КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від 10 липня 2019 р. № 600

Київ

Про внесення змін до переліку наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів

Кабінет Міністрів України **постановляє:**

Внести до переліку наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 6 травня 2000 р. № 770 (Офіційний вісник України, 2000 p., № 19, ст. 789; 2011 p., № 1, ст. 39; 2018 р., № 44, ст. 1545), зміни, що додаються.

**Прем’єр-міністр України В. ГРОЙСМАН**

ЗАТВЕРДЖЕНО  
постановою Кабінету Міністрів України  
від 10 липня 2019 р. № 600

ЗМІНИ,  
що вносяться до переліку наркотичних засобів,   
психотропних речовин і прекурсорів

1. У таблиці I:

1) cписок № 1 доповнити такими позиціями:

|  |  |
| --- | --- |
| “Окфентаніл (A-3217; 2-fluoro MAF; 2-fluoro мethoxyacetyl fentanyl) | N-(2-флуорофеніл)-2-метокси-N-[1-(2-фенілетил)піперидин-4-іл]ацетамід |
| Фуранілфентаніл (Fu-F; Furanyl fentanyl) | N-феніл-N-[1-(2-фенілетил)піперидин-4-іл]фуран-2-карбоксамід |
| Акрилфентаніл (Acryloylfentanyl; Acrylfentanyl; Акрилоїлфентаніл) | N-феніл-N-[1-(2-фенілетил)піперидин-4-іл]проп-2-енамід |
| Карфентаніл (Сarfentanyl; Carfentanila; Сarfentanilum; R33799; 4-карбометоксифентаніл) | метиловий ефір 4-((1-оксопропіл)-феніламіно)-1-(2-фенілетил)-4-піперидинкарбонової кислоти) |
| Тетрагідрофуранілфентаніл (Tetrahydrofuranylfentanyl; THE-F) | N-феніл-N-[1-(2-фенілетил)піперидин-4-іл]тетрагідрофуран-2-карбоксамід”; |

2) у списку № 2:

позицію

|  |  |
| --- | --- |
| “α-PVТ | 2-(піролідин-1-іл)-1-(-2-іл)пентан-1-он” |

замінити такою позицією:

|  |  |
| --- | --- |
| “α-PVТ, alpha-PVT | 2-піролідин-1-іл-1-тіофен-2-ілпентан-1-он”; |

виключити такі позиції:

|  |  |
| --- | --- |
| “MXE (3-Meo-2-Oxo-PCE) | (R,S)2-(3-метоксифеніл)-2-(етиламіно)циклогексанон”; |
| “5F-ADMB | метил-2-[1-(5-флюоропентил)-1Н-індазол-3-карбоксамідо]-3,3-диметилбутаноат”; |
|  |  |

позицію

|  |  |
| --- | --- |
| “Метоксетамін (MXE) | 2-(3-метоксифеніл)-2-(етиламіно)- циклогексанон” |

замінити такою позицією:

|  |  |
| --- | --- |
| “Метоксетамін  (MXE, 3-Meo-2-Oxo-PCE) | 2-(3-метоксифеніл)-2-(етиламіно)циклогексанон”; |

доповнити список такими позиціями:

|  |  |
| --- | --- |
| “CUMYL-4CN-BINACA (CUMYL-CB-PINACA; 4-cyano CUMYL-BUTINACA; CUMYL-CYBINACA; SGT-78) | 1-(4-ціанобутил)-N-(2-фенілпропан-2-іл)-1H-індазол-3-карбоксамід |
| 5F-MDMB-PICA (5-fluoro-MDMB-PICA) | метил 2-{[1-(5-флуоропентил)-1Н-індол-3-іл]формамідо}-3,3-диметилбутаноат |
| MMB-FUBICA (АMB-FUBICA; FUB-AMB-indol) | метил 2-({1-[(4-флуорофеніл)метил]-1Н-індол-3-іл}формамідо)-3-метилбутаноат |
| 4-хлоро-α-піролідиновалерофенон  (4-хлоро-α-піролідинопентіофенон; 4-CI-PVP; 4С-PVP) | 1-(4-хлорофеніл)-2-(1-піролідиніл)-1-пентанон |
| N-етиламіногексанофенон  (N-еthylaminohexanophenone;  N-ethyl Hexedrone; Нexen) | 2-(етиламіно)-1-фенілгексан-1-он |
| 3-MeO-PCMMo | 4-[[1-(3-метоксифеніл)циклогексил]метил] морфолін |
| 3-MeO-PCMo | 4-[1-(3-метоксифеніл)циклогексил] морфолін |
| Ескалін (4-ethoxy mescaline) | 2-(4-етокси-3,5-диметоксифеніл)-етанамін |
| 3-CEC | 1-(3-хлорфеніл)-2-(етиламіно)пропан-1-oн |
| 4-СЕС | 1-(4-хлорфеніл)-2-(етиламіно)пропан-1-oн |
| 4Сl-РРР | 1-(4-хлорфеніл)-2-(піролідин-1-іл)пропан-1-oн |
| 5CI-AKB-48 | N-(адамантан-1-іл)-1-(5-хлорпентил)-1Н-індазол-3-карбоксамід |
| 5-MeO-DІBF | N-[2-(5-метокси-1-бензофуран-3-іл)етил]-N-(пропан-2-іл)пропан-2-амін |
| 4-MeO-MІPT | N-[2-(4-метокси-1H-iндол-3-іл)етил]-N-метилпропан-2-aмін |
| Метамнетамін (Methamnetamine; Methylnaphetamine; MNA; MNT; PAL-1046) | N-метил-1-(нафтален-2-іл)пропан-2-амін |
| Мекседрон | 3-метокси-2-(метиламіно)-1-(4-метилфеніл)пропан-1-он |
| TMCP-H (DP-UR-144) | (1Н-індол-3-іл)-(2,2,3,3- тетраметилциклопропіл)метанон |
| альфа-бромвалерофенон | 2-бром-1-фенілпентан-1-oн |
| ADB-PINACA | N-(1-аміно-3,3-диметил-1-оксобутан-2-іл)-1-пентил-1Н-індазол-3-карбоксамід |
| 4-бромметкатинон (Brefedron; 4-BMC; 4-BMAP) | 1-(4-бромфеніл)-2-(метиламіно)пропан-1-oн |
| 4-фторметкатинон (Flephedrone; 4-FMC) | 1-(4-фторфеніл)-2-(метиламіно)пропан-1-oн |
| 4-hydroxy MET (4-НО-МЕТ; Metocin) | 3-[2-[етил(метил)аміно]етил]-1H-iндол-4-oл |
| JWH-022 | нафтален-1-іл(1-(пент-4-eн-1-іл)-1H-iндол-3-іл)метанон |
| Пара-метоксифенілпіперазин (p-MeOPP; 4-MeOPP) | 1-(4-метоксифеніл)піперазин |
| 4-метилметамфетамін (4-MMA) | N-метил-1-(4-метилфеніл)пропан-2-aмін |
| 4-метиламфетамін (4-MA) | 1-(4-метилфеніл)пропан-2-aмін |
| 4-метилбуфедрон (4-Me-MABP) | 2-(метиламіно)-1-(4-метилфеніл)бутан-1-он |
| STS-135 (5F-APICA; 5-fluoro-APICA) | N-(адамантан-1-іл)-1-(5-флюоропентил)-1H-iндол-3-карбоксамід |
| JWH-398 | (4-хлоро-1-нафтил)(1-пентил-1H-iндол-3-іл)метанон |
| 5-IT (5-API; 5-aminopropylindole) | 1-(1H-індол-5-іл)пропан-2-aмін |
| MAM-2201 (4-methyl-AM-2201;  5-fluoro-JWH-122) | [1-(5-флуоропентил)-1H-індол-3-іл](4-метил-1-нафтил)метанон |
| bk-2C-B | 2-аміно-1-(4-бромо-2,5-диметоксифеніл)етан-1-oн |
| 25I-NBF (2C-I-NBF) | N-[(2-флюорофеніл)метил]-2-(4-йодо-2,5-диметоксифеніл)етанамін |
| CB-13 (CRA-13, SAB-378) | нафтален-1-іл-(4-пентоксинафтален-1-іл)метанон |
| RCS-4-C4 | (1-бутиліндол-3-іл)-(4-метоксифеніл) метанон |
| N-етилбуфедрон (NEB) | 2-(етиламіно)-1-фенілбутан-1-oн |
| Еткатинон (N-Ethylcathinone; ETH-CAT) | 2-(етиламіно)-1-фенілпропан-1-он |
| MBZP | 1-бензил-4-метилпіперазин |
| 4-мeтилметамфетамін (4-MMA) | N-метил-1-(4-метилфеніл)пропан-2-aмін |
| 2C-P | 2-(2,5- диметокси-4-пропілфеніл)етанамін |
| AB-005 | [1-[(1-метил-2-піперидиніл)метил]-1H-iндол-3-іл](2,2,3,3-тетраметилциклопропіл)- метанон |
| α-PPP (α-Pyrrolidinopropiophenone) | 1-феніл-2-(1-піролідиніл)-1-пропанон |
| MDDM | (2-бензо[1,3]діоксол-5-іл-1-метил-eтил)-диметиламін |
| 25D-NBOMe | 2-(2,5-диметокси-4-метилфеніл)-N-(2-метоксибензил)eтанамін |
| 25H-NBOMe | 2-(2,5-диметоксифеніл)-N-(2- метоксибензил) eтанамін |
| 2C-H | 2-(2,5-диметоксифеніл)eтанамін |
| Диметиламфетамін | N,N-диметил-1-фенілпропан-2-aмін |
| DOC | 1-(4-хлоро-2,5-диметоксифеніл)пропан-2-aмін |
| 2-FA (2-фторамфетамін) | 1-(2-флуорофеніл)пропан-2-амін |
| 3-FA (3-фторамфетамін) | 1-(3-флуорофеніл)пропан-2-амін |
| 2-FMA (2-фторметамфетамін) | 1-(2-флуорофеніл)-N-метилпропан-2-амін |
| 3-FMA (3-фторметамфетамін) | 1-(3-флуорофеніл)-N-метилпропан-2-амін |
| 2C-B-BZP | 1-[(4-бромо-2,5-диметоксифеніл)метил]-піперазин |
| pFPP (4-FPP) | 1-(4-флюорофеніл)піперазин |
| 4-AcO-DET | [3-[2-(діетиламіно)етил]-1H-iндол-4-іл]aцетат |
| 4-AcO-DIPT | [3-[2-(диізопропіламіно)етил]-1H-iндол-4-іл]aцетат |
| 4-AcO-DMT | [3-[2-(диметиламіно)етил]-1H-iндол-4-іл]aцетат |
| 4-AcO-MET | [3-[2-етил(метил)аміноетил]-1H-iндол-4-іл]aцетат |
| 4-AcO-MIPT | [3-[2-[ізопропіл(метил)аміно]етил]-1H-iндол-4-іл]aцетат |
| 4-HO-DET | 3-(2-діетиламіноетил)-1H-iндол-4-oл |
| 4-HO-MET | 3-{2-[етил(метил)аміно]етил}-1H-iндол-4-oл |
| 4-HO-DIPT | 3-[2-(диізопропіламіно)етил]-1H-iндол-4-oл |
| 4-HO-MIPT | 3-{2-[метил(пропан-2-іл)аміно]етил}-1H-iндол-4-oл |
| 5-MeO-DPT | N-[2-(5-метокси-1H-iндол-3-іл)етил]-N-пропілпропан-1-aмін |
| 5-MeO-ATM | 1-(5-метокси-1H-iндол-3-іл)пропан-2-aмін |
| 5-MeO-DET | N,N-диетил-2-(5-метокси-1H-iндол-3-іл)етанамін |
| MІPT (N-Methyl-N-isopropyltryptamine) | N-[2-(1H-iндол-3-іл)eтил]-N-метилпропан-2-aмін |
| D2PM  N-Acetyl-DOB (DOB-Ac) | дифеніл(піролідин-2-іл)метанол  N-[1-(4-бромо-2,5-диметоксифеніл)пропан-2-іл]ацетамід |
| 3-(p-fluorobenzoyloxy)tropane (pFBT) | (8-метил-8-азабіцикло[3.2.1]oктан-3-іл)-4-флюоробензоат |
| MDAI | 6,7-дигідро-5H-циклопента[f][1,3] бензодіоксол-6-aмін |
| MDMAI | N-метил-6,7-дигідро-5H-циклопента[f][1,3] бензодіоксол-6-aмін |
| 3-MeO-PCE (3-Methoxyeticyclidine) | N-етил-1-(3-метоксифеніл)циклогексан-1-aмін |
| JWH-147 | (1-гексил-5-фенілпірол-3-іл)-нафтален-1-іл-метанон |
| JWH-030 | нафтален-1-іл-(1-пентилпірол-3-іл)метанон |
| JWH-145 | нафтален-1-іл-(1-пентил-5-феніл-1H-пірол-3-іл)метанон |
| JWH-368 | [5-(3-флюорофеніл)-1-пентил-1H-пірол-3-іл]-1-нафталеніл-метанон |
| JWH-071 | (1-етил-1H-iндол-3-іл)-1-нафталеніл-метанон |
| JWH-018 N-(5-bromopentyl) | (1-(5-бромопентил)-1H-iндол-3-іл)(нафтален-1-іл)метанон |
| JWH-031 | (1-гексил-1H-пірол-3-іл)-1-нафталеніл-метанон |
| JTE-907 | N-(бензо[d][1,3]діоксол-5-ілметил)-7-метокси-2-оксо-8-(пентилокси)-1,2-дигідрохінолін-3-карбоксамід |
| FUB-144 (FUB-UR-144) | [1-(4-флюоробензил)-1H-iндол-3-іл](2,2,3,3-тетраметилциклопропіл)метанон |
| FDU-PB-22 | нафтален-1-іл-1-[(4-флюорофеніл)метил] iндол-3-карбоксилат |
| DMMA | 2-(3,4-диметоксифеніл)-N-метилпропан-1-aмін |
| MOPPP (4'-Methoxy-α-PPP) | 1-(4-метоксифеніл)-2-(1-піролідиніл)-1-пропанон |
| Диметилон (bk-MDDMA) | 1-(1,3-бензодіоксол-5-іл)-2-(диметиламіно)-1-пропанон |
| PMEA (para-methoxyethylamphetamine) | N-етил-1-(4-метоксифеніл)пропан-2-aмін |
| 5-EAPB | 1-(1-бензофуран-5-іл)-N-етилпропан-2-aмін |
| 6-EAPB | 1-(1-бензофуран-6-іл)-N-етилпропан-2-aмін |
| AM-679 | (2-йодофеніл)(1-пентил-1H-iндол-3-іл)-метанон |
| 4-СMА (4-сhloromethamphetamine) | 1-(4-хлорфеніл)-N-метилпропан-2-амін |
| M5FPIC | метил-1-(5-флюоропентил)-1H-iндол-3-карбоксилат |
| 4-метил-N-етилнорпентедрон | 2-(етиламіно)-1-(4-метилфеніл)-1-пентан-1-oн |
| 2,4,5-TMMC (2,4,5-trimethylmethcathinone) | 2-метиламіно-1-(2,4,5-триметилфеніл) пропан-1-oн |
| NM-2AI (N-methyl-2AI) | 2,3-дигідро-N-метил-1H-iнден-2-aмін |
| 25E-NBOMe (2C-E-NBOMe) | 2-(4-eтил-2,5-диметоксифеніл)-N-[(2-метоксифеніл)метил]eтанамін |
| 25G-NBOMe (2C-G-NBOMe) | 2-(2,5-диметокси-3,4-диметилфеніл)-N-[(2-метоксибензил)eтанамін |
| 25ІP-NBOMe (2C-ІP-NBOMe) | 2-[2,5- диметокси-4-пропан-2-іл)феніл)-N-[(2-метоксибензил)]eтанамін |
| Дипентилон (bk-DMBDP, DMBDP) | 1-(1,3-бензодіоксол-5-іл)-2-(диметиламіно)пентан-1-он |
| Дибутилон (bk-MMBDB,  bk-DMBDB) | 1-(1,3-бензодіоксол-5-іл)-2(диметиламіно)бутан-1-он |
| 4-фторпентедрон (4-fluoro-α-methylamino-valerophenone, 4-FPD) | 1-(4-флюорофеніл)2-(метиламіно)пентан-1-он |
| BMDP | 1-(1,3-бензодіоксол-5-іл)-2-(бензиламіно)бутан-1-oн |
| 4-дифлюорометокси-3,5-диметоксиамфетамін | 1-[4-(дифлюорометокси)-3,5-диметоксифеніл]пропан-2-амін) |
| 3,4-CTMP (3,4-дихлорметилфенідат)  5Br-AKB-48 | метил (2R)-2-(3,4-дихлорофеніл)-2-[(2R)-піперидин-2-іл]ацетат  N-(адамантан-1-іл)-1-(5-бромпентил)-1Н-індазол-3-карбоксамід |
| 25I-NBOH (2C-I-NBOH, 2-C-I-NBOH, NBOH-2CI, Cimbi-27) | 2-((2-(4-йодо-2,5-диметоксифеніл) етиламіно)метил)фенол”. |

2. у таблиці III список № 2 доповнити такою позицією:

|  |  |
| --- | --- |
| “Етізолам | 4-(2-хлорфеніл)-2-етил-9метил-6H- тієно[3,2-f][1,2,4]тріазоло[4,3-а] [1,4]діазепін”. |

3. У таблиці IV:

1) cписок № 1 доповнити такими позиціями:

|  |  |
| --- | --- |
| “Альфа-фенілацетоацетамід (APAA) | 3-оксо-2-фенілбутамід |
| ПМК-гліцидат (PMK-glycidate) | метил 3-[3`,4`- (метилендіокси)феніл]-2-метил гліцидат”; |

2) список № 2 доповнити такою позицією:

|  |  |
| --- | --- |
| “1,4-бутандіол (BDO,1,4-бутилен-гліколь) | бутан-1,4-діол”; |

3) абзац третій примітки до списку № 2 після цифр і слів “15 відсотків таких прекурсорів, як соляна кислота” доповнити словами і цифрами “, та 1,4-бутандіол (BDО,1,4-бутиленгліколь)”.

### \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_