИНА	Препарати опијума или морфина који не садрже више од 0,2 процента морфина рачунатог као безводна база морфина и комбинован са једним или више других састојака на такав начин да не постоји	-	ЛЗ-без броја

		никаква или скоро никаква опасност од злоупотребе и на такав начин да се до опојне дроге не може доћи неким лако применљивим начином или у количини која би представљала опасност по здравље људи.		
-	Препарати: ДИФЕНОКСИНА	Препарати дифеноксина који не садрже више од 0,5 милиграма дифеноксина по јединици дозирања и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 5 процената дозе дифеноксина.	-	ЛЗ-5
-	Препарати: ДИФЕНОКСИЛАТА	Препарати дифеноксилата који не садрже више од 2,5 милиграма по јединици дозирања дифеноксилата рачунатог као база дифеноксилата и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 1 процентом дозе дифеноксилата.	-	ЛЗ-6
-	Препарати: Pulvis ipescuanhae et opii compositus	Смеша сачињена од: 10 % опијума у праху 10 % ipescuanha корена у праху 80 % било којег другог састојка у коме нема никакве опојне дроге	-	ЛЗ-7
-	Остали препарати	Препарати у складу са било којом формулом наведеном у овој листи и мешавине таквих препарата са било каквим материјалом који не садржи никакву опојну дрогу.	-	ЛЗ

* Правилник о утврђивању Списка психоактивних контролисаних супстанци („Службени гласник РС”, број 40/23).

Опојне дроге су и:

ИЗОМЕРИ	Уколико нису посебно изузети, овим списком су обухваћени и сви изомери опојних дрога из овог списка, кад год је постојање таквих изомера могуће.
ЕСТРИ И ЕТРИ	Естри, етри и изомери естара и етара опојних дрога из овог списка, кад год је постојање таквих естара, етара и изомера естара и етара могуће, такође су обухваћени овим списком.
СОЛИ	Соли свих опојних дрога са овог списка, као и соли њихових естара, етара и изомера, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћени овим списком.

Б) ПСИХОТРОПНЕ СУПСТАНЦЕ ЗА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ, ИЗВОЗ, ОДНОСНО ТРАНЗИТ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ДОЗВОЛУ

Тари фни став	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име и IUPAC име на енг. и срп.јез.)	CAS број	Број из Правил ника о ПКС*
1	2	3	4	
1211 90 86 98 Ех 1302 19 70 00 Ех	Iboga (биљка <i>Tabernanthe iboga</i>)	цела биљка <i>Tabernanthe iboga</i>	-	Л4-67
1211 90 86 98 Ех 1302 19 70 00 Ех	<i>Salvia divinorum</i>	цела биљка <i>Salvia divinorum</i>	-	Л4-66
2905 51 00 00	Ethchlorvynol Етхлорвинол	1-penten-4-yn-3-ol, 1-chloro-3-ethyl; 1-пентен-4-ин-3-ол, 1-хлор-3-етил . (E)-1-chloro-3-ethylpent-1-en-4-yn-3-ol; (E)-1-хлор-3-етилпент-1-ен-4-ин-3-ол .	113-18-8	Л7-18

2907 29 00 00 Ex	CP 47497	phenol, 5-(1,1-dimethylheptyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-, <i>rel</i> ; фенол, 5-(1,1-диметилхептил)-2-[(1R,3S)-3-гидроксициклохексил]-, <i>rel</i> . 2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-гидроксициклохексил)-5-(2-метилоктан-2-ил)фенол .	70434 -82-1	Л4-58
2907 29 00 00 Ex	CP 47,497-C8 <i>homolog</i> ; Cannabicyclohexanol . Канабициклохексанол	phenol, 5-(1,1-dimethyloctyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-, <i>rel</i> ; фенол, 5-(1,1-диметилостил)-2-[(1R,3S)-3-гидроксициклохексил]-, <i>rel</i> . 2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methylnonan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-гидроксициклохексил)-5-(2-метилнонан-2-ил)фенол .	70434 -92-3	Л4-85
2907 29 00 00 Ex	CP 47497-C- <i>homolog</i>	phenol, 5-(1,1-dimethylhexyl)-2-(3-hydroxycyclohexyl)-, <i>cis</i> ; фенол, 5-(1,1-диметилгексил)-2-(3-гидроксициклохексил)-, <i>cis</i> . 2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methylheptan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-гидроксициклохексил)-5-(2-метилхептан-2-ил)фенол .	70435 -06-2	Л4-102
2907 29 00	CP 47,497-C9-	phenol, 5-(1,1-dimethylnonyl)-2-(3-	70435	Л4-103

00 Ex	<i>homolog</i>	hydroxycyclohexyl)-, <i>cis</i> ; фенол, 5-(1,1-диметилнонил)-2-(3-хидрокси-циклохексил)-, <i>cis</i> . 2-((1 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methyldecane-2-yl)phenol; 2-((1 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-хидроксициклохексил)-5-(2-метилдекан-2-ил)фенол .	-08-4	
2918 19 98 00 Ex	GHB	butanoic acid, 4-hydroxy; бутанска киселина, 4-хидрокси . 4-hydroxybutanoic acid; 4-хидроксибутанска киселина .	591-81-1	Л7-11
2921 30 99 00 Ex	Propylhexedrine Пропилхекседрин	cyclohexaneethanamine, <i>N</i> , α -dimethyl; циклохексанетанамин, <i>N</i> , α -диметил . 1-cyclohexyl- <i>N</i> -methylpropan-2-amine; 1-циклохексил- <i>N</i> -метилпропан-2-амин . (\pm)-1-cikloheksil- <i>N</i> -metilpropan-2-amin(\pm)-1-cikloheksil- <i>N</i> -metilpropan-2-amin	101-40-6	Л5-15
2921 46 00 00	Amphetamine Амфетамин	benzeneethanamine, α -methyl; бензетанамин, α -метил . 1-phenylpropan-2-amine; 1-фенилпропан-2-амин.	300-62-9	Л5-2
2921 46 00	Benzphetamine	benzeneethanamine, <i>N</i> , α -dimethyl- <i>N</i> -(phenylmethyl)-,	156-08-1	Л7-6

00	Бензфетамин	(<i>aS</i>); бензэнетанамин, <i>N,a</i> - диметил- <i>N</i> -(фенилметил)-, (<i>aS</i>) . (<i>S</i>)- <i>N</i> -benzyl- <i>N</i> -methyl-1- phenylpropan-2-amine; (<i>S</i>)- <i>N</i> -бензил- <i>N</i> -метил-1- фенилпропан-2-амин .		
2921 46 00 00	Dexamphetamine Дексамфетамин	benzeneethanamine, <i>a</i> - methyl-, (<i>aS</i>); бензэнетанамин, <i>a</i> -метил-, (<i>aS</i>) . (+)(<i>S</i>)-1-phenylpropan-2- amine; (+)(<i>S</i>)-1-фенилпропан-2- амин .	51-64- 9	Л5-4
2921 46 00 00	Levamphetamine Левамфетамин	benzeneethanamine, <i>a</i> - methyl-, (<i>aR</i>); бензэнетанамин, <i>a</i> -метил-, (<i>aR</i>) . (-)(<i>R</i>)-1-phenylpropan-2- amine; (-)(<i>R</i>)-1-фенилпропан-2- амин .	156- 34-3	Л5-8
2921 46 00 00	Mefenorex Мефенорекс	benzeneethanamine, <i>N</i> -(3- chloropropyl)- <i>a</i> -methyl; бензэнетанамин, <i>N</i> -(3- хлорпропил)- <i>a</i> -метил . 3-chloro- <i>N</i> -(1-phenylpropan- 2-yl)propan-1-amine; 3-хлор- <i>N</i> -(1-фенилпропан- 2-ил)пропан-1-амин .	17243 -57-1	Л7-37
2921 46 00 00	Etilamphetamine Етиламфетамин	benzeneethanamine, <i>N</i> -ethyl- <i>a</i> -methyl; бензэнетанамин, <i>N</i> -етил- <i>a</i> - метил .	457- 87-4	Л7-15

		<i>N</i> -ethyl-1-phenylpropan-2-amine; <i>N</i> -этил-1-фенилпропан-2-амин .		
2921 46 00 00	Lefetamine Лефетамин	benzeneethanamine, <i>N,N</i> -dimethyl- <i>o</i> -phenyl-, (<i>oR</i>); бензнетанамин, <i>N,N</i> -диметил- <i>o</i> -фенил-, (<i>oR</i>) . (<i>R</i>)- <i>N,N</i> -dimethyl-1,2-diphenylethan-1-amine; (<i>R</i>)- <i>N,N</i> -диметил-1,2-дифенилетан-1-амин.	7262- 75-1	Л7-27
2921 46 00 00	Fencamfamin Фенкамфамин	bicyclo[2.2.1]heptan-2-amine, <i>N</i> -ethyl-3-phenyl; бицикло[2.2.1]хептан-2-амин, <i>N</i> -этил-3-фенил . <i>N</i> -ethyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amine; <i>N</i> -этил-3-фенилбицикло[2.2.1]хептан-2-амин .	1209- 98-9	Л7-54
2921 46 00 00	Phentermine Фентермин	benzeneethanamine, <i>o,o</i> -dimethyl; бензнетанамин, <i>o,o</i> -диметил . 2-methyl-1-phenylpropan-2-amine; 2-метил-1-фенилпропан-2-амин .	122- 09-8	Л7-57
2921 49 00 00 Ex	<i>p</i> -Methylamphetamin е; 4-МА . <i>p</i> -Метиламфетамин	benzeneethanamine, <i>o,4</i> -dimethyl; бензнетанамин, <i>o,4</i> -диметил . 1-(<i>p</i> -tolyl)propan-2-amine; 1-(<i>p</i> -толил)пропан-2-амин .	64-11- 9	Л4-28

2921 49 00 00 Ex	4- <i>F</i> -amphetamine; 4- <i>FA</i> . 4- <i>F</i> -амфетамин	benzeneethanamine, 4-fluoro- <i>α</i> -methyl; бензетанамин, 4-флуор- <i>α</i> -метил . 1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine; 1-(4-флуорфенил)пропан-2-амин .	459-02-9	Л5-20
2921 49 00 00 Ex	Eticyclidine; <i>PCE</i> Етициклидин	cyclohexanamine, <i>N</i> -ethyl-1-phenyl; циклохексанамин, <i>N</i> -этил-1-фенил . <i>N</i> -ethyl-1-phenylcyclohexan-1-amine; <i>N</i> -этил-1-фенилциклохексан-1-амин .	2201-15-2	Л4-10
2921 49 00 00 Ex	4-Methylthioamphetamine; 4- <i>MTA</i> . 4-Метилтиоамфетамин	benzeneethanamine, <i>α</i> -methyl-4-(methylthio); бензетанамин, <i>α</i> -метил-4-(метилтио) . 1-(4-(methylthio)phenyl)propan-2-amine; 1-(4-(метилтио)фенил)пропан-2-амин .	14116-06-4	Л4-35
2922 29 00 90 Ex	2 <i>C-I</i>	benzeneethanamine, 4-iodo-2,5-dimethoxy; бензетанамин, 4-јод-2,5-диметокси . 2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-јод-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин .	69587-11-7	Л4-55

2922 29 00 90 Ex	4-Br-2,5-dimethoxyphenethylamine; 2C-B . 4-Br-2,5-диметоксифенетил амин	benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy; бензетанамин, 4-бром-2,5-диметокси . 2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин .	66142 -81-2	Л5-21
2922 29 00 90 Ex	Brolamfetamine; DOB . Броламфетамин	benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy- <i>α</i> -methyl; бензетанамин, 4-бром-2,5-диметокси- <i>α</i> -метил . 1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-бром-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин .	64638 -07-9	Л4-3
2922 29 00 90 Ex	2,5-Dimethoxyamphetamine; DMA . 2,5-Диметоксиамфетамин	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy- <i>α</i> -methyl; бензетанамин, 2,5-диметокси- <i>α</i> -метил . 1-(2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин.	2801- 68-5	Л4-6
2922 29 00 90 Ex	<i>p</i> -Methoxyamphetamine; PMA . <i>p</i> -Метоксиамфетамин	benzeneethanamine, 4-methoxy- <i>α</i> -methyl; бензетанамин, 4-метокси- <i>α</i> -метил . 1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine;	64-13- 1	Л4-38

		1-(4-метоксифенил)пропан-2-амин .		
2922 29 00 90 Ex	<i>DOET</i>	benzeneethanamine, 4-ethyl-2,5-dimethoxy- α -methyl; бензнетанамин, 4-етил-2,5-диметокси- α -метил . 1-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)пропан-2-amine; 1-(4-етил-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин .	22004 -32-6	Л4-9
2922 29 00 90 Ex	α -Methylmescaline; <i>TMA</i> α -Метилмескалин	benzeneethanamine, 3,4,5-trimethoxy- α -methyl; бензнетанамин, 3,4,5-триметокси- α -метил. 1-(3,4,5-trimethoxyphenyl)пропан-2-amine; 1-(3,4,5-триметоксифенил)пропан-2-амин .	1082- 88-8	Л4-48
2922 29 00 90 Ex	<i>STP; DOM</i>	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy- α ,4-dimethyl; бензнетанамин, 2,5-диметокси- α ,4-диметил . 1-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)пропан-2-amine; 1-(2,5-диметокси-4-метилфенил)пропан-2-амин .	15588 -95-1	Л4-44
2922 29 00 90 Ex	<i>25I-NBOMe</i>	benzeneethanamine, 4-iodo-2,5-dimethoxy- <i>N</i> -[(2-methoxyphenyl)methyl]; бензнетанамин, 4-јод-2,5-	91979 7-19-6	Л4-70

		<p>диметокси-<i>N</i>-[(2-метоксифенил)-метил] .</p> <p>2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-<i>N</i>-(2-methoxybenzyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(4-јод-2,5-диметоксифенил)-<i>N</i>-(2-метоксибензил)етан-1-амин .</p>		
2922 29 00 90 Ex	2C-P	<p>benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-propyl;</p> <p>бензнетанамин, 2,5-диметокси-4-пропил .</p> <p>2-(2,5-dimethoxy-4-propylphenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(2,5-диметокси-4-пропилфенил)етан-1-амин .</p>	20774 0-22-5	Л4-72
2922 29 00 90 Ex	<p>25B-NBOMe;</p> <p>2C-B-NBOMe;</p> <p>CIMBI-36 .</p>	<p>benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy-<i>N</i>-[(2-methoxyphenyl)methyl];</p> <p>бензнетанамин, 4-бром-2,5-диметокси-<i>N</i>-[(2-метоксифенил)-метил] .</p> <p>2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-<i>N</i>-(2-methoxybenzyl)-ethan-1-amine;</p> <p>2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)-<i>N</i>-(2-метоксибензил)-етан-1-амин .</p>	10265 11-90-9	Л4-83
2922 29 00 90 Ex	<p>25C-NBOMe;</p> <p>2C-C-NBOMe;</p>	<p>benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy-<i>N</i>-[(2-methoxyphenyl)methyl];</p> <p>бензнетанамин, 4-хлор-2,5-диметокси-<i>N</i>-[(2-метоксифенил)метил].</p>	12276 08-02-7	Л4-84

		<p>2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)-N-(2-метоксибензил)етан-1-амин .</p>		
2922 29 00 90 Ex	2C-E	<p>benzeneethanamine, 4-ethyl-2,5-dimethoxy;</p> <p>бензнетанамин, 4-этил-2,5-диметокси .</p> <p>2-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(4-этил-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин.</p>	71539 -34-9	Л4-96
2922 29 00 90 Ex	2C-D	<p>benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-methyl;</p> <p>бензнетанамин, 2,5-диметокси-4-метил .</p> <p>2-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(2,5-диметокси-4-метилфенил)етан-1-амин .</p>	24333 -19-5	Л4-97
2922 29 00 90 Ex	2C-C	<p>benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy;</p> <p>бензнетанамин, 4-хлор-2,5-диметокси .</p> <p>2-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(2,5-диметокси-4-метилфенил)етан-1-амин.</p>	88441 -14-9	Л4-98
2922 29 00 90 Ex	2C-H	<p>benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy;</p> <p>бензнетанамин, 2,5-</p>	3600- 86-0	Л4-100

		<p>ДИМЕТОКСИ .</p> <p>2-(2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(2,5-диметоксифенил)етан-1-амин .</p>		
2922 29 00 90 Ex	2C-N	<p>benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-nitro;</p> <p>бензетанамин, 2,5-диметокси-4-нитро .</p> <p>2-(2,5-dimethoxy-4-nitrophenyl)ethan-1-amine;</p> <p>2-(2,5-диметокси-4-нитрофенил)етан-1-амин .</p>	26178 9-00-8	Л4-101
2922 29 00 90 Ex	<p><i>p</i>-Methoxymethamphetamine; <i>PMMA</i>;</p> <p><i>p</i>-Метоксиметамфетамин</p>	<p>benzeneethanamine, 4-methoxy-<i>N</i>,<i>a</i>-dimethyl;</p> <p>бензетанамин, 4-метокси-<i>N</i>,<i>a</i>-диметил .</p> <p>1-(4-methoxyphenyl)-<i>N</i>-methylpropan-2-amine;</p> <p>1-(4-метоксифенил)-<i>N</i>-метилпропан-2-амин</p>	22331 -70-0	Л4-39
2922 29 00 90 Ex	<p>Dimoxamine;</p> <p>Ariadne; 4C-D .</p> <p>Димоксамин;</p> <p>Ариадне.</p>	<p>benzeneethanamine, <i>a</i>-ethyl-2,5-dimethoxy-4-methyl;</p> <p>бензетанамин, <i>a</i>-этил-2,5-диметокси-4-метил.</p> <p>1-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)butan-2-amine;</p> <p>1-(2,5-диметокси-4-метилфенил)бутан-2-амин .</p>	52842 -58-7	Л4-157
2922 29 00 90 Ex	<i>Methallylescaline</i>	<p>benzeneethanamine, 3,5-dimethoxy-4-[(2-methyl-2-propen-1-yl)-oxy];</p> <p>бензетанамин, 3,5-диметокси-4-[(2-метил-2-</p>	20774 0-41-8	Л4-205

		пропен-1-ил)-окси] . 2-(3,5-dimethoxy-4-((2-methylallyl)oxy)phenyl)ethan-1-amine; 2-(3,5-диметокси-4-((2-метилаллил)окси)фенил)етан-1-амин .		
2922 31 00 00	Amfepramone; Diethylpropion . Амфепрамон; Диетилпропион	1-propanone, 2-(diethylamino)-1-phenyl; 1-пропанон, 2-(диетиламино)-1-фенил . 2-(diethylamino)-1-phenylpropan-1-one; 2-(диетиламино)-1-фенилпропан-1-он .	90-84-6	Л7-4
2922 39 00 00 Ex	Ketamine Кетамин	cyclohexanone, 2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino); циклохексанон, 2-(2-хлорфенил)-2-(метиламино) . 2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one; 2-(2-хлорфенил)-2-(метиламино)циклохексан-1-он .	6740-88-1	Л5-7
2922 39 00 00 Ex	4-Meap	1-pentanone, 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl); 1-пентанон, 2-(етиламино)-1-(4-метилфенил) . 2-(ethylamino)-1-(p-tolyl)pentan-1-one; 2-(етиламино)-1-(p-толил)пентан-1-он.	74654 0-82-9	Л4-127
2922 39 00	Deschloroketamine	cyclohexanone, 2-(methylamino)-2-phenyl;	7063-30-1	Л5-28

00 Ex	Дезхлоркетамин	циклохексанон, 2-(метиламино)-2-фенил . 2-(methylamino)-2-phenylcyclohexan-1-one; 2-(метиламино)-2-фенилциклохексан-1-он .		
2922 39 00 00 Ex	3-Chloromethcathinone; 3-СМС . 3-Хлорметкатионон	1-propanone, 1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino); 1-пропанон, 1-(3-хлорфенил)-2-(метиламино). 1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(3-хлорфенил)-2-(метиламино)пропан-1-он.	10496 77-59-9	Л4-220
2922 39 00 00 Ex	2-Fluoroketamine 2-Флуоркетамин	cyclohexanone, 2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino); циклохексанон, 2-(2-флуорфенил)-2-(метиламино) . 2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one; 2-(2-флуорфенил)-2-(метиламино)циклохексан-1-он .	11198 2-50-4	Л4-224
2922 49 85 00 Ex	Baclofen Баклофен	benzenepropanoic acid, β -(aminomethyl)-4-chloro; бензенпропанска киселина, β -(аминометил)-4-хлор . 4-amino-3-(4-chlorophenyl)butanoic acid; 4-амино-3-(4-хлорфенил)бутанска киселина .	1134- 47-0	Л7-63
2922	Pregabalin	hexanoic acid, 3-	14855	Л7-72

49 85 00 Ex	Прегабалин	(aminomethyl)-5-methyl-, (3S) . нексанска киселина, 3- (аминометил)-5-метил-, (3S) . (S)-3-(aminomethyl)-5- methylhexanoic acid; (S)-3-(аминометил)-5- метилхексанска киселина .	3-50-8	
2922 50 00 00 Ex	Methoxetamine; МХЕ . Метоксетамин	cyclohexanone, 2- (ethylamino)-2-(3- methoxyphenyl); циклохексанон, 2- (етиламино)-2-(3- метоксифенил) . 2-(ethylamino)-2-(3- methoxyphenyl)cyclohexan-1- one; 2-(етиламино)-2-(3- метоксифенил)циклохексан- 1-он .	12399 43-76- 0	Л4-104
2924 11 00 00	Meprobamate Мепробамат	1,3-propanediol, 2-methyl-2- propyl-, 1,3-dicarbamate; 1,3-пропандиол, 2-метил-2- пропил-, 1,3-дикарбамат . 2-methyl-2-propylpropane- 1,3-diyl dicarbamate; 2-метил-2-пропилпропан- 1,3-диил дикарбамат .	57-53- 4	Л7-34
2924 24 00 00	Ethinamate Етинамат	cyclohexanol, 1-ethynyl-, 1- carbamate; циклохексанол, 1-етинил-, 1-карбамат . 1-ethynylcyclohexyl carbamate; 1-етинилциклохексил карбамат .	126- 52-3	Л7-17

2925 12 00 00	Glutethimide Глутетимид	2,6-piperidinedione, 3-ethyl-3-phenyl; 2,6-пиперидиндион, 3-этил-3-фенил . 3-ethyl-3-phenylpiperidine-2,6-dione; 3-этил-3-фенилпиперидин-2,6-дион .	77-21-4	Л6-4
2926 30 00 00	Fenproporex Фенпропорекс	propanenitrile, 3-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]; пропаннитрил, 3-[(1-метил-2-фенилетил)амино] . 3-((1-phenylpropan-2-yl)amino)propanenitrile; 3-((1-фенилпропан-2-ил)амино)пропаннитрил .	16397-28-7	Л7-56
2930 90 98 90 Ex	2С-Т-2	benzeneethanamine, 4-(ethylthio)-2,5-dimethoxy; бензнетанамин, 4-(этилтио)-2,5-диметокси. 2-(4-(ethylthio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-(этилтио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин .	20774 0-24-7	Л4-56
2930 90 98 90 Ex	2С-Т-7	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-(propylthio); бензнетанамин, 2,5-диметокси-4-(пропилтио). 2-(2,5-dimethoxy-4-(propylthio)phenyl)ethan-1-amine; 2-(2,5-диметокси-4-(пропилтио)фенил)етан-1-амин .	20774 0-26-9	Л4-57

2930 90 98 90 Ex	2C-T-4	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-[(1-methylethyl)thio]; бензнетанамин, 2,5-диметокси-4-[(1-метилетил)тио]. 2-(4-(isopropylthio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-(изопропилтио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин.	20774 0-25-8	Л4-99
2930 90 98 90 Ex	Bisfluoromodafinil; Flmodafinil; Lauflumide . Бисфлуоромодафинил	acetamide, 2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]; ацетамид, 2-[[бис(4-флуорфенил)метил]сульфинил] . 2-((bis(4-fluorophenyl)methyl)sulfinyl)acetamide; 2-((бис(4-флуорфенил)метил)сульфинил)ацетамид .	90280 -13-0	Л5-23
2930 90 98 90 Ex	2C-T-21	benzeneethanamine, 4-[(2-fluoroethyl)thio]-2,5-dimethoxy; бензнетанамин, 4-[(2-флуоретил)тио]-2,5-диметокси. 2-(4-((2-fluoroethyl)thio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-((2-флуоретил)тио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин .	20774 0-33-8	Л4-208
2932 20 90 00 Ex	Salvinorin A Салвинорин А	2H-naphtho[2,1-c]pyran-7-carboxylic acid, 9-(acetyloxy)-2-(3-furanyl)dodecahydro- 6a,10b-	83729 -01-5	Л4-68

		<p>dimethyl-4,10-dioxo-, methyl ester, (2<i>S</i>,4<i>aR</i>,6<i>aR</i>,7<i>R</i>,9<i>S</i>,10<i>aS</i>,10<i>bR</i>);</p> <p>2<i>H</i>-индазол[2,1-с]пиран-7-карбоксилна киселина, 9-(ацетил-окси)-2-(3-фуранил)додекахидро-6<i>a</i>,10<i>b</i>-диметил-4,10-диоксо-,метил естар, (2<i>S</i>,4<i>aR</i>,6<i>aR</i>,7<i>R</i>,9<i>S</i>,10<i>aS</i>,10<i>bR</i>) .</p> <p>ethyl (2<i>S</i>,4<i>aR</i>,6<i>aR</i>,7<i>R</i>,9<i>S</i>,10<i>aS</i>,10<i>bR</i>)-9-acetoxy-2-(furan-3-yl)-6<i>a</i>,10<i>b</i>-dimethyl-4,10-dioxododecahydro-2<i>H</i>-benzo[<i>f</i>]-isochromene-7-carboxylate;</p> <p>метил (2<i>S</i>,4<i>aR</i>,6<i>aR</i>,7<i>R</i>,9<i>S</i>,10<i>aS</i>,10<i>bR</i>)-9-ацетокси-2-(фуран-3-ил)-6<i>a</i>,10<i>b</i>-диметил-4,10-диоксододекахидро-2<i>H</i>-бензо[<i>f</i>]-изохромене-7-карбоксилат .</p>		
2932 95 00 00	<p>Dronabinol*; Marinol; Δ⁹-THC . Дронабинол; Маринол; (delta-9-tetrahydrokanabinol i njegove stereohemijske varijante)*</p>	<p>6<i>H</i>-dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol, 6<i>a</i>,7,8,10<i>a</i>-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, (6<i>aR</i>,10<i>aR</i>);</p> <p>6<i>H</i>-добензо[<i>b,d</i>]пиран-1-ol, 6<i>a</i>,7,8,10<i>a</i>-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, (6<i>aR</i>,10<i>aR</i>) .</p> <p>(6<i>aR</i>,10<i>aR</i>)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6<i>a</i>,7,8,10<i>a</i>-tetrahydro-6<i>H</i>-benzo[<i>c</i>]chromen-1-ol; (6<i>aR</i>,10<i>aR</i>)-6,6,9-триметил-3-пентил-6<i>a</i>,7,8,10<i>a</i>-тетрахидро-6<i>H</i>-</p>	1972-08-3	Л5-5

		бензо[с]хромен-1-ол; (и његове стереохемијске варијанте) .		
	* НАПОМЕНА	Интернационални незаштићени назив се односи само на једну од стереохемијских варијанти делта-9-тетрахидро- канабинола,наиме на: (-)- транс-делта-9- тетрахидроканабинол		
2932 95 00 00	Tetrahydrocannabinol; THC . Тетрахидроканабинол	Следећи региоизомери тетрахидроканабинола:		Л4-47
	Δ^3 -THC; <i>delta</i> -6a(10a)-THC .	6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9- trimethyl-3-pentyl; 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 7,8,9,10-тетрахидро-6,6,9- триметил-3-пентил. 6,6,9-trimethyl-3-pentyl- 7,8,9,10-tetrahydro-6H- benzo[c]-chromen-1-ol; 6,6,9-триметил-3-пентил- 7,8,9,10-тетрахидро-6H- бензо[с]-хромен-1-ол .	7663- 50-5	Л4-47а
	Δ^4 -THC; <i>delta</i> -6a(7)-THC .	6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9- trimethyl-3-pentyl-, (9R- <i>trans</i>); 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 8,9,10,10a-тетрахидро- 6,6,9-триметил-3-пентил- ,(9R- <i>trans</i>) . (9R,10aR)-6,6,9-trimethyl-3- pentyl-8,9,10,10a-tetrahydro-	59042 -44-3	Л4-47б

	<p>6H-benzo[c]chromen-1-ol; (9R,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-8,9,10,10a-тетрагидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол .</p>		
<p>Δ^5-THC; D⁷-THC; delta-7-THC .</p>	<p>6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, [6aR -(6aα,9β,10β)];</p> <p>6H-добензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,9,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, [6aR -(6aα,9β,10β)] .</p> <p>(6aR,9R,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,9,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;</p> <p>(6aR,9R,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-6a,9,10,10a-тетрагидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол .</p>	<p>42793 -13-5</p>	<p>Л4-47с</p>
<p>Δ^8-THC; delta-8-THC .</p>	<p>6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, (6aR,10aR);</p> <p>6H-добензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, (6aR ,10aR) .</p> <p>(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;</p> <p>(6aR,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-6a,7,10,10a-тетрагидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол .</p>	<p>5957- 75-5</p>	<p>Л4-47d</p>
<p>Δ^{10}-THC; delta-10-THC</p>	<p>6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-</p>	<p>7663- 51-6</p>	<p>Л4-47e</p>

		<p>dibenzo[<i>b,d</i>] pyran-1-ol;</p> <p>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.</p> <p>6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6<i>a</i>,7,8,9-tetrahydro-6<i>H</i>-benzo[<i>c</i>]chromen-1-ol;</p> <p>6,6,9-триметил-3-пентил-6<i>a</i>,7,8,9-тетрагидро-6<i>H</i>-бензо[<i>c</i>]-хромен-1-ол .</p>		
	<p>exo-THC;</p> <p>delta-9(11)-THC</p>	<p>6<i>H</i>-dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol, 6<i>a</i>,7,8,9,10,10<i>a</i>-hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-, (6<i>aR</i>, 10<i>aR</i>);</p> <p>6<i>H</i>-дibenzo[<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>aR</i>, 10<i>aR</i>) .</p> <p>(6<i>aR</i>,10<i>aR</i>)-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6<i>a</i>,7,8,9,10,10<i>a</i>-hexahydro-6<i>H</i>-benzo[<i>c</i>]chromen-1-ol;</p> <p>(6<i>aR</i>,10<i>aR</i>)-6,6-диметил-9-метилен-3-пентил-6<i>a</i>,7,8,9,10,10<i>a</i>-гексагидро-6<i>H</i>-бензо[<i>c</i>]хромен-1-ол .</p>	<p>27179</p> <p>-28-8</p>	<p>Л4-47f</p>
<p>2932</p> <p>99 00</p> <p>00 Ex</p>	<p><i>Butylone</i>*;</p> <p><i>bk-MBDB</i> .</p> <p>Бутилон</p>	<p>1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino);</p> <p>1-бутанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(метиламино) .</p> <p>1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-one;</p> <p>1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)бутан-1-он .</p>	<p>80257</p> <p>5-11-7</p>	<p>Л4-4</p>
<p>2932</p> <p>99 00</p>	<p>Methylone</p>	<p>1-propanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-</p>	<p>18602</p>	<p>Л4-31</p>

00 Ex	Метилон	(methylamino); 1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(метиламино) . 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)пропан-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)пропан-1-он .	8-79-5	
2932 99 00 00 Ex	HU-210	6H-dibenzo[b,d]pyran-9-methanol, 3-(1,1-dimethylheptyl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-1-hydroxy-6,6-dimethyl-, (6aR,10aR); 6H-добензо[b,d]пиран-9-метанол,3-(1,1-диметилхептил)-6a,7,10,10a-тетрагидро-1-гидрокси-6,6-диметил-, (6aR,10aR). (6aR,10aR)-9-(hydroxymethyl)-6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-9-(хидроксиметил)-6,6-диметил-3-(2-метилоктан-2-ил)-6a,7,10,10a-тетрагидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол .	11283 0-95-2	Л4-54
2932 99 00 00 Ex	N-Ethyl MDA; MDEA	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, N-ethyl-N-methyl; 1,3-бензодиоксол-5-етанамин, N-этил-N-метил . 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-N-ethylпропан-2-amine; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-	82801 -81-8	Л4-25

		ил)- <i>N</i> -этилпропан-2-амин .		
2932 99 00 00 Ex	Tenamfetamine; <i>MDA</i> ; Тенамфетамин	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, <i>α</i> -methyl; 1,3-бензодиоксол-5-етанамин, <i>α</i> -метил . 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)пропан-2-амин; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-амин .	4764- 17-4	Л4-45
2932 99 00 00 Ex	<i>MDMA</i> ; Ecstasy . Экстази	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, <i>N,α</i> -dimethyl; 1,3-бензодиоксол-5-етанамин, <i>N,α</i> -диметил . 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)- <i>N</i> -methylпропан-2-амин; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)- <i>N</i> -метилпропан-2-амин	42542 -10-9	Л4-26
2932 99 00 00 Ex	<i>N</i> -Hydroxy <i>mda</i> ; <i>N</i> -Хидрокси <i>mda</i>	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, <i>N</i> -hydroxy- <i>α</i> -methyl; 1,3-бензодиоксол-5-етанамин, <i>N</i> -гидрокси- <i>α</i> -метил . <i>N</i> -(1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)пропан-2-yl)hydroxylamine; <i>N</i> -(1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-ил)гидроксиламин .	74698 -47-8	Л4-24
2932 99 00 00 Ex	<i>DMHP</i> ; Dimethylheptylпиран . Диметилхептилпиран	6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol, 3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl; 6 <i>H</i> -добензо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол, 3-(1,2-диметилхептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил .	32904 -22-6	Л4-8

		<p>6,6,9-trimethyl-3-(3-methyloctan-2-yl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;</p> <p>6,6,9-триметил-3-(3-метилоктан-2-ил)-7,8,9,10-тетрагидро-6H-бензо[с]хромен-1-ол.</p>		
2932 99 00 00 Ex	MMDA	<p>1,3-benzodioxole-5-ethanamine, 7-methoxymethyl;</p> <p>1,3-бензодиоксол-5-етанамин, 7-метокси-а-метил .</p> <p>1-(7-methoxybenzo[d][1,3]dioxol-5-yl)propan-2-amine;</p> <p>1-(7-метоксибензо[d][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-амин.</p>	13674 -05-0	Л4-34
2932 99 00 00 Ex	<p>Parahexil; Synhexyl .</p> <p>Парахексил; Синхексил .</p>	<p>6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl;</p> <p>6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 3-гексил-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил.</p> <p>3-hexyl-6,6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]-chromen-1-ol;</p> <p>3-гексил-6,6,9-триметил-7,8,9,10-тетрагидро-6H-бензо[с]-хромен-1-ол .</p>	117- 51-1	Л4-37
2932 99 00 00 Ex	<p>Pentylone</p> <p>Пентилон</p>	<p>1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino);</p> <p>1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-</p>	69896 3-77-8	Л4-92

		(метиламино) . 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)pentan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)пентан-1-он .		
2932 99 00 00 Ex	Ethylone; <i>bk-MDEA</i> . Етилон	1-propanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino); 1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(етиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(етиламино)пропан-1-он .	11129 37-64-0	Л4-108
2932 99 00 00 Ex	<i>5-APDB</i> ; <i>3-Desoxy-MDA</i> .	5-benzofuranethanamine, 2,3-dihydro- <i>a</i> -methyl; 5-бензофуранетанамин, 2,3-дихидро- <i>a</i> -метил. 1-(2,3-dihydrobenzofuran-5-yl)propan-2-amine; 1-(2,3-дихидробензофуран-5-ил)пропан-2-амин .	15262 4-03-8	Л4-114
2932 99 00 00 Ex	Dibutylone Дибутилон	1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino); 1-бутанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(диметиламино) . 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)butan-1-one;	80228 6-83-5	Л4-123

		1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(диметиламино)бутан-1-он .		
2932 99 00 00 Ex	5-МАРВ	5-benzofuranethanamine, <i>N,α</i> -dimethyl; 5-бензофуранетанамин, <i>N,α</i> - диметил . 1-(benzofuran-5-yl)- <i>N</i> - methylpropan-2-amine; 1-(бензофуран-5-ил)- <i>N</i> - метилпропан-2-амин .	13546 31-77- 8	Л4-198
2932 99 00 00 Ex	<i>N</i> -Ethylpentylone; <i>bk-EPDP</i> <i>N</i> -Этилпентилон	1-pentanone, 1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2- (ethylamino); 1-пентанон, 1-(1,3- бензодиоксол-5-ил)-2- (етиламино). 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)- 2-(ethylamino)pentan-1-one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5- ил)-2-(етиламино)пентан-1- он .	72764 1-67-0	Л4-121
2932 99 00 00 Ex	6-(2- Aminopropyl)benzof uran; 6-АРВ . 6-(2- аминопропил)бенз офуран	6-benzofuranethanamine, <i>α</i> - methyl; 6-бензофуранетанамин, <i>α</i> - метил. 1-(benzofuran-6-yl)propan-2- amine; 1-(бензофуран-6-ил)пропан- 2-амин .	28683 4-85-3	Л4-197
Ex 2932 99 00 00	Eutylone	1-butanone, 1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2- (ethylamino); 1-бутанон, 1-(1,3- бензодиоксол-5-ил)-2- (етиламино). 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-	80285 5-66-9	Л4-201

		2-(ethylamino)butan-1-one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(етиламино)бутан-1-он .		
Ex 2932 99 00 00	<i>n</i> -Propyl bk-bdb	1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(propylamino); 1-бутанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(пропиламино) . 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-2-(propylamino)butan-1-one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пропиламино)бутан-1-он .	80228 6-81-3	Л4-223
Ex 2932 99 00 00	Ethyl-K Этил-К	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, <i>N</i> -ethyl- <i>a</i> -propyl; 1,3-бензодиксол-5-етанамин, <i>N</i> -этил- <i>a</i> -пропил . 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)- <i>N</i> -ethylpentan-2-amine; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксо-5-ил)- <i>N</i> -этилпентан-2-амин .	95201 6-47-6	Л4-131
Ex 2932 99 00 00	Hexahydrocannabinol; <i>ННС</i> . Гексагидроканабинол	<i>rel</i> -(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol; <i>рел</i> -(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -гексагидро-6,6,9-3-триметил-3-пентил-6 <i>H</i> -дибензо[<i>b,d</i>]пиран-1-ол; (6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6 <i>H</i> -benzo[<i>c</i>]chromen-1-ol; (6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6,6,9-триметил-3-пентил-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -	94651 2-74-9	Л4-225

		гексахидро-6H-бензо[с]хромен-1-ол		
2933 33 00 00	Bromazepam Бромазепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-bromo-1,3-dihydro-5-(2- pyridinyl); 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-бром-1,3-дихидро-5-(2- пиридинил) . 7-bromo-5-(pyridin-2-yl)-1,3- dihydro-2H- benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-бром-5-(пиридин-2-ил)- 1,3-дихидро-2H- бензо[е][1,4]дiazепин-2-он .	1812- 30-2	Л7-7
2933 33 00 00	Methylphenidate Метилфенидат	2-piperidineacetic acid, <i>o</i> - phenyl-, methyl ester; 2-пиперидинсирћетна киселина, <i>o</i> -фенил-, метил естар . methyl 2-phenyl-2-(piperidin- 2-yl)acetate; метил 2-фенил-2- (пиперидин-2-ил)ацетат	113- 45-1	Л5-14
2933 33 00 00	Pentazocine Пентазоцин	2,6-methano-3-benzazocin-8- ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro- 6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2- buten-1-yl)-, (2R,6R,11R)- <i>rel</i> ; 2,6-метан-3-бензазоцин-8- ол, 1,2,3,4,5,6-гексахидро- 6,11-диметил-3-(3-метил-2- бутен-1-ил)-,(2R,6R,11R)- <i>rel</i> . (2S,6S,11S)-6,11-dimethyl- 3-(3-methylbut-2-en-1-yl)- 1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6- methanobenzo[<i>d</i>]azocin-8-ol; (2S,6S,11S)-6,11-диметил-3-	359- 83-1	Л6-6

		(3-метилбут-2-ен-1-ил)- 1,2,3,4,5,6-гексахидро-2,6- метанбенз[<i>d</i>]азоцин-8-ол .		
2933 33 00 00	Pipradrol Пипрадол	2-piperidinemethanol, <i>α,α</i> - diphenyl; 2-пиперидинметанол, <i>α,α</i> - дифенил . diphenyl(piperidin-2- yl)methanol; дифенил(пиперидин-2- ил)метанол .	467- 60-7	Л7-46
2933 33 00 00	Phencyclidine; <i>PCP</i> · Фенциклидин	piperidine, 1-(1- phenylcyclohexyl); пиперидин, 1-(1- фенилциклогексил) . 1-(1- phenylcyclohexyl)piperidine; 1-(1- фенилциклогексил)пиперид ин .	77-10- 1	Л5-17
2933 39 99 00 Ex	AM- 2233	methanone, (2- iodophenyl)[1-[(1-methyl-2- piperidinyl)methyl]-1 <i>H</i> -indol- 3-yl]; метанон, (2-јодфенил)[1- [(1-метил-2- пиперидинил)метил]-1 <i>H</i> - индол-3-ил] . (2-iodophenyl)(1-((1- methylpiperidin-2-yl)methyl)- 1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanone; (2-јодфенил)(1-((1- метилпиперидин-2- ил)метил)-1 <i>H</i> -индол-3- ил)метанон.	44491 2-75-8	Л4-73
2933 39 99 00 Ex	Ethylphenidate Этилфенидат	2-piperidineacetic acid, <i>α</i> - phenyl-, ethyl ester; 2-пиперидинсирћетна	57413 -43-1	Л4-111

		киселина, <i>α</i> -фенил-, етил естар. ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate; етил 2-фенил-2-(пиперидин-2-ил)ацетат .		
2933 39 99 00 Ex	Diphenidine Дифенидин	piperidine, 1-(1,2-diphenylethyl); пиперидин, 1-(1,2-дифенилетил) . 1-(1,2-diphenylethyl)piperidine; 1-(1,2-дифенилетил)пиперидин .	36794 -52-2	Л5-22
2933 39 99 00 Ex	3-Methoxyphenylcyclidine; <i>3-MeO-PCP</i> . 3-Метоксифенциклидин	piperidine, 1-[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]; пиперидин, 1-[1-(3-метоксифенил)циклохексил] . 1-(1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine; 1-(1-(3-метоксифенил)циклохексил)пиперидин .	72242 -03-6	Л4-200
2933 49 90 00 Ex	<i>PB-22</i> ; <i>QUIPIC</i> .	1 <i>H</i> -indole-3-carboxylic acid, 1-pentyl-, 8-quinolinyl ester; 1 <i>H</i> -индол-3-карбоксилна киселина, 1-пентил-, 8-хинолинил естар . quinolin-8-yl-1-pentyl-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate; хинолин-8-ил-1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-карбоксилат .	14007 42-17- 7	Л4-82
2933 49 90 00 Ex	<i>5F-PB-22</i>	1 <i>H</i> -indole-3-carboxylic acid, 1-(5-fluoropentyl)-, 8-quinolinyl ester;	14007 42-41- 7	Л4-89

		<p>1<i>H</i>-индол-3-карбоксилна киселина, 1-(5-флуорпентил)-, 8-хинолинил естар .</p> <p>quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indole-3-carboxylate;</p> <p>хинолин-8-ил 1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-карбоксилат.</p>		
2933 53 10 00	<p>Barbital</p> <p>Барбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5,5-diethyl;</p> <p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5,5-диетил .</p> <p>5,5-diethylpyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5,5-диетилпиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион .</p>	57-44-3	Л7-5
2933 53 10 00	<p>Phenobarbital</p> <p>Фенобарбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i> ,3<i>H</i> ,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-phenyl;</p> <p>2,4,6(1<i>H</i> ,3<i>H</i> ,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5-етил-5-фенил .</p> <p>5-ethyl-5-phenylpyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5-етил-5-фенилпиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион.</p>	50-06-6	Л7-55
2933 53 90 00	<p>Allobarbital</p> <p>Алобарбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5,5-di-2-propen-1-yl;</p> <p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5,5-ди-2-пропен-1-ил .</p> <p>5,5-diallylpyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5,5-диалилпиримидин-</p>	52-43-7	Л7-1

		2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион .		
2933 53 90 00	Amobarbital Амобарбитал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-ethyl-5- (3-methylbutyl); 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-этил-5- (3-метилбутил); 5-ethyl-5- isopentylpyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-этил-5- изопентилпиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион	57-43- 2	Л6-1
2933 53 90 00	Butalbital Буталбитал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-(2- methylpropyl)-5-(2-propen-1- yl); 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-(2- метилпропил)-5-(2-пропен- 1-ил) . 5-allyl-5-isobutylpyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-алил-5- изобутилпиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион.	77-26- 9	Л6-3
2933 53 90 00	Butobarbital; Butethal . Бутетал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-butyl-5- ethyl; 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-бутил-5- этил . 5-butyl-5-ethylpyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-бутил-5-этилпиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион .	77-28- 1	Л7-9
2933 53 90	Vinylbital	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-ethenyl-5-	2430- 49-1	Л7-10

00	Винилбитал	(1-methylbutyl); 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-етенил- 5-(1-метилбутил) . 5-(pentan-2-yl)-5- vinylpyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-(пентан-2-ил)-5- винилпиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион .		
2933 53 90 00	Methylphenobarbital; Мепхобарбитал . Метилфенобарбитал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-ethyl-1- methyl-5-phenyl; 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-этил-1- метил-5-фенил . 5-ethyl-1-methyl-5- phenylpyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-этил-1-метил-5- фенилпиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион .	115- 38-8	Л7-35
2933 53 90 00	Pentobarbital Пентобарбитал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-ethyl-5- (1-methylbutyl); 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- пиримидинтрион, 5-этил-5- (1-метилбутил) . 5-ethyl-5-(pentan-2- yl)pyrimidine- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione; 5-этил-5-(пентан-2- ил)пиримидин- 2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-трион .	76-74- 4	Л6-7
2933 53 90 00	Secobarbital Секобарбитал	2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)- pyrimidinetriene, 5-(1- methylbutyl)-5-(2-propen-1- yl);	76-73- 3	Л5-16

		<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5-(1-метилбутил)-5-(2-пропен-1-ил) .</p> <p>5-allyl-5-(pentan-2-yl)pyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5-алил-5-(пентан-2-ил)пиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион .</p>		
2933 53 90 00	<p>Secbutabarbital; Butabarbital . Секбутабарбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-(1-methylpropyl);</p> <p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5-этил-5-(1-метилпропил) .</p> <p>5-(sec-butyl)-5-ethylpyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5-(sec-бутил)-5-этилпиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион .</p>	125-40-6	Л7-49
2933 53 90 00	<p>Cyclobarbital Циклобарбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethyl;</p> <p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-пиримидинтрион, 5-(1-циклохексен-1-ил)-5-этил .</p> <p>5-(cyclohex-1-en-1-yl)-5-ethylpyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5-(циклохекс-1-ен-1-ил)-5-этилпиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион .</p>	52-31-3	Л6-9
2933 54 00 00 Ex	<p>Brallobarbital Бралобарбитал</p>	<p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-pyrimidinetrione, 5-(2-bromo-2-propen-1-yl)-5-(2-propen-1-yl);</p> <p>2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-</p>	561-86-4	Л5-3

		<p>пиримидинтрион, 5-(2-бром-2-пропен-1-ил)-5-(2-пропен-1-ил) .</p> <p>5-allyl-5-(2-bromoallyl)pyrimidine-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-trione;</p> <p>5-алил-5-(2-бромалил)пиримидин-2,4,6(1<i>H</i>,3<i>H</i>,5<i>H</i>)-трион .</p>		
2933 55 00 00	<p>Zipreprol</p> <p>Зипепрол</p>	<p>1-piperazineethanol, 4-(2-methoxy-2-phenylethyl)-<i>o</i>-(methoxyphenylmethyl)-;</p> <p>1-пиперазинетанол, 4-(2-метокси-2-фенилетил)-<i>o</i>-(метоксифенилметил)- .</p> <p>1-methoxy-3-(4-(2-methoxy-2-phenylethyl)piperazin-1-yl)-1-phenylpropan-2-ol;</p> <p>1-метокси-3-(4-(2- метокси -2-фенилетил)пиперзин-1-ил)-1-фенилпропан-2-ол .</p>	34758 -83-3	Л5-6
2933 55 00 00	<p>Loprazolam</p> <p>Лопразолам</p>	<p>1<i>H</i>-imidazo[1,2-<i>a</i>][1,4]benzodiazepin-1-one, 6-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-, (2<i>Z</i>) ;</p> <p>1<i>H</i>-имидазо[1,2-<i>a</i>][1,4]бензодиазепин-1-он, 6-(2-хлорфенил)-2,4-дихидро-2-[(4-метил-1-пиперазинил)метилен]-8-нитро-, (2<i>Z</i>) .</p> <p>(<i>Z</i>)-6-(2-chlorophenyl)-2-((4-methylpiperazin-1-yl)methylene)-8-nitro-2,4-dihydro-1<i>H</i>-benzo[<i>f</i>]imidazo[1,2-<i>a</i>][1,4]diazepin-1-one;</p> <p>(<i>Z</i>)-6-(2-хлорфенил)-2-((4-</p>	61197 -73-7	Л7-28

		метилпиперазин-1-ил)метилен)-8-нитро-2,4-дихидро-1 <i>H</i> -бензо[<i>f</i>]имидазо[1,2- <i>a</i>][1,4]дiazепин-1-он .		
2933 55 00 00	Mecloqualone Меклоквалон	4(3 <i>H</i>)-quinazolinone, 3-(2-chlorophenyl)-2-methyl; 4(3 <i>H</i>)-хиназолинон, 3-(2-хлорфенил)-2-метил . 3-(2-chlorophenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i>)-one; 3-(2-хлорфенил)-2-метилхиназолин-4(3 <i>H</i>)-он .	340- 57-8	Л5-10
2933 55 00 00	Methaqualone Метаквалон	4(3 <i>H</i>)-quinazolinone, 2-methyl-3-(2-methylphenyl); 4(3 <i>H</i>)-хиназолинон, 2-метил-3-(2-метилфенил). 2-methyl-3-(<i>o</i> -tolyl)quinazolin-4(3 <i>H</i>)-one; 2-метил-3-(<i>o</i> -толил)хиназолин-4(3 <i>H</i>)-он .	72-44- 6	Л5-11
2933 59 95 00 Ex	<i>BZP</i>	piperazine, 1-(phenylmethyl); пиперазин, 1-(фенилметил) . 1-benzylpiperazine; 1-бензилпиперазин .	2759- 28-6	Л4-2
2933 59 95 00 Ex	<i>N</i> -(<i>p</i> -Methoxyphenyl)piperazine <i>N</i> -(<i>p</i> -Метоксифенил)пиперазин	piperazine, 1-(4-methoxyphenyl); пиперазин, 1-(4-метоксифенил) . 1-(4-methoxyphenyl)piperazine; 1-(4-метоксифенил)пиперазин .	38212 -30-5	Л4-40
2933 59 95	<i>TFMPP</i>	piperazine, 1-[3-(trifluoromethyl)phenyl];	15532 -75-9	Л4-50

00 Ex		<p>пиперазин, 1-[3-(трифлуорметил)фенил] .</p> <p>1-(3-(trifluoromethyl)phenyl)piperazine;</p> <p>1-(3-(трифлуорметил)фенил)пиперазин .</p>		
2933 59 95 00 Ex	<i>mCPP</i>	<p>piperazine, 1-(3-chlorophenyl);</p> <p>пиперазин, 1-(3-хлорфенил) .</p> <p>1-(3-chlorophenyl)piperazine;</p> <p>1-(3-хлорфенил)пиперазин</p>	6640-24-0	Л4-53
2933 59 95 00 Ex	<p>Nitromethaqualone</p> <p>Нитрометаквалон</p>	<p>4(3<i>H</i>)-quinazolinone, 3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methyl;</p> <p>4(3<i>H</i>)-хиназолинон, 3-(2-метокси-4-нитрофенил)-2-метил.</p> <p>3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methylquinazolin-4(3<i>H</i>)-one;</p> <p>3-(2-метокси-4-нитрофенил)-2-метилхиназолин-4(3<i>H</i>)-он .</p>	340-52-3	Л4-169
2933 72 00 00	<p>Clobazam</p> <p>Клобазам</p>	<p>1<i>H</i>-1,5-benzodiazepine-2,4(3<i>H</i>,5<i>H</i>)-dione, 7-chloro-1-methyl-5-phenyl;</p> <p>1<i>H</i>-1,5-бензодиазепин-2,4(3<i>H</i>,5<i>H</i>)-дион, 7-хлор-1-метил-5-фенил .</p> <p>7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1,5-dihydro-2<i>H</i>-benzo[<i>b</i>][1,4]diazepine-2,4(3<i>H</i>)-dione;</p> <p>7-хлор-1-метил-5-фенил-1,5-дихидро-2<i>H</i>-</p>	22316-47-8	Л7-22

		бензо[<i>b</i>][1,4]диазепин-2,4(3 <i>H</i>)-дион .		
2933 72 00 00	Methypylon Метиприлон	2,4-piperidinedione, 3,3-diethyl-5-methyl; 2,4-пиперидиндион, 3,3-диэтил-5-метил . 3,3-diethyl-5-methylpiperidine-2,4-dione; 3,3-диэтил-5-метилпиперидин-2,4-дион .	125-64-4	Л7-36
2933 79 00 00 Ex	Fonturacetam	1-pyrrolidineacetamide, 2-oxo-4-phenyl; 1-пиролидинацетамид, 2-оксо-4-фенил . 2-(2-oxo-4-phenylpyrrolidin-1-yl)acetamide; 2-(2-оксо-4-фенилпиридин-1-ил)ацетамид .	77472-70-9	Л4-211
2933 91 10 00	Chlordiazepoxide; Librium . Хлордиазепоксид; Либриум .	3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-amine, 7-chloro- <i>N</i> -methyl-5-phenyl-, 4-oxide; 3 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-амин, 7-хлор- <i>N</i> -метил-5-фенил-, 4-оксид . 7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3 <i>H</i> -benzo[<i>e</i>][1,4]diazepine-4-oxide; 7-хлор-2-(метиламино)-5-фенил-3 <i>H</i> -бензо[<i>e</i>][1,4]диазепин-4-оксид .	58-25-3	Л7-62
2933 91 90 00	Alprazolam Алпразолам	4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-1-methyl-6-phenyl; 4 <i>H</i> -[1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин, 8-	28981-97-7	Л7-2

		<p>хлор-1-метил-6-фенил .</p> <p>8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3-<i>a</i>][1,4]diazepine;</p> <p>8-хлор-1-метил-6-фенил-4H-бензо[<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3-<i>a</i>][1,4]диазепин.</p>		
2933 91 90 00	Delorazepam Делоразепам	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро- .</p> <p>7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-2H-бензо[<i>e</i>][1,4]диазепин-2-он .</p>	2894- 67-9	Л7-12
2933 91 90 00	Diazepam Диазепам	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-1-метил-5-фенил .</p> <p>7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-1-метил-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[<i>e</i>][1,4]диазепин-2-он .</p>	439- 14-5	Л7-13
2933 91 90 00	Estazolam Эстазолам	<p>4H-[1,2,4]triazolo[4,3-<i>a</i>][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-phenyl;</p> <p>4H-[1,2,4]триазоло[4,3-<i>a</i>][1,4]бензодиазепин, 8-</p>	29975 -16-4	Л7-14

		<p>хлор-6-фенил .</p> <p>8-chloro-6-phenyl-4<i>H</i>-benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3-<i>a</i>][1,4]diazepine;</p> <p>8-хлор-6-фенил-4<i>H</i>-бензо[<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3-<i>a</i>][1,4]диазепин .</p>		
2933 91 90 00	Ethyl Loflazepate Етил Лофлазепат	<p>1<i>H</i>-1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid, 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-охо-, ethyl ester;</p> <p>1<i>H</i>-1,4-бензодиазепин-3-карбоксилна киселина, 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-2,3-дихидро-2-оксо-, етил естар .</p> <p>ethyl 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-2-охо-2,3-dihydro-1<i>H</i>-benzo[<i>e</i>][1,4]diazepine-3-carboxylate;</p> <p>етил 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-2-оксо-2,3-дихидро-1<i>H</i>-бензо[<i>e</i>][1,4]диазепин-3-карбоксилат .</p>	29177 -84-2	Л7-16
2933 91 90 00	Сamazepam Камазепам	<p>carbamic acid, <i>N,N</i> -dimethyl-, 7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-2-охо-5-phenyl-1<i>H</i>-1,4-benzodiazepin-3-yl ester;</p> <p>карбаминска киселина, <i>N,N</i>-диметил-, 7-хлор-2,3-дихидро-1-метил-2-оксо-5-фенил-1<i>H</i>-1,4-бензодиазепин-3-ил естар .</p> <p>7-chloro-1-methyl-2-охо-5-phenyl-2,3-dihydro-1<i>H</i>-benzo[<i>e</i>] [1,4] diazepin-3-yl dimethylcarbamate;</p> <p>7-хлор-1-метил-2-оксо-5-</p>	36104 -80-0	Л7-20

		фенил-2,3-дихидро-1 <i>H</i> -бензо[е] [1,4] диазепин-3-ил диметилкарбамат .		
2933 91 90 00	Clonazepam Клоназепам	2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one, 5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro; 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он, 5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-7-нитро . 5-(2-chlorophenyl)-7-nitro-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzo[е][1,4]diazepin-2-one; 5-(2-хлорфенил)-7-нитро-1,3-дихидро-2 <i>H</i> -бензо[е][1,4]дiazепин-2-он .	1622-61-3	Л7-24
2933 91 90 00	Clorazepate Клоразепат	1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid, 7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl; 1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-3-карбоксилна киселина, 7-хлор-2,3-дихидро-2-оксо-5-фенил. 7-chloro-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -benzo[е][1,4]diazepine-3-carboxylic acid; 7-хлор-2-оксо-5-фенил-2,3-дихидро-1 <i>H</i> -бензо[е][1,4]дiazепин-3-карбоксилна киселина .	23887-31-2	Л7-25
2933 91 90 00	Lorazepam Лоразепам	2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy; 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-3-хидрокси . 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-3-hydroxy-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -	846-49-1	Л7-29

		benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-3- гидрокси-1,3-дихидро-2 <i>H</i> - бензо[e][1,4]диазепин-2-он .		
2933 91 90 00	Lormetazepam Лорметазепам	2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)- 1,3-dihydro-3-hydroxy-1- methyl; 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)- 1,3-дихидро-3-гидрокси-1- метил . 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)- 3-hydroxy-1-methyl-1,3- dihydro-2 <i>H</i> - benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-3- гидрокси-1-метил-1,3- дихидро-2 <i>H</i> - бензо[e][1,4]диазепин-2-он .	848- 75-9	Л7-30
2933 91 90 00	Mazindol Мазиндол	3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i>]isoindol-5- ol, 5-(4-chlorophenyl)-2,5- dihydro; 3 <i>H</i> -имидазо[2,1- <i>a</i>]изоиндол- 5-ол, 5-(4-хлорфенил)-2,5- дихидро . 5-(4-chlorophenyl)-2,5- dihydro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i>]isoindol-5-ol; 5-(4-хлорфенил)-2,5- дихидро-3 <i>H</i> -имидазо[2,1- <i>a</i>]изоиндол-5-ол .	22232 -71-9	Л7-31
2933 91 90 00	Medazepam Медазепам	1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine, 7- chloro-2,3-dihydro-1-methyl- 5-phenyl; 1 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин, 7- хлор-2,3-дихидро-1-метил-	2898- 12-6	Л7-32

		<p>5-фенил .</p> <p>7-chloro-1-methyl-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-benzo[e][1,4]diazepine;</p> <p>7-хлор-1-метил-5-фенил-2,3-дихидро-1H-бензо[e][1,4]диазепин .</p>		
2933 91 90 00	Midazolam Мидазолам	<p>4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl;</p> <p>4H-имидазо[1,5-a][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил .</p> <p>8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f]imidazo[1,5-a][1,4]diazepine;</p> <p>8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[f]имидазо[1,5-a][1,4]-диазепин .</p>	59467 -70-8	Л7-38
2933 91 90 00	Nimetazepam Ниметазепам	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 1,3-дихидро-1-метил-7-нитро-5-фенил .</p> <p>1-methyl-7-nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>1-метил-7-нитро-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он.</p>	2011- 67-8	Л7-39
2933 91 90 00	Nitrazepam Нитразепам	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он,</p>	146- 22-5	Л7-40

		<p>1,3-дихидро-7-нитро-5-фенил .</p> <p>7-nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-нитро-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>		
2933 91 90 00	<p>Nordazepam</p> <p>Нордазепам</p>	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил .</p> <p>7-chloro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>	1088-11-5	Л7-41
2933 91 90 00	<p>Oxazepam</p> <p>Оксазепам</p>	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-3-гидрокси-5-фенил .</p> <p>7-chloro-3-hydroxy-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-3-гидрокси-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>	604-75-1	Л7-42
2933 91 90 00	<p>Pinazepam</p> <p>Пиназепам</p>	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propyn-1-yl);</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он,</p>	52463-83-9	Л7-45

		<p>7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил-1-(2-пропин-1-ил) .</p> <p>7-chloro-5-phenyl-1-(prop-2-yn-1-yl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]-diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-5-фенил-1-(проп-2-ин-1-ил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]-диазепин-2-он .</p>		
2933 91 90 00	<p>Pyrovalerone</p> <p>Пировалерон</p>	<p>1-pentanone, 1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>1-пентанон, 1-(4-метилфенил)-2-(1-пирролидинил) .</p> <p>2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)pentan-1-one;</p> <p>2-(пирролидин-1-ил)-1-(p-толил)пентан-1-он .</p>	3563-49-3	Л7-47
2933 91 90 00	<p>Prazepam</p> <p>Празепам</p>	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl;</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1-(циклопропилметил)-1,3-дихидро-5-фенил .</p> <p>7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-1-(циклопропилметил)-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>	2955-38-6	Л7-48
2933 91 90	Temazepam	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-3-</p>	846-50-4	Л7-50

00	Темазепам	<p>hydroxy-1-methyl-5-phenyl; 2<i>H</i>-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-3- хидрокси-1-метил-5-фенил .</p> <p>7-chloro-3-hydroxy-1-methyl- 5-phenyl-1,3-dihydro-2<i>H</i>- benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-3-хидрокси-1-метил- 5-фенил-1,3-дихидро-2<i>H</i>- бензо[<i>e</i>][1,4]дiazепин-2-он .</p>		
2933 91 90 00	Tetrazepam Тетразепам	<p>2<i>H</i>-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(1-cyclohexen-1- yl)-1,3-dihydro-1-methyl;</p> <p>2<i>H</i>-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(1-циклохексен-1- ил)-1,3-дихидро-1-метил .</p> <p>7-chloro-5-(cyclohex-1-en-1- yl)-1-methyl-1,3-dihydro-2<i>H</i>- benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-5-(циклохекс-1-ен-1- ил)-1-метил-1,3-дихидро- 2<i>H</i>-бензо[<i>e</i>][1,4]дiazепин-2- он .</p>	10379 -14-3	Л7-51
2933 91 90 00	Triazolam Триазолам	<p>4<i>H</i>-[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine, 8- chloro-6-(2-chlorophenyl)-1- methyl;</p> <p>4<i>H</i>-[1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин, 8- хлор-6-(2-хлорфенил)-1- метил .</p> <p>8-chloro-6-(2-chlorophenyl)- 1-methyl-4<i>H</i>- benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine;</p> <p>8-хлор-6-(2-хлорфенил)-1- метил-4<i>H</i>- бензо[<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3-</p>	28911 -01-5	Л7-52

		a][1,4]диазепин.		
2933 91 90 00	Fludiazepam Флудиазепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)- 1,3-dihydro-1-methyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-флуорфенил)- 1,3-дихидро-1-метил . 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)- 1-methyl-1,3-dihydro-2H- benzo[e][1,4]-diazepin-2- one; 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-1- метил-1,3-дихидро-2H- бензо[e][1,4]-диазепин-2-он .	3900- 31-0	Л7-58
2933 91 90 00	Flunitrazepam Флунитразепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 5-(2-fluorophenyl)-1,3- dihydro-1-methyl-7-nitro; 2H-1,4-бенздиазепин-2-он, 5-(2-флуорфенил)-1,3- дихидро-1-метил-7-нитро. 5-(2-fluorophenyl)-1-methyl- 7-nitro-1,3-dihydro-2H- benzo[e][1,4]-diazepin-2- one; 5-(2-флуорфенил)-1-метил- 7-нитро-1,3-дихидро-2H- бенз[e][1,4]-диазепин-2-он .	1622- 62-4	Л6-8
2933 91 90 00	Flurazepam Флуразепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1-[2- (diethylamino)ethyl]- 5-(2-fluorophenyl)-1,3- dihydro; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1-[2- (диетиламино)етил]- 5-(2-флуорфенил)-1,3-	17617 -23-1	Л7-59

		<p>дихидро .</p> <p>7-chloro-1-(2-(diethylamino)ethyl)-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-1-(2-(диетиламино)етил)-5-(2-флуорфенил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>		
2933 91 90 00	Halazepam Халазепам	<p>2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl);</p> <p>2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил-1-(2,2,2-трифлуоретил) .</p> <p>7-chloro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-хлор-5-фенил-1-(2,2,2-трифлуоретил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .</p>	23092 -17-3	Л7-60
2933 99 80 00 Ex	AM-2201	<p>methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-1-naphthalenyl;</p> <p>метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]-1-нафталенил .</p> <p>(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone;</p> <p>(1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил) (нафтален-1-ил)метанон .</p>	33516 1-24-5	Л4-1

<p>2933 99 80 00 Ex</p>	<p><i>JWH-015</i></p>	<p>methanone, (2-methyl-1-propyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)-1-naphthalenyl; метанон, (2-метил-1-пропил-1<i>H</i>-индол-3-ил)-1-нафталенил . (2-methyl-1-propyl-1<i>H</i>-indol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone; (2-метил-1-пропил-1<i>H</i>-индол-3-ил) (нафтален-1-ил)метанон .</p>	<p>15547 1-08-2</p>	<p>Л4-12</p>
<p>2933 99 80 00 Ex</p>	<p><i>JWH-018</i></p>	<p>methanone, 1-naphthalenyl(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl); метанон, 1-нафталенил(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил) . naphthalen-1-yl(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)methanone; нафтален-1-ил(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил)метанон.</p>	<p>20941 4-07-3</p>	<p>Л4-13</p>
<p>2933 99 80 00 Ex</p>	<p><i>JWH-019</i></p>	<p>methanone, (1-hexyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)-1-naphthalenyl; метанон, (1-гексил-1<i>H</i>-индол-3-ил)-1-нафталенил . (1-hexyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone; (1-гексил-1<i>H</i>-индол-3-ил) (нафтален-1-ил)метанон .</p>	<p>20941 4-08-4</p>	<p>Л4-14</p>
<p>2933 99 80 00 Ex</p>	<p><i>JWH-073</i></p>	<p>methanone, (1-butyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)-1-naphthalenyl; метанон, (1-бутил-1<i>H</i>-индол-3-ил)-1-нафталенил . (1-butyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone;</p>	<p>20898 7-48-8</p>	<p>Л4-15</p>

		(1-бутил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(нафтаден-1-ил)метанон .		
2933 99 80 00 Ex	JWH-081	methanone, (4-methoxy-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl); метанон, (4-метокси-1-нафталенил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил) . (4-methoxynaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)-methanone; (4-метоксинафтаден-1-ил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)-метанон .	21017 9-46-7	Л4-16
2933 99 80 00 Ex	JWH-122	methanone, (4-methyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl); метанон, (4-метил-1-нафталенил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил) . (4-methylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanone; (4-метилнафтаден-1-ил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)метанон .	61929 4-47-2	Л4-17
2933 99 80 00 Ex	JWH-210	methanone, (4-ethyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl); метанон, (4-етил-1-нафталенил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил) . (4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanone; (4-етилнафтаден-1-ил)(1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-	82495 9-81-1	Л4-19

		ил)метанон .		
2933 99 80 00 Ex	JWH-250	ethanone, 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl); етанон, 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1H-индол-3-ил) . 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one; 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1-H-индол-3-ил)етан-1-он .	86444 5-43-2	Л4-20
2933 99 80 00 Ex	JWH-398	methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон,(4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил) . (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтален-1-ил)(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон .	12927 65-18-4	Л4-21
2933 99 80 00 Ex	Naphyrone Нафирон	1-pentanone, 1-(2-naphthalenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(2-нафталенил)-2-(1-пирролидинил); 1-(naphthalen-2-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-(нафтален-2-ил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он .	85035 2-53-3	Л4-36
2933	Etryptamine	1H-indole-3-ethanamine, a-	2235-	Л4-11

99 80 00 Ex	Етриптамин	ethyl; 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, а- етил . 1-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)butan-2- amine; 1-(1 <i>H</i> -индол-3-ил)бутан-2- амин .	90-7	
2933 99 80 00 Ex	Zolpidem Золпидем	imidazo[1,2- <i>a</i>]pyridine-3- acetamide, <i>N,N</i> ,6-trimethyl- 2-(4-methylphenyl); имидазо[1,2- <i>a</i>]пиридин-3- ацетамид, <i>N,N</i> ,6-триметил-2- (4-метилфенил) . <i>N,N</i> -dimethyl-2-(6-methyl-2- (<i>p</i> -tolyl)imidazo[1,2- <i>a</i>]pyridin-3-yl)-acetamide; <i>N,N</i> -диметил-2-(6-метил-2- (<i>p</i> -толил)имидазо[1,2- <i>a</i>]пиридин-3-ил)-ацетамид .	82626 -48-0	Л7-19
2933 99 80 00 Ex	Rolyciklidine; <i>RHP</i> . Ролициклидин	pyrrolidine, 1-(1- phenylcyclohexyl); пиролидин, 1-(1- фенилциклохексил) . 1-(1- phenylcyclohexyl)pyrrolidine; 1-(1- фенилциклохексил)пиролид ин .	2201- 39-0	Л4-43
2933 99 80 00 Ex	Amineptine Аминептин	heptanoic acid, 7-[(10,11- dihydro-5 <i>H</i> - dibenzo[<i>a,d</i>]cyclohepten-5- yl)-amino]; хептанска киселина, 7- [(10,11-дихидро-5 <i>H</i> - добензо[<i>a,d</i>]-циклохептен- 5-ил)амино] . 7-((10,11-dihydro-5 <i>H</i> - dibenzo[<i>a,d</i>][7]annulen-5-	57574 -09-1	Л5-1

		yl)amino)heptanoic acid; 7-((10,11-дихидро-5H-дибензо[<i>a,d</i>][7]анулен-5-ил)амино)хептанска киселина .		
2933 99 80 00 Ex	5-IT	1H-indole-5-ethanamine, <i>α</i> -methyl; 1H-индол-5-етанамин, <i>α</i> -метил . 1-(1H-indol-5-yl)propan-2-amine; 1-(1H-индол-5-ил)пропан-2-амин .	3784-30-3	Л4-77
2933 99 80 00 Ex	AB-FUBINACA	1H-indazole-3-carboxamide, <i>N</i> -[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]; 1H-индазол-3-карбоксамид, <i>N</i> -[(1S)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-[(4-флуорфенил)метил] . (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carboxamide; (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(4-флуорбензил)-1H-ндазол-3-карбоксамид .	11852 82-01-2	Л4-62
2933 99 80 00 Ex	AB-PINACA	1H-indazole-3-carboxamide, <i>N</i> -[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-pentyl; 1H-индазол-3-карбоксамид, <i>N</i> -[(1S)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-пентил . (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide;	14457 52-09-9	Л4-63

		(S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-пентил-1H-индазол-3-карбоксамид .		
2933 99 80 00 Ex	ADB-FUBINACA	1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-(aminocarbonyl) - 2,2- dimethylpropyl]-1-[(4- fluorophenyl)methyl]; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[1-(аминокарбонил)-2,2- диметилпропил]-1-[(4- флуорфенил)метил] . N-(1-amino-3,3-dimethyl-1- oxobutan-2-yl)-1-(4- fluorobenzyl)-1H-indazole-3- carboxamide; N-(1-амино-3,3-диметил-1- оксобутан-2-ил)-1-(4- флуорбензил)-1H-индазол- 3-карбоксамид .	14455 83-51- 6	Л4-64
2933 99 80 00 Ex	AM-694	methanone, [1-(5- fluoropentyl)-1H-indol-3- yl](2-iodophenyl); метанон, [1-(5- флуорпентил)-1H-индол-3- ил](2-јодфенил) . (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol- 3-yl)(2- iodophenyl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1H- индол-3-ил)(2- јодфенил)метанон .	33516 1-03-0	Л4-60
2933 99 80 00 Ex	Apinaca Апинака	1H-indazole-3-carboxamide, 1-pentyl-N- tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl; 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-пентил-N-трицикло- [3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил . N-(adamantan-1-yl)-1-pentyl- 1H-indazole-3-carboxamide.	13459 73-53- 6	Л4-71

		<i>N</i> -(адамантан-1-ил)-1-пентил-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид		
2933 99 80 00 Ex	<i>MAM</i> -2201	methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl](4-methyl-1-naphthalenyl); метанон, [1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил](4-метил-1-нафталенил) . (1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(4-methylnaphthalen-1-yl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(4-метилнафтален-1-ил)метанон .	13546 31-24- 5	Л4-74
2933 99 80 00 Ex	<i>STS</i> -135	1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)- <i>N</i> -tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl; 1 <i>H</i> -индол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)- <i>N</i> -трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил . <i>N</i> -(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide; <i>N</i> -(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-карбоксамид .	13546 31-26- 7	Л4-75
2933 99 80 00 Ex	<i>UR</i> -144	methanone, (1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl); метанон, (1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил) . (1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)metha	11999 43-44- 6	Л4-59

		none; (1-пентил-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон .		
2933 99 80 00 Ex	<i>XLR-11</i>	methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl); метанон, [1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил](2,2,3,3-тетраметилциклопропил) . (1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон .	13649 33-54-9	Л4-69
2933 99 80 00 Ex	<i>MDMB-CHMICA</i>	valine, <i>N</i> -[[1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; валин, <i>N</i> -[[1-(циклогексилметил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]-карбонил]-3-метил-, метил эстар . methyl (<i>S</i>)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (<i>S</i>)-2-(1-(циклогексилметил)-1 <i>H</i> -индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат.	18630 65-84-2	Л4-80
2933 99 80	<i>5F-APINACA</i> ; <i>5F-AKB-48</i> .	1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)- <i>N</i> -	14007 42-13-	Л4-81

00 Ex		<p>tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl;</p> <p>1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-<i>N</i>-трицикло[3.3.1.1^{3,7}]дец-1-ил .</p> <p><i>N</i>-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indazole-3-carboxamide;</p> <p><i>N</i>-(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамид .</p>	3	
2933 99 80 00 Ex	<p><i>SR-19</i>;</p> <p><i>RCS-4</i>.</p>	<p>methanone, (4-methoxyphenyl)(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl);</p> <p>метанон, (4-метоксифенил)(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил).</p> <p>(4-methoxyphenyl)(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)methanone;</p> <p>(4-метоксифенил)(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил)метанон .</p>	13459 66-78- 0	Л4-86
2933 99 80 00 Ex	<i>JWH-203</i>	<p>ethanone, 2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl);</p> <p>етанон, 2-(2-хлорфенил)-1-(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил) .</p> <p>2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentyl-1<i>H</i>-indol-3-yl)ethan-1-one;</p> <p>2-(2-хлорфенил)-1-(1-пентил-1<i>H</i>-индол-3-ил)етан-1-он.</p>	86444 5-54-5	Л4-88
2933 99 80 00 Ex	<p>Indopan; <i>AMT</i> .</p> <p>Индопан</p>	<p>1<i>H</i>-indole-3-ethanamine, <i>α</i>-methyl;</p> <p>1<i>H</i>-индол-3-етанамин, <i>α</i>-метил .</p> <p>1-(1<i>H</i>-indol-3-yl)propan-2-</p>	299- 26-3	Л4-93

		amine; 1-(1 <i>H</i> -индол-3-ил)пропан-2-амин .		
2933 99 80 00 Ex	5-MeO-DIPT	1 <i>H</i> -indole-3-ethanamine, 5-methoxy- <i>N,N</i> -bis(1-methylethyl); 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, 5-метокси- <i>N,N</i> -бис(1-метилетил) . <i>N</i> -isopropyl- <i>N</i> -(2-(5-methoxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl)пропан-2-amine; <i>N</i> -изопропил- <i>N</i> -(2-(5-метокси-1 <i>H</i> -индол-3-ил)етил)пропан-2-амин .	4021-34-5	Л4-94
2933 99 80 00 Ex	4-MePPP	1-propanone, 1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пропанон, 1-(4-метилфенил)-2-(1-пирролидинил). 2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(<i>p</i> -tolyl)пропан-1-one; 2-(пирролидин-1-ил)-1-(<i>p</i> -толил)пропан-1-он .	28117-80-8	Л4-95
2933 99 80 00 Ex	5-MeO-MIPT	1 <i>H</i> -indole-3-ethanamine, 5-methoxy- <i>N</i> -methyl- <i>N</i> -(1-methylethyl); 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, 5-метокси- <i>N</i> -метил- <i>N</i> -(1-метилетил) . <i>N</i> -(2-(5-methoxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl)- <i>N</i> -methylпропан-2-amine; <i>N</i> -(2-(5-метокси-1 <i>H</i> -индол-3-ил)етил)- <i>N</i> -метилпропан-2-амин .	96096-55-8	Л4-113

2933 99 80 00 Ex	Phenazepam Феназепам	<p>2<i>H</i>-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-bromo-5-(2-chlorophenyl)- 1,3-dihydro;</p> <p>2<i>H</i>-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-бром-5-(2-хлорфенил)- 1,3-дихидро .</p> <p>7-bromo-5-(2-chlorophenyl)- 1,3-dihydro-2<i>H</i>- benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one;</p> <p>7-бром-5-(2-хлорфенил)- 1,3-дихидро-2<i>H</i>- бензо[<i>e</i>][1,4]диазепин-2-он .</p>	51753 -57-2	Л4-115
2933 99 80 00 Ex	5-Fluoro-ADB; 5 <i>F</i> -MDMB-PINACA	<p>valine, <i>N</i>-[[1-(5- fluoropentyl)-1<i>H</i>-indazol-3- yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;</p> <p>валин, <i>N</i>-[[1-(5- флуорпентил)-1<i>H</i>-индазол- 3-ил]-карбонил]-3-метил-, метил эстар .</p> <p>methyl (<i>S</i>)-2-(1-(5- fluoropentyl)-1<i>H</i>-indazole-3- carboxamido)-3,3- dimethylbutanoate;</p> <p>метил (<i>S</i>)-2-(1-(5- флуорпентил)-1<i>H</i>-индазол- 3-карбоксамидо)-3,3- диметилбутаноат .</p>	17150 16-75- 3	Л4-116
2933 99 80 00 Ex	AB-CHMINACA	<p>1<i>H</i>-indazole-3-carboxamide, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-1-(aminocarbonyl)-2- methylpropyl]-1- (cyclohexylmethyl);</p> <p>1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамид, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-1-(аминокарбонил)- 2-метилпропил]-1- (циклогексилметил) .</p> <p>(<i>S</i>)-<i>N</i>-(1-amino-3-methyl-1- oxobutan-2-yl)-1- (cyclohexylmethyl)-1<i>H</i>-</p>	11858 87-21- 1	Л4-78

		indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(циклогексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамид .		
2933 99 80 00 Ex	5F-CUMYL-PINACA	1H-indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-(1-метил-1-фенилетил). 1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide; 1-(5-флуорпентил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид .	14007 42-16- 6	Л4-79
2933 99 80 00 Ex	SR-18; RCS-8	ethanone, 1-[1-(2-cyclohexylethyl)-1H-indol-3-yl] -2-(2-methoxyphenyl); етанон, 1-[1-(2-циклогексилетил)-1H-индол-3-ил]-2-(2-метоксифенил) . 1-(1-(2-cyclohexylethyl)-1H-indol-3-yl)-2-(2-methoxyphenyl)ethan-1-one; 1-(1-(2-циклогексилетил)-1H-индол-3-ил)-2-(2-метоксифенил)етан-1-он .	13459 70-42- 4	Л4-87
2933 99 80 00 Ex	5F-AMB; 5F-AMB-PINACA .	valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]- карбонил]-, метил естар. methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-	17150 16-74- 2	Л4-110

		valinate; метил (1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбонил)- <i>L</i> -валинат .		
2933 99 80 00 Ex	<i>AMB-FUBINACA</i> ; <i>FUB-AMB</i> .	valine, <i>N</i> -[[1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1 <i>H</i> -indazol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; валин, <i>N</i> -[[1-[(4-флуорфенил)метил]-1 <i>H</i> -индазол-3-ил]карбонил]-, метил эстар . methyl (1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carbonyl)- <i>L</i> -valinate; метил (1-(4-флуорбензил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбонил)- <i>L</i> -валинат .	17150 16-76-4	Л4-118
2933 99 80 00 Ex	<i>α-PHP</i>	1-hexanone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl); 1-гексанон, 1-фенил-2-(1-пирролидинил) . 1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-one; 1-фенил-2-(пирролидин-1-ил)гексан-1-он .	13415 -86-6	Л4-120
2933 99 80 00 Ex	<i>O</i> -Acetylpsilocin; 4- <i>AcO</i> - <i>DMT</i> . <i>O</i> -Ацетилпсилоцин	1 <i>H</i> -indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-, 4-acetate; 1 <i>H</i> -индол-4-ол,3-[2-(диметиламино)етил]-, 4-ацетат . 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-yl acetate; 3-(2-(диметиламино)етил)-1 <i>H</i> -индол-4-ил ацетат .	92292 -84-7	Л4-126
2933 99 80	<i>ADB-CHMINACA</i> ;	1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide, <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-(aminocarbonyl)-	11858 87-13-	Л4-130

00 Ex	MAB-CHMINACA.	<p>2,2-dimethylpropyl]-1-(cyclohexylmethyl);</p> <p>1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-(циклогексилметил) .</p> <p>(S)-N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide;</p> <p>(S)-N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-(циклогексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамид .</p>	1	
2933 99 80 00 Ex	5F-MDMB-PICA	<p>L-valine, N -[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl, methyl ester;</p> <p>L-валин, N -[[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил эстар .</p> <p>methyl (S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;</p> <p>метил (S)-2-(1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат .</p>	19710 07-88- 1	Л4-132
2933 99 80 00 Ex	4-НО-МИПТ	<p>1H-indol-4-ol, 3-[2-[methyl(1-methylethyl)amino]ethyl];</p> <p>1H-индол-4-ол, 3-[2-[метил(1-метилэтил)амино]этил] .</p> <p>3-(2-(isopropyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol;</p>	77872 -43-6	Л4-133

		3-(2-(изопропил(метил)амино)этил)-1H-индол-4-ол .		
2933 99 80 00 Ex	Мепроцин; 4-НО-МРТ . Мепроцин .	1H-indol-4-ol, 3-[2-(methylpropylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(метилпропиламино)этил] . 3-(2-(methyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(метил(пропил)амино)этил)-1H-индол-4-ол .	76303 5-03-6	Л4-150
2933 99 80 00 Ex	5F-Cumyl-P7AICA	1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide,1-(5-fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-пирол[2,3-b]пиридин-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-(1-метил-1-фенилетил) . 1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-pyrrolo-[2,3-b]pyridine-3-carboxamide; 1-(5-флуорпентил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-пирол-[2,3-b]пиридин-3-карбоксамид .	21714 92-36-5	Л4-156
2933 99 80 00 Ex	MDMB-CHMINACA	valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; валин, N-[[1-(циклогексилметил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил эстар. methyl (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-	17150 16-78-6	Л4-167

		indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(циклогексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат .		
2933 99 80 00 Ex	4-MeO-MIPT	1H-indole-3-ethanamine, 4-methoxy-N-methyl-N-(1-methylethyl); 1H-индол-3-етанамин, 4-метокси-N-метил-N-(1-метилетил) . N-(2-(4-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl)-N-methylpropan-2-amine; N-(2-(4-метокси-1H-индол-3-ил)етил)-N-метилпропан-2-амин .	96096 -53-6	Л4-172
2933 99 80 00 Ex	5F-AMB	L-valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-, methylester; L-валин,; N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-, метилестар . methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valinate; метил (1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-карбонил)-L-валинат .	18015 52-03- 3	Л4-186
2933 99 80 00 Ex	4-HO-MET	1H-indol-4-ol, 3-[2-(ethylmethylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(етилметиламино)етил] . 3-(2-(ethyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol;	77872 -41-4	Л4-195

		3-(2-(етил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ол .		
2933 99 80 00 Ex	<i>5-Bromo-DMT</i>	1H-indole-3-ethanamine, 5-bromo- <i>N,N</i> -dimethyl; 1H-индол-3-етанамин, 5-бром- <i>N,N</i> -диметил . 2-(5-bromo-1H-indol-3-yl)- <i>N,N</i> -dimethylethan-1-amine; 2-(5-бром-1H-индол-3-ил)- <i>N,N</i> -диметилетан-1-амин.	17274 -65-6	Л4-191
2933 99 80 00 Ex	Cinazepam Циназепам	butanedioic acid, 1-[7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepin-3-yl] ester; бутандикиселина, 1-[7-бром-5-(2-хлорфенил)-2,3-дихидро-2-охо-1H-1,4-бенздиазепин-3-ил] естар . 4-((7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2-oxo-2,3-dihydro-1H-benzo[e][1,4]diazepin-3-yl)oxy)-4-oxobutanoic acid; 4-((7-бром-5-(2-хлорфенил)-2-оксо-2,3-дихидро-1H-бенз[е][1,4]диазепин-3-ил)окси)-4-оксобутанска киселина .	17298 6-25-3	Л6-11
2933 99 80 00 Ex	<i>CUMYL-4CN-BINACA</i>	1H-indazole-3-carboxamide, 1-(4-cyanobutyl)- <i>N</i> -(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(4-цијанобутил)- <i>N</i> -(1-метил-1-фенилетил). 1-(4-cyanobutyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;	16310 74-54- 8	Л4-129

		1-(4-цијанобутил)- <i>N</i> -(2-фенилпропан-2-ил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .		
2933 99 80 00 Ex	<i>Metacetin</i> ; 4-acetoxy-MET . Метацетин	1 <i>H</i> -indol-4-ol, 3-[2-(ethylmethylamino)ethyl]-, 4-acetate; 1 <i>H</i> -индол-4-ол, 3-[2-(етилметиламино)етил]-, 4-ацетат . 3-(2-(ethyl(methyl)amino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-yl acetate; 3-(2-(етил(метил)амино)етил)-1 <i>H</i> -индол-4-ил ацетат .	14457 51-40- 5	Л4-213
2933 99 80 00 Ex	Clonazolam Клоназолам	4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine, 6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro; 4 <i>H</i> -[1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]бензодиазепин, 6-(2-хлорфенил)-1-метил-8-нитро . 6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4 <i>H</i> -benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine; 6-(2-хлорфенил)-1-метил-8-нитро-4 <i>H</i> -бензо[<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]дiazепин .	33887 -02-4	Л7-67
2933 99 80 00 Ex	Diclazepam; 2-Chlorodiazepam . Диклазепам	2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl; 2 <i>H</i> -1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-1-метил . 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -	2894- 68-0	Л7-68

		benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1-метил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он .		
2933 99 80 00 Ex	Flubromazolam Флубромазолам	4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]бензодиазепин, 8-бром-6-(2-флуорфенил)-1-метил . 8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 8-бром-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]диазепин .	61252 6-40-6	Л7-69
2933 99 80 00 Ex	Bretazenil Бретазенил	9H-imidazo[1,5-a]pyrrolo[2,1-c][1,4]benzodiazepine-1-carboxylic acid, 8-bromo-11,12,13,13a-tetrahydro-9-oxo-, 1,1-dimethylethyl ester, (13aS); 9H-имидазо[1,5-a]пироло[2,1-c][1,4]бензодиазепин-1-карбоксилна киселина, 8-бром-11,12,13,13a-тетраhydro-9-оксо-, 1,1-диметилетил естар, (13aS) . tert-butyl (S)-8-bromo-9-oxo-11,12,13,13a-tetrahydro-9H-benzo[e]imidazo[5,1-c]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazepine-1-	84379 -13-5	Л7-70

		<p>carboxylate;</p> <p><i>tert</i>-бутил (S)-8-бром-9-оксо-11,12,13,13а-тетрагидро-9H-бензо[е]имидазо[5,1-с]пироло[1,2-а][1,4]дiazепин-1-карбоксилат .</p>		
Ex 2933 99 80 00	<p>alpha-<i>PiHP</i>;</p> <p>4'-Me-<i>PVP</i> .</p> <p>4'-Me-ПВП</p>	<p>1-pentanone, 4-methyl-1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>1-пентанон, 4-метил-1-фенил-2-(1-пиролидинил) .</p> <p>4-methyl-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;</p> <p>4-метил-1-фенил-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он .</p>	21816 20-71- 1	Л5-29
2934 91 00 00	<p>Aminorex</p> <p>Аминорекс</p>	<p>2-oxazolamine, 4,5-dihydro-5-phenyl;</p> <p>2-оксазоламин, 4,5-дихидро-5-фенил .</p> <p>5-phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine;</p> <p>5-фенил-4,5-дихидрооксазол-2-амин .</p>	2207- 50-3	Л7-3
2934 91 00 00	Brotizolam	<p>6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine, 2-bromo-4-(2-chlorophenyl)-9-methyl;</p> <p>6H-тиено[3,2-f][1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]дiazепин, 2-бром-4-(2-хлорфенил)-9-метил .</p> <p>2-bromo-4-(2-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine;</p>	57801 -81-7	Л7-8

		2-бром-4-(2-хлорфенил)-9-метил-6 <i>H</i> -тиено[3,2- <i>f</i>][1,2,4]триазоло-[4,3- <i>a</i>][1,4]диазепин .		
2934 91 00 00	Ketazolam Кетазолам	<p>4<i>H</i>-[1,3]oxazino[3,2-<i>d</i>][1,4]benzodiazepine-4,7(6<i>H</i>)-dione, 11-chloro-8,12<i>b</i>-dihydro-2,8-dimethyl-12<i>b</i>-phenyl;</p> <p>4<i>H</i>-[1,3]оксазино[3,2-<i>d</i>][1,4]бензодиазепин-4,7(6<i>H</i>)-дион, 11-хлор-8,12<i>b</i>-дихидро-2,8-диметил-12<i>b</i>-фенил.</p> <p>11-chloro-2,8-dimethyl-12<i>b</i>-phenyl-8,12<i>b</i>-dihydro-4<i>H</i>-benzo[<i>f</i>][1,3]oxazino[3,2-<i>d</i>][1,4]diazepine-4,7(6<i>H</i>)-dione.</p> <p>11-хлор-2,8-диметил-12<i>b</i>-фенил-8,12<i>b</i>-дихидро-4<i>H</i>-бензо[<i>f</i>][1,3]оксазино[3,2-<i>d</i>][1,4]диазепин-4,7(6<i>H</i>)-дион .</p>	27223 -35-4	Л7-21
2934 91 00 00	Cloxazolam Клоксазолам	<p>oxazolo[3,2-<i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5<i>H</i>)-one, 10-chloro-11<i>b</i>-(2-chlorophenyl)-2,3,7,11<i>b</i>-tetrahydro;</p> <p>оксазоло[3,2-<i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5<i>H</i>)-он, 10-хлор-11<i>b</i>-(2-хлорфенил)-2,3,7,11<i>b</i>-тетраhydro .</p> <p>10-chloro-11<i>b</i>-(2-chlorophenyl)-2,3,7,11<i>b</i>-tetrahydrobenzo[<i>f</i>]oxazolo[3,2-<i>d</i>][1,4]diazepin-6(5<i>H</i>)-one;</p> <p>10-хлор-11<i>b</i>-(2-хлорфенил)-</p>	24166 -13-0	Л7-23

		2,3,7,11 <i>b</i> -тетрагидробензо[<i>f</i>]оксазоло[3,2- <i>d</i>][1,4]дiazепин-6(5 <i>H</i>)-он .		
2934 91 00 00	Clotiazepam Клотиазепам	2 <i>H</i> -thieno[2,3- <i>e</i>]-1,4-diazepin-2-one, 5-(2-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl; 2 <i>H</i> -тиено[2,3- <i>e</i>]-1,4-дiazепин-2-он, 5-(2-хлорфенил)-7-етил-1,3-дихидро-1-метил . 5-(2-chlorophenyl)-7-ethyl-1-methyl-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -thieno[2,3- <i>e</i>][1,4]diazepin-2-one; 5-(2-хлорфенил)-7-етил-1-метил-1,3-дихидро-2 <i>H</i> -тиено[2,3- <i>e</i>][1,4]дiazепин-2-он .	33671 -46-4	Л7-26
2934 91 00 00	Mesocarb; Sydnocarb . Мезокарб; Сиднокарб .	1,2,3-oxadiazolium, 3-(1-methyl-2-phenylethyl)-5-[[[(phenylamino)carbonyl]amino]-, inner salt; 1,2,3-оксадиазолиум, 3-(1-метил-2-фенилетил)-5-[[[(фениламино)карбонил]амино]-, унутрашња со . (phenylcarbamoyl)(3-(1-phenylpropan-2-yl)-1,2,3-oxadiazol-3-ium-5-yl)amide; (фенилкарбамил)(3-(1-фенилпропан-2-ил)-1,2,3-оксадиазол-3-иум-5-ил)амид .	34262 -84-5	Л7-33
2934 91 00 00	Oxazolam Оксазолам	oxazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-one, 10-chloro-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahydro-2-methyl-11 <i>b</i> -phenyl;	24143 -17-7	Л7-43

		<p>оксазоло[3,2-<i>d</i>][1,4]бензодиазепин-6(5<i>H</i>)-он, 10-хлор-2,3,7,11<i>b</i>-тетрагидро-2-метил-11<i>b</i>-фенил .</p> <p>10-chloro-2-methyl-11<i>b</i>-phenyl-2,3,7,11<i>b</i>-tetrahydrobenzo[<i>f</i>]oxazolo-[3,2-<i>d</i>][1,4]diazepin-6(5<i>H</i>)-one;</p> <p>10-хлор-2-метил-11<i>b</i>-фенил-2,3,7,11<i>b</i>-тетрагидробензо[<i>f</i>]оксазоло-[3,2-<i>d</i>][1,4]дiazепин-6(5<i>H</i>)-он .</p>		
2934 91 00 00	<p>Pemoline</p> <p>Пемолин</p>	<p>4(5<i>H</i>)-oxazolone, 2-amino-5-phenyl;</p> <p>4(5<i>H</i>)-оксазолон, 2-амино-5-фенил .</p> <p>2-amino-5-phenyloxazol-4(5<i>H</i>)-one;</p> <p>2-амино-5-фенилоксазол-4(5<i>H</i>)-он .</p>	2152-34-3	Л7-44
2934 91 00 00	<p>Phenmetrazine</p> <p>Фенметразин</p>	<p>morpholine, 3-methyl-2-phenyl;</p> <p>морфолин, 3-метил-2-фенил .</p> <p>3-methyl-2-phenylmorpholine;</p> <p>3-метил-2-фенилморфолин .</p>	134-49-6	Л5-19
2934 91 00 00	<p>Phendimetrazine;</p> <p>Antapentan .</p> <p>Fendimetrazin</p>	<p>morpholine, 3,4-dimethyl-2-phenyl-, (2<i>S</i>, 3<i>S</i>);</p> <p>морфолин, 3,4-диметил-2-фенил-, (2<i>S</i>, 3<i>S</i>) .</p> <p>(2<i>S</i>,3<i>S</i>)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine;</p> <p>(2<i>S</i>,3<i>S</i>)-3,4-диметил-2-</p>	634-03-7	Л7-53

		фенилморфолин .		
2934 91 00 00	Haloxazolam Халоксазолам	oxazolo[3,2- d][1,4]benzodiazepin-6(5H)- one, 10-bromo-11b-(2- fluorophenyl)-2,3,7,11b- tetrahydro; оксазоло[3,2- d][1,4]бензодиазепин- 6(5H)-он, 10-бром-11b-(2- флуорфенил)-2,3,7,11b- тетраhydro . 10-bromo-11b-(2- fluorophenyl)-2,3,7,11b- tetrahydrobenzo[f]oxazolo[3, 2-d][1,4]diazepin-6(5H)-one; 10-бром-11b-(2- флуорфенил)-2,3,7,11b- тетраhydroбензо[f]оксазоло[3,2-d][1,4]дiazепин-6(5H)- он .	59128 -97-1	Л7-61
2934 99 90 00 Ex	JWH-200	methanone, [1-[2-(4- morpholinyl)ethyl]-1H-indol- 3-yl]-1-naphthalenyl; метанон, [1-[2-(4- морфолинил)етил]-1H- индол-3-ил]-1-нафталенил . (1-(2-morpholinoethyl)-1H- indol-3-yl)(naphthalen-1- yl)methanone; (1-(2-морфолиноетил)-1H- индол-3-ил)(нафтален-1- ил)метанон .	10361 0-04-4	Л4-18
2934 99 90 00 Ex	Methylenedioхурро valerone; MDPV . Метилендиоксипир овалерон .	1-pentanone, 1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(1- pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(1,3- бензодиоксол-5-ил)-2-(1- пирролидинил) . 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-	68760 3-66-3	Л4-29

		2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пирролидин-1-ил)-пентан-1-он .		
2934 99 90 00 Ex	4-Methylaminorex 4-Метиламинорекс	2-oxazolamine, 4,5-dihydro-4-methyl-5-phenyl-, (4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)- <i>rel</i> ; 2-оксазоламин, 4,5-дихидро-4-метил-5-фенил-, (4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)- <i>rel</i> . (4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-4-methyl-5-phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine; (4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-4-метил-5-фенил-4,5-дихидрооксазол-2-амин .	29493 -77-4	Л4-30
2934 99 90 00 Ex	Tenocyclidine; TCP · Теноциклидин	piperidine, 1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]; пиперидин, 1-[1-(2-тиенил)циклогексил] . 1-(1-(thiophen-2-yl)cyclohexyl)piperidine; 1-(1-(тиофен-2-ил)циклогексил)пиперидин .	21500 -98-1	Л4-46
2934 99 90 00 Ex	URB 754	4 <i>H</i> -3,1-benzoxazin-4-one, 6-methyl-2-[(4-methylphenyl)-amino]; 4 <i>H</i> -3,1-бензоксазин-4-он, 6-метил-2-[(4-метилфенил)-амино] . 6-methyl-2-(<i>p</i> -tolylamino)-4 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>][1,3]oxazin-4-one; 6-метил-2-(<i>p</i> -толиламино)-4 <i>H</i> -бензо[<i>d</i>][1,3]оксазин-4-он .	86672 -58-4	Л4-76
2934	Methiopropamine;	2-thiopheneethanamine, <i>N</i> , <i>α</i> -	80115	Л4-112

99 90 00 Ex	<i>МРА</i> ; Метиопропамин	dimethyl; 2-тиофенетанамин, <i>N,α</i> - диметил . <i>N</i> -methyl-1-(thiophen-2- yl)propan-2-amine; <i>N</i> -метил-1-(тиофен-2- ил)пропан-2-амин .	6-47-8	
2934 99 90 00 Ex	4,4'- Dimethylaminorex; 4,4'- <i>DMAR</i> . 4,4'- Диметиламинорекс	2-oxazolamine, 4,5-dihydro- 4-methyl-5-(4- methylphenyl); 2-оксазоламин, 4,5- дихидро-4-метил-5-(4- метилфенил). 4-methyl-5-(<i>p</i> -tolyl)-4,5- dihydrooxazol-2-amine; 4-метил-5-(<i>p</i> -толил)-4,5- дихидрооксазол-2-амин .	14455 69-01- 6	Л4-107
2934 99 90 00 Ex	Tianeptine Тианептин	heptanoic acid, 7-[(3-chloro- 6,11-dihydro-6-methyl-5,5- dioxidibenzo[<i>c,f</i>][1,2]thiaz epin-11-yl)amino]; хептанска киселина, 7-[(3- хлор-6,11-дихидро-6-метил- 5,5- диоксидодибензо[<i>c,f</i>][1,2]ти азепин-11-ил)амино] . 7-((3-chloro-6-methyl-5,5- dioxido-6,11- dihydrodibenzo[<i>c,f</i>][1,2]thiaz epin-11-yl)amino)heptanoic acid; 7-((3-хлор-6-метил-5,5- диоксидо-6,11- дихидродибензо[<i>c,f</i>][1,2]ти азепин-11- ил)амино)хептанска киселина.	72797 -41-2	Л7-64
2934	Xylazine	4 <i>H</i> -1,3-thiazin-2-amine, <i>N</i> -	7361-	Л5-27

99 90 00 Ex	Ксилазин	(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro; 4 <i>H</i> -1,3-тиазин-2-амин, <i>N</i> -(2,6-диметилфенил)-5,6-дихидро . <i>N</i> -(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-4 <i>H</i> -1,3-thiazin-2-amine; <i>N</i> -(2,6-диметилфенил)-5,6-дихидро-4 <i>H</i> -1,3-тиазин-2-амин .	61-7	
2934 99 90 00 Ex	Bentazepam Бентазепам	2 <i>H</i> -[1]benzothieno[2,3- <i>e</i>]-1,4-diazepin-2-one, 1,3,6,7,8,9-hexahydro-5-phenyl; 2 <i>H</i> -[1]бензтиено[2,3- <i>e</i>]-1,4-диазепин-2-он, 1,3,6,7,8,9-гексахидро-5-фенил. 5-phenyl-1,3,6,7,8,9-hexahydro-2 <i>H</i> -benzo[4,5]thieno[2,3- <i>e</i>][1,4]diazepin-2-one; 5-фенил-1,3,6,7,8,9-гексахидро-2 <i>H</i> -бенз[4,5]тиено[2,3- <i>e</i>][1,4]диазепин-2-он .	29462 -18-8	Л6-10
2934 99 90 00 Ex	Etizolam Етизолам	6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine, 4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl; 6 <i>H</i> -тиено[3,2- <i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]диазепин, 4-(2-хлорфенил)-2-этил-9-метил . 4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3-	40054 -69-1	Л7-66

		<p><i>a</i>][1,4]diazepine;</p> <p>4-(2-хлорфенил)-2-этил-9-метил-6<i>H</i>-тиено[3,2-<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3-<i>a</i>][1,4]диазепин .</p>		
2939 11 00 00	<p>Buprenorphine</p> <p>Бупренорфин</p>	<p>6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 17-(cyclopropylmethyl)-<i>a</i>-(1,1-dimethylethyl)-4,5-эпоху-18,19-dihydro-3-hydroxy-6-methoxy-<i>a</i>-methyl-, (<i>aS</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>);</p> <p>6,14-етенорморфинан-7-метанол, 17-(циклопропилметил)-<i>a</i>-(1,1-диметилетил)-4,5-эпокси-18,19-дихидро-3-гидрокси-6-метокси-<i>a</i>-метил-, (<i>aS</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>) .</p> <p>(<i>aS</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>)-17-(cyclopropylmethyl)-<i>a</i>-(1,1-dimethylethyl)-4,5-эпоху-18,19-dihydro-3-hydroxy-6-methoxy-<i>a</i>-methyl-6,14-etheno-morphinan-7-methanol;</p> <p>(<i>aS</i>,5<i>a</i>,7<i>a</i>)-17-(циклопропилметил)-<i>a</i>-(1,1-диметилетил)-4,5-эпокси-18,19-дихидро-3-гидрокси-6-метокси-<i>a</i>-метил-6,14-етен-морфинан-7-метанол .</p>	52485 -79-7	Л6-2
2939 43 00 00	<p>Cathine</p> <p>Катин</p>	<p>benzenemethanol, <i>a</i>-[(1<i>S</i>)-1-aminoethyl]-, (<i>aS</i>);</p> <p>бензенметанол, <i>a</i>-[(1<i>S</i>)-1-аминоэтил]-, (<i>aS</i>) .</p> <p>(1<i>S</i>,2<i>S</i>)-2-amino-1-phenylpropan-1-ol;</p> <p>(1<i>S</i>,2<i>S</i>)-2-амино-1-фенилпропан-1-ол.</p>	492- 39-7	Л6-5

2939 45 00 00	Levometafetamin е Левметамфетамин	benzeneethanamine, <i>N,α</i> - dimethyl-, (<i>αR</i>); бензенетанамин, <i>N,α</i> - диметил-, (<i>αR</i>) . (-)(<i>R</i>)- <i>N</i> -methyl-1- phenylpropan-2-amine; (-)(<i>R</i>)- <i>N</i> -метил-1- фенилпропан-2-амин .	33817 -09-3	Л5-9
2939 45 00 00	Metamfetamine; Ice, Speed . Метамфетамин	benzeneethanamine, <i>N,α</i> - dimethyl-, (<i>αS</i>); бензенетанамин, <i>N,α</i> - диметил-, (<i>αS</i>) . (+) (<i>S</i>)- <i>N</i> -methyl-1- phenylpropan-2-amine; (+) (<i>S</i>)- <i>N</i> -метил-1- фенилпропан-2-амин .	537- 46-2	Л5-12
2939 45 00 00	Metamfetamine racemate; DL- Methamphetamine . DL-Метамфетамин	benzeneethanamine, <i>N,α</i> - dimethyl; бензенетанамин, <i>N,α</i> - диметил . <i>N</i> -methyl-1-phenylpropan-2- amine; <i>N</i> -метил-1-фенилпропан-2- амин .	7632- 10-2	Л5-13
2939 49 00 10 Ex	2-FMA; 2- Fluoromethamphetamine. 2- Флуорметамфетамин	benzeneethanamine, 2-fluoro- <i>N,α</i> -dimethyl-; бензенетанамин, 2-флуор- <i>N,α</i> -диметил- . (<i>RS</i>)-1-(2-fluorophenyl)- <i>N</i> - methylpropan-2-amine; (<i>RS</i>)-1-(2-флуорфенил)- <i>N</i> - метилпропан-2-амин .	10171 76-48- 5	Л4-106
2939 49 00 90 Ex	(+)- <i>N</i> - Methylephedrine (+)- <i>N</i> - Метилефедрин	benzenemethanol, <i>α</i> -[(1 <i>R</i>)-1- (dimethylamino)ethyl]-, (<i>αS</i>). бензенметанол, <i>α</i> -[(1 <i>R</i>)-1- (диметиламино)етил]-, (<i>αS</i>).	42151 -56-4	Л5-25

		<p>(1<i>S</i>,2<i>R</i>)-2-(dimethylamino)-1-phenylpropan-1-ol;</p> <p>(1<i>S</i>,2<i>R</i>)-2-(диметиламино)-1-фенилпропан-1-ол .</p>		
2939 51 00 00	<p>Fenethylamine Фенетиллен</p>	<p>1<i>H</i>-purine-2,6-dione, 3,7-dihydro-1,3-dimethyl-7-[2-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]ethyl];</p> <p>1<i>H</i>-пурин-2,6-дион, 3,7-дихидро-1,3-диметил-7-[2-[(1-метил-2-фенилетил)амино]етил] .</p> <p>1,3-dimethyl-7-(2-((1-phenylpropan-2-yl)amino)ethyl)-3,7-dihydro-1<i>H</i>-purine-2,6-dione;</p> <p>1,3-диметил-7-(2-((1-фенилпропан-2-ил)амино)етил)-3,7-дихидро-1<i>H</i>-пурин-2,6-дион .</p>	3736-08-1	Л5-18
2939 69 00 00 Ex	<p><i>Lysergide; LSD</i> . Лизергид</p>	<p>ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-<i>N,N</i>-diethyl-6-methyl-, (8β);</p> <p>ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-<i>N,N</i>-диэтил-6-метил-, (8β) .</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-<i>N,N</i>-diethyl-7-methyl-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-hexahydro-indolo[4,3-<i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide;</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-<i>N,N</i>-диэтил-7-метил-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-гексахидроиндоло[4,3-<i>fg</i>]хинолин-9-карбоксамид .</p>	50-37-3	Л4-23
2939 69 00 00 Ex	<p>6-ALLYL-6-NOR-LSD</p>	<p>ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-<i>N,N</i>-diethyl-6-(2-propen-1-yl), (8β);</p>	65527-61-9	Л4-152

		<p>ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-<i>N,N</i>-диэтил- 6-(2-пропен-1-ил), (8β).</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-7-allyl-<i>N,N</i>-diethyl- 4,6,6<i>a</i>,7,8,9- hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide;</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-7-алил-<i>N,N</i>- диэтил-4,6,6<i>a</i>,7,8,9- гексахидро-индоло[4,3- <i>fg</i>]хинолин-9-карбоксамид .</p>		
2939 79 90 00 Ex	<p>Mefedron; 4-ММС. Мефедрон</p>	<p>1-propanone, 2- (methylamino)-1-(4- methylphenyl);</p> <p>1-пропанон, 2- (метиламино)-1-(4- метилфенил) .</p> <p>2-(methylamino)-1-(<i>p</i>- tolyl)propan-1-one;</p> <p>2-(метиламино)-1-(<i>p</i>- толил)пропан-1-он .</p>	11898 05-46- 6	Л4-33
2939 79 90 00 Ex	<p>3- Fluoromethcathinon e; 3-Flephedrone; 3- <i>FMC</i> . 3-Флефедрон</p>	<p>1-propanone, 1-(3- fluorophenyl)-2- (methylamino);</p> <p>1-пропанон, 1-(3- флуорфенил)-2- (метиламино) .</p> <p>1-(3-fluorophenyl)-2- (methylamino)propan-1-one;</p> <p>1-(3-флуорфенил)-2- (метиламино)пропан-1-он .</p>	10496 77-77- 1	Л4-51
2939 79 90 00 Ex	<p>4'- Fluoromethcathinon e; Flephedrone; 4-<i>FMC</i> . Флефедрон</p>	<p>1-propanone, 1-(4- fluorophenyl)-2- (methylamino);</p> <p>1-пропанон, 1-(4- флуорфенил)-2- (метиламино).</p> <p>1-(4-fluorophenyl)-2-</p>	447- 40-5	Л4-52

		(methylamino)propan-1-one; 1-(4-флуорфенил)-2- (метиламино)пропан-1-он.		
2939 79 90 00 Ex	Methcathinone Меткатинон	1-propanone, 2- (methylamino)-1-phenyl; 1-пропанон, 2- (метиламино)-1-фенил . 2-(methylamino)-1- phenylpropan-1-one; 2-(метиламино)-1- фенилпропан-1-он .	5650- 44-2	Л4-32
2939 79 90 00 Ex	Diethyltryptamine; DET. Диетилтриптамин	1 <i>H</i> -indole-3-ethanamine, <i>N,N</i> -diethyl; 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, <i>N,N</i> - диетил . <i>N,N</i> -diethyl-2-(1 <i>H</i> -indol-3- yl)ethan-1-amine; <i>N,N</i> -диетил-2-(1 <i>H</i> -индол-3- ил)етан-1-амин .	61-51- 8	Л4-5
2939 79 90 00 Ex	Dimethyltryptamine ; DMT. Диметилтриптамин	1 <i>H</i> -indole-3-ethanamine, <i>N,N</i> -dimethyl; 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, <i>N,N</i> - диметил . 2-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)- <i>N,N</i> - dimethylethan-1-amine; 2-(1 <i>H</i> -индол-3-ил)- <i>N,N</i> - диметилетан-1-амин .	61-50- 7	Л4-7
2939 79 90 00 Ex	Cathinone Katinon	1-propanone, 2-amino-1- phenyl-, (2 <i>S</i>); 1-пропанон, 2-амино-1- фенил-, (2 <i>S</i>) . (<i>S</i>)-2-amino-1-phenylpropan- 1-one; (<i>S</i>)-2-амино-1- фенилпропан-1-он .	71031 -15-7	Л4-22

2939 79 90 00 Ex	Mescaline Мескалин	benzeneethanamine, 3,4,5-trimethoxy; бензнетанамин, 3,4,5-триметокси . 2-(3,4,5-trimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(3,4,5-триметоксифенил)етан-1-амин .	54-04-6	Л4-27
2939 79 90 00 Ex	Psilocybine Psilocibin	1 <i>H</i> -indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-, 4-(dihydrogen phosphate); 1 <i>H</i> -индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)этил]-, 4-(дихидроген фосфат) . 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-yl dihydrogen phosphate; 3-(2-(диметиламино)этил)-1 <i>H</i> -индол-4-ил дихидроген фосфат .	520-52-5	Л4-41
2939 79 90 00 Ex	Psilocin Псилоцин	1 <i>H</i> -indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]; 1 <i>H</i> -индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)этил] . 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-ol; 3-(2-(диметиламино)этил)-1 <i>H</i> -индол-4-ол .	520-53-6	Л4-42
2939 79 90 00 Ex	Ibogaine Ибогаин	ibogamine, 12-methoxy; ибогамин, 12-метокси . (1 <i>R</i> ,15 <i>R</i> ,17 <i>S</i> ,18 <i>S</i>)-17-ethyl-7-methoxy-3,13-diazapentacyclo[13.3.1.0 ^{2,10} .0 ^{4,9} .0 ^{13,18}]nonadeca-2(10),4(9),5,7-tetraene;	83-74-9	Л4-61

		(1R,15R,17S,18S)-17-етил-7-метокси-3,13-диазапентацикло[13.3.1.0 ^{2,10} .0 ^{4,9} .0 ^{13,18}]нонадек-2(10),4(9),5,7-тетраен .		
2939 79 90 00 Ex	Pentedrone Пентедрон	1-pentanone, 2-(methylamino)-1-phenyl; 1-пентанон, 2-(метиламино)-1-фенил . 2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one; 2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он .	87972 2-57-3	Л4-65
2939 79 90 00 Ex	<i>α</i> -PVP	1-pentanone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-фенил-2-(1-пиролидинил) . 1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-фенил-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он .	14530 -33-7	Л4-90
2939 79 90 00 Ex	4-Methylethcathinone ; 4-МЕС . 4-Метилеткатинон	1-propanone, 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl); 1-пропанон, 2-(етиламино)-1-(4-метилфенил) . 2-(ethylamino)-1-(<i>p</i> -tolyl)propan-1-one; 2-(етиламино)-1-(<i>p</i> -толил)пропан-1-он .	12256 17-18-4	Л4-91
2939 79 90 00 Ex	4-Cl-Methcathinone; Clephedrone; 4-СМС . 4-Cl-меткатинон; Клефедрон .	1-propanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino); 1-пропанон, 1-(4-хлорфенил)-2-(метиламино). 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(4-хлорфенил)-2-	12258 43-86-6	Л4-163

		(метиламино)пропан-1-он .		
2939 79 90 00 Ex	N-Methyltryptamine N-Метилтриптамин	1H-indole-3-ethanamine, N-methyl; 1H-индол-3-етанамин, N-метил . 2-(1H-indol-3-yl)-N-methylethan-1-amine; 2-(1H-индол-3-ил)-N-метилетан-1-амин .	61-49-4	Л4-189
2939 79 90 00 Ex	5-MeO-DMT	1H-indole-3-ethanamine, 5-methoxy-N,N-dimethyl; 1H-индол-3-етанамин, 5-метокси-N,N-диметил . 2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine; 2-(5-метокси-1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин	1019-45-0	Л4-196
2939 79 90 00 Ex	Harmine	9H-pyrido[3,4-b]indole, 7-methoxy-1-methyl; 9H-пиридо[3,4-b]индол, 7-метокси-1-метил . 7-methoxy-1-methyl-9H-pyrido[3,4-b]indole; 7-метокси-1-метил-9H-пиридо[3,4-b]индол .	442-51-3	Л4-207
	TMA-2	benzeneethanamine, 2,4,5-trimethoxy- <i>o</i> -methyl; бензнетанамин, 2,4,5-триметокси- <i>o</i> -метил . 1-(2,4,5-trimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(2,4,5-триметоксифенил)пропан-2-амин .	1083-09-6	Л4-49

	THJ-2201	<p>methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]-1-naphthalenyl;</p> <p>метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]-1-нафталенил .</p> <p>(1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone;</p> <p>(1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил)(нафтален-1-ил)метанон .</p>	18015 52-01-1	Л4-105
	<p>3-Methylmethcathinone;</p> <p>3-Mmc .</p> <p>3-Метилметкатинон</p>	<p>1-propanone, 2-(methylamino)-1-(3-methylphenyl);</p> <p>1-пропанон, 2-(метиламино)-1-(3-метилфенил) .</p> <p>2-(methylamino)-1-(m-tolyl)propan-1-one;</p> <p>2-(метиламино)-1-(m-толил)пропан-1-он .</p>	12469 11-86-3	Л4-109
	<p>4-Chloroethcathinone ;</p> <p>4-CEC .</p> <p>4-Хлореткатинон</p>	<p>1-propanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(ethylamino);</p> <p>1-пропанон, 1-(4-хлорфенил)-2-(етиламино) .</p> <p>1-(4-chlorophenyl)-2-(ethylamino)propan-1-one;</p> <p>1-(4-хлорфенил)-2-(етиламино)пропан-1-он .</p>	14919 -85-8	Л4-117
	<p>MMB-CHMICA;</p> <p>AMB-CHMICA .</p>	<p>L-valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester;</p> <p>L-валин, N-[[1-(циклогексилметил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-, метил эстар .</p>	19710 07-94-9	Л4-119

		<p>methyl (1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carbonyl)-L-valinate;</p> <p>метил (1-(циклогексилметил)-1H-индол-3-карбонил)-L-валинат .</p>		
	4-Chloro- <i>α</i> -PVP	<p>1-pentanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>1-пентанон, 1-(4-хлорфенил)-2-(1-пирролидинил) .</p> <p>1-(4-chlorophenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;</p> <p>1-(4-хлорфенил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он .</p>	5881-77-6	Л4-122
	<p><i>N</i>-Ethylhexedrone; <i>NEH</i> .</p> <p><i>N</i>-Этилхекседрон</p>	<p>1-hexanone, 2-(ethylamino)-1-phenyl;</p> <p>1-гексанон, 2-(етиламино)-1-фенил .</p> <p>2-(ethylamino)-1-phenylhexan-1-one;</p> <p>2-(етиламино)-1-фенилгексан-1-он .</p>	802857-66-5	Л4-124
	<i>β</i> -MeO-MDMA	<p>1,3-benzodioxole-5-ethanamine, <i>β</i>-methoxy-<i>N,α</i>-dimethyl;</p> <p>1,3-бензодиоксол-5-етанамин, <i>β</i>-метокси-<i>N,α</i>-диметил</p> <p>1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-1-methoxy-<i>N</i>-methylpropan-2-amine;</p> <p>1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-1-метокси-<i>N</i>-</p>	863891-03-6	Л4-125

		метилпропан-2-амин .		
	<i>TH-PVP</i>	<p>1-pentanone, 2-(1-pyrrolidinyl)-1-(5,6,7,8-tetrahydro-2-naphthalenyl);</p> <p>1-пентанон, 2-(1-пиролидинил)-1-(5,6,7,8-тетрагидро-2-нафталенил) .</p> <p>2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)pentan-1-one;</p> <p>2-(пиролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрагидронафтален-2-ил)пентан-1-он .</p>	23049 15-07-7	Л4-128
	<i>1P-LSD</i>	<p>ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-<i>N,N</i>-diethyl-6-methyl-1-(1-oxopropyl)-, (8β);</p> <p>ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-<i>N,N</i>-диетил-6-метил-1-(1-оксопропил)-, (8β) .</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-<i>N,N</i>-diethyl-7-methyl-4-propionyl-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-<i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide;</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-<i>N,N</i>-диетил-7-метил-4-пропионил-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-гексахидроиндоло[4,3-<i>fg</i>]хинолин-9-карбоксамид .</p>	23493 58-81-0	Л4-134
	<i>TH-PBP</i>	<p>1-butanone, 2-(1-pyrrolidinyl)-1-(5,6,7,8-tetrahydro-2-naphthalenyl);</p> <p>1-бутанон, 2-(1-пиролидинил)-1-(5,6,7,8-тетрагидро-2-нафталенил) .</p> <p>2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-</p>	27495 04-64-9	Л4-135

		tetrahydronaphthalen-2-yl)butan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрагидронафтален-2-ил)бутан-1-он .		
	<i>N</i> -butylhexedrone <i>HCl</i> ; <i>NBH</i>	1-hexanone, 2-(butylamino)-1-phenyl-, hydrochloride(1:1); 1-гексанон, 2-(бутиламино)-1-фенил-, хлорхидрат(1:1) . 2-(butylamino)-1-phenylhexan-1-one hydrochloride; 2-(бутиламино)-1-фенилгексан-1-он хлорхидрат .	18296-66-7	Л4-136
	<i>4'</i> -Methyl- <i>a</i> -PiHP	1-pentanone, 4-methyl-1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 4-метил-1-(4-метилфенил)-2-(1-пиролидинил) . 4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(<i>p</i> -tolyl)pentan-1-one; 4-метил-2-(пиролидин-1-ил)-1-(<i>p</i> -толил)пентан-1-он .	85035-2-51-1	Л4-137
	4-Methyl <i>NiPP HCl</i>	1-pentanone, 2-[(1-methylethyl)amino]-1-(4-methylphenyl), hydrochloride (1:1); 1-пентанон, 2-[(1-метилэтил)амино]-1-(4-метилфенил)-, хлорхидрат(1:1). 2-(isopropylamino)-1-(<i>p</i> -tolyl)pentan-1-one;	18296-68-9	Л4-138

		2-(изопропиламино)-1-(<i>p</i> -толил)пентан-1-он .		
	<i>N</i> -Butylpentylone <i>N</i> -Бутилпентилон	1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(butylamino)-, hydrochloride (1:1); 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(бутиламино), хлорхидрат (1:1). 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-2-(butylamino)pentan-1-one, hydrochloride; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(бутиламино)пентан-1-он хлорхидрат.	17763 -10-9	Л4-139
	<i>N</i> -Ethylheptedrone <i>N</i> -Етилхептедрон	1-heptanone, 2-(ethylamino)-1-phenyl; 1-хептанон, 2-(етиламино)-1-фенил . 2-(ethylamino)-1-phenylheptan-1-one; 2-(етиламино)-1-фенилхептан-1-он .	25147 84-72- 4	Л4-140
	<i>MAВ-СНМІNАСА</i> <i>metabolite M2</i> ; <i>DMBA-СНМІNАСА</i> .	<i>L</i> -valine, <i>N</i> -[[1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazol-3-yl] carbonyl]-3-methyl; <i>L</i> -валин, <i>N</i> -[[1-(циклогексилметил)-1 <i>H</i> -индазол-3-ил] карбонил]-3-метил. (<i>S</i>)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoic acid; (<i>S</i>)-2-(1-(циклогексилметил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутанска	11858 89-12- 6	Л4-141

		киселина .		
	<i>AB-CHMINACA metabolite M2</i>	<p><i>L</i>-valine, <i>N</i>-[[1-(cyclohexylmethyl)-1<i>H</i>-indazol-3-yl]carbonyl];</p> <p><i>L</i>-валин, <i>N</i>-[[1-(циклогексилметил)-1<i>H</i>-индазол-3-ил]карбонил] .</p> <p>(1-(cyclohexylmethyl)-1<i>H</i>-indazole-3-carbonyl)valine;</p> <p>(1-(циклогексилметил)-1<i>H</i>-индазол-3-карбонил)валин.</p>	11858 87-51- 7	Л4-142
	<i>5F-MPP-PICA</i>	<p><i>L</i>-phenylalanine, <i>N</i>-[[1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indol-3-yl]-carbonyl]-, methyl ester;</p> <p><i>L</i>-фенилаланин, <i>N</i>-[[1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-ил]- карбонил]-, метил естар .</p> <p>methyl (1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indole-3-carbonyl)-<i>L</i>-phenylalaninate;</p> <p>метил (1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-карбонил)-<i>L</i>-фенилаланинат .</p>	26828 67-54- 3	Л4-143
	<i>MDMB-4EN-PINACA;</i>	<p><i>L</i>-valine, 3-methyl-<i>N</i>-[[1-(4-penten-1-yl)-1<i>H</i>-indazol-3-yl]-carbonyl]-, methyl ester;</p> <p><i>L</i>-валин, 3-метил-<i>N</i>-[[1-(4-пентен-1-ил)-1<i>H</i>-индазол-3-ил] карбонил], метил естар .</p> <p>methyl (<i>S</i>)-3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1<i>H</i>-indazole-3-carboxamido)butanoate;</p> <p>метил (<i>S</i>)-3,3-диметил-2-(1-(пент-4-ен-1-ил)-1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамидо)бутаноат .</p>	25041 00-70- 1	Л4-144

	<i>MMB-4-en-PICA</i>	<p><i>L</i>-valine, <i>N</i>-[[1-(4-penten-1-yl)-1<i>H</i>-indol-3-yl]carbonyl], methyl ester;</p> <p><i>L</i>-валин, <i>N</i>-[[1-(4-пентен-1-ил)-1<i>H</i>-индол-3-ил]карбонил], метил естар .</p> <p>methyl (1-(pent-4-en-1-yl)-1<i>H</i>-indole-3-carbonyl)-<i>L</i>-valinate;</p> <p>метил (1-(пент-4-ен-1-ил)-1<i>H</i>-индол-3-карбонил)-<i>L</i>-валинат .</p>	26593 08-31-1	Л4-145
	<i>5-fluoro AB-7-PAICA</i>	<p>1<i>H</i>-pyrrolo[2,3-<i>b</i>]pyridine-3-carboxamide, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-(5-fluoropentyl);</p> <p>1<i>H</i>-пирол[2,3-<i>b</i>]пиридин-3-карбоксамид, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-(5-флуорпентил).</p> <p>(<i>S</i>)-<i>N</i>-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-pyrrolo[2,3-<i>b</i>]pyridine-3-carboxamide;</p> <p>(<i>S</i>)-<i>N</i>-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-пирол[2,3-<i>b</i>]пиридин-3-карбоксамид.</p>	26828 67-57-6	Л4-146
	<i>APP-BINACA</i>	<p>1<i>H</i>-indazole-3-carboxamide, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-2-amino-2-oxo-1-(phenylmethyl)ethyl]-1-butyl;</p> <p>1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамид, <i>N</i>-[(1<i>S</i>)-2-амино-2-оксо-1-(фенилметил)етил]-1-бутил .</p>	26828 67-56-5	Л4-147

		<p>(S)-N-(1-amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide;</p> <p>(S)-N-(1-амино-1-оксо-3-фенилпропан-2-ил)-1-бутил-1H-индазол-3-карбоксамид .</p>		
	<p>Methyl lysergate</p> <p>Метил лизергат</p>	<p>ergoline-8-carboxylic acid, 9,10-didehydro-6-methyl-, methyl ester, (8β);</p> <p>ерголин-8-карбоксилна киселина, 9,10-дидехидро-6-метил, метил естар, (8β).</p> <p>methyl (6aR,9S)-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]-quinoline-9-carboxylate;</p> <p>метил (6aR,9S)-7-метил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]-хинолин-9-карбоксилат.</p>	4579-64-0	Л4-148
	<p>4-НО-ЕРТ;</p>	<p>1H-indol-4-ol, 3-[2-(ethylpropylamino)ethyl];</p> <p>1H-индол-4-ол, 3-[2-(етилпропиламино)етил].</p> <p>3-(2-(ethyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol;</p> <p>3-(2-(етил(пропил)амино)етил)-1H-индол-4-ол.</p>	25954 31-59-5	Л4-149
	<p>4-НО-МСРТ</p>	<p>1H-indol-4-ol, 3-[2-(cyclopropylmethylamino)ethyl];</p> <p>1H-индол-4-ол, 3-[2-(циклопропилметиламино)етил].</p> <p>3-(2-(cyclopropyl(methyl)amino)et</p>	25954 31-60-8	Л4-151

		hyl)-1 <i>H</i> -indol-4-ol; 3-(2-(циклопропил(метил)амино)этил)-1 <i>H</i> -индол-4-ол.		
	<i>N</i> -Methylcyclazodone <i>N</i> -Метилциклазодон	4(5 <i>H</i>)-oxazolone, 2-(cyclopropylmethylamino)-5-phenyl; 4(5 <i>H</i>)-оксазолон, 2-(циклопропилметиламино)-5-фенил. 2-(cyclopropyl(methyl)amino)-5-phenyloxazol-4(5 <i>H</i>)-one; 2-(циклопропил(метил)амино)-5-фенилоксазол-4(5 <i>H</i>)-он.	14461-92-8	Л4-153
	4- <i>F</i> -4-methylaminorex 4- <i>F</i> -4-метиламинорекс	2-oxazolamine, 5-(4-fluorophenyl)-4,5-dihydro-4-methyl; 2-оксазоламин, 5-(4-флуорфенил)-4,5-дихидро-4-метил. 5-(4-fluorophenyl)-4-methyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine; 5-(4-флуорфенил)-4-метил-4,5-дихидрооксазол-2-амин.	1364933-64-1	Л4-154
	2- <i>F</i> - <i>Ethamphetamine</i> 2- <i>F</i> -Етамфетамин	benzeneethanamine, <i>N</i> -ethyl-2-fluoro- <i>α</i> -methyl; бензенетанамин, <i>N</i> -этил-2-флуор- <i>α</i> -метил. <i>N</i> -ethyl-1-(2-fluorophenyl)propan-2-amine; <i>N</i> -этил-1-(2-флуорфенил)пропан-2-амин	3823-29-8	Л4-155
	<i>α</i> -Methylephedrine <i>α</i> -Метилефедрин	benzenemethanol, <i>α</i> -methyl- <i>α</i> -[1-(methylamino)ethyl];	100054-40-8	Л5-24

		бензенметанол, α -метил- α -[1-(метиламино)етил] . 3-(methylamino)-2-phenylbutan-2-ol; 3-(метиламино)-2-фенилбутан-2-ol .		
	Clobromazolam; Phenazolam . Клобромазолам; Феназолам	4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]бензодиазепин, 8-бром-6-(2-хлорфенил)-1-метил . 8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 8-бром-6-(2-хлорфенил)-1-метил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]диазепин .	87213-50-1	Л5-26
	4-Chloro-2,5-dimethoxyamphetamine	benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy- α -methyl; бензетенанамин, 4-хлор-2,5-диметокси- α -метил . 1-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин .	12343 1-31-2	Л4-193
	Isohexedrone Изохекседрон	нема за сада 4-methyl-2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one; 4-метил-2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он .	-	Л4-160

	<p>2-Methylethylbuphedrone 2-Метилетилбуфедрон</p>	<p>1-butanone, 2-(ethylamino)-1-(2-methylphenyl); 1-бутанон, 2-(етиламино)-1-(2-метилфенил). 2-(ethylamino)-1-(o-tolyl)butan-1-one; 2-(етиламино)-1-(о-толил)бутан-1-он.</p>	<p>69061 6-16-1</p>	<p>Л4-178</p>
	<p>Methoxpropamine Метокспропамин</p>	<p>cyclohexanone, 2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino); циклохексанон, 2-(3-метоксифенил)-2-(пропиламино). 2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino)cyclohexan-1-one; 2-(3-метоксифенил)-2-(пропиламино)циклохексан-1-он</p>	<p>25041 00-71-2</p>	<p>Л4-164</p>
	<p>ВОН-2С-В</p>	<p>benzenemethanol, α-(aminomethyl)-4-bromo-2,5-dimethoxy; бензенметанол, α-(аминометил)-4-бром-2,5-диметокси. 2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-ol; 2-амино-1-(4-бром-2,5-диметоксифенил)этан-1-ол.</p>	<p>67727 7-62-2</p>	<p>Л4-175</p>
	<p>N,N-Diethylpentylone N,N-Диетилпентилон</p>	<p>1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(diethylamino); 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-</p>	<p>80117 1-27-7</p>	<p>Л4-176</p>

		(диетиламино) . 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)- 2-(diethylamino)pentan-1- one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5- ил)-2-(диетиламино)пентан- 1-он .		
	<i>4'-ethyl-a-PVP</i> ; <i>DTXSID601336965</i>	нема за сада 1-(4-ethylphenyl)-2- pyrrolidin-1-yl pentan-1-one; 1-(4-етилфенил)-2- пирролидин-1-ил пентан-1-он .	-	Л4-158
	<i>N-Methyl hexylone</i> <i>N-Метил хексилон</i>	1-hexanone, 1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2- (methylamino); 1-хексанон, 1-(1,3- бензодиоксол-5-ил)-2- (метиламино). 1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)- 2-(methylamino)hexan-1- one; 1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5- ил)-2-(метиламино)хексан- 1-он .	80120 1-08-1	Л4-159
	<i>3F-a-PHiP</i>	- 1-(3-fluorophenyl)-4-methyl- 2-(pyrrolidin-1-yl)-pentan-1- one; 1-(3-флуорфенил)-4-метил- 2-(пирролидин-1-ил)-пентан- 1-он .	-	Л4-162
	<i>DTXSID101342640</i>	1 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridine-3- carboxamide, 1-(5- fluoropentyl)- <i>N</i> - tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl; 1 <i>H</i> -пирол[2,3- <i>b</i>]пиридин-3- карбоксамид, 1-(5-	26828 67-58- 7	Л4-165

		<p>флуорпентил)-<i>N</i>-трицикло[3.3.1.1^{3,7}]дец-1-ил.</p> <p><i>N</i>-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-pyrrolo[2,3-<i>b</i>]pyridine-3-carboxamide;</p> <p><i>N</i>-(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-пирол[2,3-<i>b</i>]пиридин-3-карбоксамид .</p>		
	CL-2201	<p>methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)[1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indol-3-yl];</p> <p>метанон, (4-хлор-1-нафталенил)[1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-ил].</p> <p>methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)[1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indol-3-yl];</p> <p>метанон, (4-хлор-1-нафталенил)[1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-ил] .</p>	13914 86-12-6	Л4-166
	<p>4-acetoxy-MALT;</p> <p>4-АсО-MALT .</p> <p>4-Ацетокси-MALT</p>	<p>1<i>H</i>-indol-4-ol, 3-[2-(methyl-2-propen-1-yl-amino)ethyl]-, 4-acetate;</p> <p>1<i>H</i>-индол-4-ол, 3-[2-(метил-2-пропен-1-ил-амино)этил]-, 4-ацетат.</p> <p>1<i>H</i>-indol-4-ol, 3-[2-(methyl-2-propen-1-yl-amino)ethyl]-, 4-acetate;</p> <p>1<i>H</i>-индол-4-ол, 3-[2-(метил-2-пропен-1-ил-амино)этил]-, 4-ацетат .</p>	27110 06-97-0	Л4-170
	4-PrO-DMT	<p>1<i>H</i>-indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-, 4-propanoate;</p>	13738 82-11-1	Л4-171

		<p>1H-индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)етил]-, 4-пропаноат.</p> <p>3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1H-indol-4-yl propionate;</p> <p>3-(2-(диметиламино)етил)-1H-индол-4-ил пропионат .</p>		
	<p>4-fluoro-3-methyl-<i>α</i>-PV; MFPVP.</p>	<p>-</p> <p>1-(4-fluoro-3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;</p> <p>1-(4-флуор-3-метилфенил)-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он .</p>	-	Л4-174
	<i>α</i> -D2Pv	<p>ethanone, 1,2-diphenyl-2-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>етанон, 1,2-дифенил-2-(1-пиролидинил) .</p> <p>1,2-diphenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one;</p> <p>1,2-дифенил-2-(пиролидин-1-ил)етан-1-он .</p>	22311-88-2	Л4-179
	<i>m</i> -Methyl-PCP	<p>piperidine, 1-[1-(3-methylphenyl)cyclohexyl];</p> <p>пиперидин, 1-[1-(3-метилфенил)циклогексил] .</p> <p>1-(1-(<i>m</i>-tolyl)cyclohexyl)piperidine;</p> <p>1-(1-(<i>m</i>-толил)циклогексил)пиперидин .</p>	2201-30-1	Л4-180
	3-Chloro-PCP	<p>piperidine, 1-[1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl];</p> <p>пиперидин, 1-[1-(3-хлорфенил)циклогексил] .</p> <p>1-(1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl)piper</p>	2201-32-3	Л4-181

		idine; 1-(1-(3-хлорфенил)циклогексил)пиперидин .		
	<i>CUMYL-CB-MeGaClone</i>	1 <i>H</i> -pyrido[4,3- <i>b</i>]indol-1-one, 5-(cyclobutylmethyl)-2,5-dihydro-2-(1-methyl-1-phenylethyl); 1 <i>H</i> -пиридо[4,3- <i>b</i>]индол-1-он, 5-(циклобутилметил)-2,5-дихидро-2-(1-метил-1-фенилетил) . 5-(cyclobutylmethyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1 <i>H</i> -pyrido[4,3- <i>b</i>]indol-1-one; 5-(циклобутилметил)-2-(2-фенилпропан-2-ил)-2,5-дихидро-1 <i>H</i> -пиридо[4,3- <i>b</i>]индол-1-он .	28064 39-13-2	Л4-182
	<i>CUMYL-CBMINACA; SGT-277.</i>	- 1-(cyclobutylmethyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide; 1-(циклобутилметил)- <i>N</i> -(2-фенилпропан-2-ил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .	-	Л4-183
	<i>5F-EMB-PICA</i>	<i>L</i> -valine, <i>N</i> -[[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]carbonyl]-, ethyl ester; <i>L</i> -валин, <i>N</i> -[[1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]карбонил]-, этил эстар . ethyl (1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carbonyl)- <i>L</i> -valinate; этил (1-(5-флуорпентил)-1 <i>H</i> -индол-3-карбонил)- <i>L</i> -валинат .	26488 61-83-8	Л4-184

	<i>5F-EDMB-PICA</i>	<p><i>D</i>-valine, <i>N</i>-[[1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, ethyl ester;</p> <p><i>D</i>-валин, <i>N</i>-[[1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, этил эстар .</p> <p>ethyl (<i>R</i>)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1<i>H</i>-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;</p> <p>этил (<i>R</i>)-2-(1-(5-флуорпентил)-1<i>H</i>-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат .</p>	26669 34-56-9	Л4-185
	<i>4F-MDMB-BINACA</i>	<p><i>L</i>-valine, <i>N</i> -[[1-(4-fluorobutyl)-1<i>H</i>-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;</p> <p><i>L</i>-валин, <i>N</i> -[[1-(4-флуорбутил)-1<i>H</i>-индазол-3-ил]-карбонил]-3-метил-, метил эстар .</p> <p>methyl (<i>S</i>)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1<i>H</i>-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;</p> <p>метил (<i>S</i>)-2-(1-(4-флуорбутил)-1<i>H</i>-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат .</p>	23900 36-46-9	Л4-187
	<i>CUMYL-NBMICA</i>	<p>-</p> <p>1-(bicyclo[2.2.1]heptan-2-ylmethyl)-<i>N</i>-(2-phenylpropan-2-yl)-1<i>H</i>-indole-3-carboxamide;</p> <p>1-(бицикло[2.2.1]хептан-2-илметил)-<i>N</i>-(2-фенилпропан-2-ил)-1<i>H</i>-</p>	-	Л4-188

		индол-3-карбоксамид .		
	4-Acetoxy-MPT	<p>1H-indol-4-ol, 3-[2-(methylpropylamino)ethyl]-, 4-acetate.</p> <p>1H-индол-4-ол, 3-[2-(метилпропиламино)этил]-, 4-ацетат .</p> <p>3-(2-(methyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-yl acetate;</p> <p>3-(2-(метил(пропил)амино)этил)-1H-индол-4-ил ацетат.</p>	21733 86-55-3	Л4-190
	<p>5-Chloro-N,N-dimethyltryptamine</p> <p>5-Хлор-N,N-диметилтриптамин</p>	<p>1H-indole-3-ethanamine, 5-chloro-N,N-dimethyl;</p> <p>1H-индол-3-етанамин, 5-хлор-N,N-диметил .</p> <p>2-(5-chloro-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine;</p> <p>2-(5-хлор-1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин .</p>	22120 -32-7	Л4-192
	Malt	<p>1H-indole-3-ethanamine, N-methyl-N-2-propen-1-yl;</p> <p>1H-индол-3-етанамин, N-метил-N-2-пропен-1-ил .</p> <p>N-(2-(1H-indol-3-yl)ethyl)-N-methylprop-2-en-1-amine;</p> <p>N-(2-(1H-индол-3-ил)этил)-N-метил N-2-проп-2-ен-1-амин .</p>	13664 16-29-6	Л4-194
	<p>Flualprazolam</p> <p>Флуалпразолам</p>	<p>4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl;</p> <p>4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-</p>	28910 -91-0	Л7-65

		<p>метил .</p> <p>8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3-<i>a</i>][1,4]diazepine;</p> <p>8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[<i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3-<i>a</i>][1,4]диазепин .</p>		
	<p>3,4-Methylenedioxy PV8</p> <p>3,4-Метилендиокси PV8</p>	<p>1-heptanone,1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(1-pyrrolidinyl);</p> <p>1-хептанон,1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(1-пирролидинил).</p> <p>1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)-heptan-1-one;</p> <p>1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пирролидин-1-ил)-хептан-1-он.</p>	74654 1-09-3	Л4-161
	<p>Mephedrene</p> <p>Мефедрен</p>	<p>2-thiopheneethanamine, <i>N,α,5</i>-trimethyl;</p> <p>2-тиофенетанамин, <i>N,α,5</i>-триметил .</p> <p><i>N</i>-methyl-1-(5-methylthiophen-2-yl)propan-2-amine;</p> <p><i>N</i>-метил-1-(5-метилтиофен-2-ил)пропан-2-амин .</p>	13401 05-79-4	Л4-177
	2 <i>C</i> - <i>B</i> -aminorex	<p>-</p> <p>5-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine;</p> <p>5-(4-бром-2,5-диметоксифенил)-4,5-дихидрооксазол-2-амин .</p>	-	Л4-168

	<i>1B-LSD</i>	<p>ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-<i>N,N</i>-diethyl-6-methyl-1-(1-oxobutyl)-, (8β);</p> <p>ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-<i>N,N</i>-диетил-6-метил-1-(1-оксобутил)-, (8β) .</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-4-butyryl-<i>N,N</i>-diethyl-7-methyl-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-<i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide;</p> <p>(6<i>aR</i>,9<i>R</i>)-4-бутирил-<i>N,N</i>-диетил-7-метил-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-гексахидроиндоло[4,3-<i>fg</i>]хинолин-9-карбоксамид .</p>	23493 76-12-9	Л4-173
	<i>CUMYL-PEGACLONE</i>	<p>1<i>H</i>-pyrido[4,3-<i>b</i>]indol-1-one, 2,5-dihydro-2-(1-methyl-1-phenylethyl)-5-pentyl;</p> <p>1<i>H</i>-пиридо[4,3-<i>b</i>]индол-1-он, 2,5-дихидро-2-(1-метил-1-фенилетил)-5-пентил .</p> <p>5-pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1<i>H</i>-pyrido[4,3-<i>b</i>]indol-1-one;</p> <p>5-пентил-2-(2-фенилпропан-2-ил)-2,5-дихидро-1<i>H</i>-пиридо[4,3-<i>b</i>]индол-1-он .</p>	21605 55-55-3	Л4-199
	<i>4F-MDMB-BUTICA</i>	<p><i>L</i>-valine, <i>N</i>-[[1-(4-fluorobutyl)-1<i>H</i>-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;</p> <p><i>L</i>-валин, <i>N</i> -[[1-(4-флуорбутил)-1<i>H</i>-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил эстар .</p> <p>methyl (<i>S</i>)-2-(1-(4-</p>	26828 67-53-2	Л4-202

		<p>fluorobutyl)-1<i>H</i>-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;</p> <p>метил (<i>S</i>)-2-(1-(4-флуорбутил)-1<i>H</i>-индол-3-карбоксамидо) -3,3-диметилбутаноат .</p>		
	<p>3,4-methylenedioxy-<i>N</i>-benzylcathinone;</p> <p>Benzylone .</p> <p>3,4-метилендиокси-<i>N</i>-бензилкатинон .</p>	<p>1-propanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-[(phenylmethyl)amino];</p> <p>1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-[(фенилметил)амино] .</p> <p>1-(benzo[<i>d</i>][1,3]dioxol-5-yl)-2-(benzylamino)propan-1-one;</p> <p>1-(бензо[<i>d</i>][1,3]диоксол-5-ил)-2-(бензиламино)пропан-1-он .</p>	13876 36-19- 2	Л4-203
	<p>4en-MDA-19;</p> <p><i>BZO-4en-POXIZID</i> .</p>	<p>-</p> <p>(<i>Z</i>)-<i>N'</i>-(2-охо-1-(pent-4-en-1-yl)indolin-3-ylidene)-benzohydrazide;</p> <p>(<i>Z</i>)-<i>N'</i>-(2-оксо-1-(пент-4-ен-1-ил)индолин-3-илиден)-бензохидразид .</p>	Нема за сада	Л4-204
	<p><i>1cP-LSD</i></p>	<p>ergoline-8-carboxamide, 1-(cyclopropylcarbonyl)-9,10-didehydro-<i>N,N</i>-diethyl-6-methyl-, (<i>8β</i>);</p> <p>ерголин-8-карбоксамид, 1-(циклопропилкарбонил)-9,10-дидехидро-<i>N,N</i>-диетил-6-метил-, (<i>8β</i>) .</p> <p>(<i>6aR,9R</i>)-4-(cyclopropanecarbonyl)-<i>N,N</i>-diethyl-7-methyl-4,6,6<i>a</i>,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-</p>	27675 97-50- 0	Л4-206

		<i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide; (6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-4- (циклопропанкарбонил)- <i>N,N</i> -диэтил-7-метил- 4,6,6 <i>a</i> ,7,8,9- гексахидроиндоло[4,3- <i>fg</i>]хинолин-9-карбоксамид .		
	4 <i>F</i> -3-methyl- <i>a</i> -PHP	- 1-(4-fluoro-3-methylphenyl)- 2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1- one; 1-(4-флуор-3-метилфенил)- 2-(пиролидин-1-ил)гексан- 1-он .	Нема за сада	Л4-209
	2-Me- <i>a</i> -PVP	1-pentanone, 1-(2- methylphenyl)-2-(1- pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(2- метилфенил)-2-(1- пиролидинил) . 2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(<i>o</i> - tolyl)pentan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(<i>o</i> - толил)пентан-1-он .	85035 2-54-4	Л4-210
	3- Methylmethamphet amine 3- Метилметамфетами н	benzeneethanamine, <i>N,α,3</i> - trimethyl; бензенетанамин, <i>N,α,3</i> - триметил . <i>N</i> -methyl-1-(<i>m</i> -tolyl)propan- 2-amine; <i>N</i> -метил-1-(<i>m</i> - толил)пропан-2-амин .	86100 7-68-3	Л4-212
	5-Cl- <i>a</i> MT	1 <i>H</i> -indole-3-ethanamine, 5- chloro- <i>α</i> -methyl; 1 <i>H</i> -индол-3-етанамин, 5- хлор- <i>α</i> -метил . 1-(5-chloro-1 <i>H</i> -indol-3-	712- 07-2	Л4-214

		yl)propan-2-amine; 1-(5-хлор-1 <i>H</i> -индол-3-ил)пропан-2-амин .		
	<i>ABO-4en-PINACA</i>	- <i>N</i> -(1-amino-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide; <i>N</i> -(1-амино-1-оксобутан-2-ил)-1-(пент-4-ен-1-ил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .	Нема за сада	Л4-215
	<i>CUMYL-NBMINACA</i> ; <i>STG-152</i> .	1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide, 1-(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl)- <i>N</i> -(1-methyl-1-phenylethyl); 1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид, 1-(бицикло[2.2.1]хепт-2-илметил)- <i>N</i> -(1-метил-1-фенилетил) . 1-(bicyclo[2.2.1]heptan-2-ylmethyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide; 1-(бицикло[2.2.1]хептан-2-илметил)- <i>N</i> -(2-фенилпропан-2-ил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .	16310 74-60-6	Л4-216
	<i>ADB-4en-PINACA</i>	1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide, <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-(4-penten-1-yl); 1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид, <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-(4-пентен-1-ил). (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide; (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-амино-3,3-диметил-	26593 08-44-6	Л4-217

		1-оксобутан-2-ил)-1-(пент-4-ен-1-ил)-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .		
	<i>Bzo-poxizid;</i> <i>MDA-19 Pentyl Analogue .</i>	benzoic acid, (2 <i>Z</i>)-2-(1,2-dihydro-2-охо-1-pentyl-3 <i>H</i> -indol-3-ylidene)hydrazide; бензоева киселина, (2 <i>Z</i>)-2-(1,2-дихидро-2-оксо-1-пентил-3 <i>H</i> -индол-3-илиден)хидразид . (<i>Z</i>)- <i>N'</i> -(2-охо-1-pentylindolin-3-ylidene)benzohydrazide; (<i>Z</i>)- <i>N'</i> -(2-оксо-1-пентилиндолин-3-илиден)бензохидразид .	10489 73-64-3	Л4-218
	Деохметоксетамине Деоксиметоксиетамин	cyclohexanone, 2-(ethylamino)-2-(3-methylphenyl); циклохексанон, 2-(етиламино)-2-(3-метилфенил) . 2-(ethylamino)-2-(<i>m</i> -tolyl)cyclohexan-1-one; 2-(етиламино)-2-(<i>m</i> -толил)циклохексан-1-он .	26669 32-45-0	Л4-219
	<i>ADB-BUTINACA</i>	1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide, <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-butyl; 1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид, <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-бутил . (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide; (<i>S</i>)- <i>N</i> -(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-бутил-1 <i>H</i> -индазол-3-карбоксамид .	26828 67-55-4	Л4-221

	3-Fluoroethamphetamine; 3- <i>FEA</i> 3-Флуоретамфетамин	benzeneethanamine, <i>N</i> -ethyl-3-fluoro- <i>a</i> -methyl; бензетанамин, <i>N</i> -етил-3-флуор- <i>a</i> -метил . <i>N</i> -ethyl-1-(3-fluorophenyl)propan-2-amine; <i>N</i> -етил-1-(3-флуорфенил)пропан-2-амин .	72567 6-94-8	Л4-222
	Deschloroclotizolam Дезхлороклотизолам	6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine, 2-chloro-9-methyl-4-phenyl; 6 <i>H</i> -тиено[3,2- <i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]диазепин, 2-хлор-9-метил-4-фенил . 2-chloro-9-methyl-4-phenyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine; 2-хлор-9-метил-4-фенил-6 <i>H</i> -тиено[3,2- <i>f</i>][1,2,4]триазоло[4,3- <i>a</i>][1,4]диазепин .	16293 24-97-5	Л7-71
	* НАПОМЕНА	наведени CAS бројеви се односе на butilon hidrohlorid и 4-fluormetkatinon hidrohlorid		

* Правилник о утврђивању Списка психоактивних контролисаних супстанци („Службени гласник РС”, број 40/23)

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ Уколико нису посебно изузети, овим списком су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из овог списка, кад год је постојање таквих стереоизомера могуће.

СОЛИ Соли свих психотропних супстанци са овог списка, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су

обухваћени овим списком.”.

7. Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.