

NOTĂ INFORMATIVĂ

cu privire la unele probleme ce țin de controlul asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope, precum și de combatere a circulației ilegale ale acestora

- La data de 15.02.1995 Republica Moldova a aderat la cele 3 Convenții ONU ce țin de controlul asupra circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și precursori, precum și combaterea circulației ilegale ale acestora:
 - Convenția unică asupra stupefiantelor ONU din 30.03.1961 cu amendamentele conform Protocolului din 25.03.1972 (în vigoare pentru Republica Moldova din 17.03.1995);
 - Convenția ONU privind substanțele psihotrope din 21.02.1971 (în vigoare pentru Republica Moldova din 16.05.1995);
 - Convenția ONU contra traficului ilicit de substanțe stupefiante și psihotrope din 20.12.1988 (în vigoare pentru Republica Moldova din 16.05.1995);
- În Republica Moldova activitatea de control asupra circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor, precum și de combatere a circulației ilegale ale acestora sunt bazate pe normele din:
 - Legea RM nr.382 din 06.05.1999 cu privire la circulația substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor;
 - Hotărârea Guvernului RM nr.1088 din 05.10.2004 cu privire la aprobarea tabelelor și listelor substanțelor stupefiante, psihotrope și precursorilor acestora, supuse controlului;
 - Hotărârea Guvernului RM nr.79 din 23.01.2006 privind aprobarea Listei substanțelor stupefiante, psihotrope și a plantelor care conțin astfel de substanțe depistate în trafic ilicit, precum și cantitățile acestora;
 - Codul contravențional al RM nr.218 din 24.10.2008;
 - Codul penal al RM nr.985 din 18.04.2022,

precum și alte acte normative.

Legea 382 menționată reglementează un șir de noțiuni, inclusiv noțiunile de „droguri”, „substanțe stupefiante”, „substanțe psihotrope”, „precursor”, „circulație a substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor”, „analog al substanței stupefiante sau psihotrope”, „produse etnobotanice” (art. 1).

Conform Legii 382 pe teritoriul RM se stabilesc restricții asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor ; activitățile legate de circulația substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor... se află sub controlul statului și sunt dirijate de el prin Comisia Națională Antidrog (art.2 alin.1 și 2).

Regulile de circulație a substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor se stabilesc de către Guvern (art.2 alin.3).

Circulația substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor, supravegherea și controlul acestei circulații se efectuează în conformitate cu prezenta lege, cu convențiile și acordurile internaționale la care Republica Moldova este parte (art.4).

În scopul promovării politicii statului în domeniul circulației substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor este instituită **Comisia Națională Antidrog**, organ interdepartamental instituit de Guvern (art.5 alin.1, Legea 382).

Autoritatea responsabilă în domeniul circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor este **Agentia Medicamentului și Dispozitivelor Medicale**, care își realizează atribuțiile în acest domeniu prin intermediul **Comitetului permanent de control asupra drogurilor** cu statut de subdiviziune în cadrul Agenției menționate. Comitetul își desfășoară activitatea conform regulamentului său de activitate, aprobat de directorul acesteia (art.7 alin.1, Legea 382).

Totodată, conform Regulamentului Comitetului¹ *Misiunea Comitetului este monitorizarea circulației legale a substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor, promovarea politicii de stat în problema circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor, ocrotirea sănătății omului, combaterea narcomaniei și narcobusinessului ilegal.*

Tabelele ... listele de substanțe stupefiante și psihotrope și de precursori se aprobă și se modifică prin hotărâre a Guvernului, la propunerea Comitetului (art.8 alin.2, Legea 382). *Substanțele stupefiante și psihotrope și precursorii sînt indicați în tabelele și listele din anexă conform denumirilor internaționale neînregistrate, altor denumiri comune sau științifice* (art.8 alin.3, Legea 382).

Determinarea substanțelor stupefiante, psihotrope, a precursorilor și analogilor acestora, precum și a produselor etnobotanice, se efectuează în laboratorul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (art.7 alin.1¹, Legea 382).

Totodată, *Comitetul determină în laborator natura substanței stupefiante ori psihotrope sau a precursorului ori analogului acesteia, sau a produsului etnobotanic* (art.7 alin.2 lit.e), Legea 382; pct.5 din Regulamentul Comitetului).

Codul penal al RM reglementează noțiunile de „droguri”, „stupefiante”, „substanțe psihotrope”, „precursor”, „produse etnobotanice”, „analog al substanței stupefiante sau psihotrope” și „circulația drogurilor, precursorilor, etnobotanicelor și analogilor acestora” (art. 134¹), precum și responsabilitatea penală pentru:

- art. 209. Atragerea minorilor la consumul ilegal de substanțe stupefiante, psihotrope și/sau de alte substanțe cu efecte similare;
- art. 217. Circulația ilegală a drogurilor, etnobotanicelor sau analogii acestora fără scop de înstrăinare;
- art. 217¹. Circulația ilegală a drogurilor, etnobotanicelor sau analogilor acestora în scop de înstrăinare;
- art. 217². Circulația ilegală a precursorilor în scopul producerii sau prelucrării drogurilor, etnobotanicelor sau analogii acestora;
- art. 217³. Circulația ilegală a materialelor și utilajelor destinate producerii sau prelucrării drogurilor, etnobotanicelor sau analogii acestora;
- art. 217⁴. Sustragerea sau extorcarea drogurilor sau etnobotanicelor
- art. 217⁵. Consumul ilegal public sau organizarea consumului ilegal de droguri, etnobotanice sau analogii acestora
- art. 217⁶. Introducerea ilegală intenționată în organismul altei persoane, împotriva voinței acesteia, a drogurilor, etnobotanicelor sau analogii acestora
- art. 218. Prescrierea ilegală sau încălcarea regulilor de circulație a drogurilor
- art. 219. Organizarea ori întreținerea speluncilor pentru consumul drogurilor sau etnobotanicelor

¹ Ordinul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale nr.Rg04-000127 din 05.06.2019 cu privire la aprobarea Regulamentului Comitetului Permanent de Control asupra Drogurilor din cadrul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale

art. 248. Contrabanda

art. 264¹. Conducerea mijlocului de transport în stare de ebrietate alcoolică cu grad avansat sau în stare de ebrietate produsă de alte substanțe

art. 322. Transmiterea ilegală a unor obiecte sau substanțe interzise persoanelor deținute în instituțiile penitenciare

Codul contravențional al RM reglementează responsabilitatea contravențională pentru:

art. 85. Procurarea ori păstrarea ilegală de droguri, precursori, etnobotanice și a analogilor acestora în cantități mici sau consumul de droguri fără prescripția medicului

art. 86. Neluarea de măsuri pentru asigurarea protecției semănăturilor de plante ce conțin droguri, precursori și analogi ai acestora

art. 87. Cultivarea ilegală a plantelor ce conțin droguri, precursori și analogi ai acestora și fabricarea etnobotanicelor

art. 114. Încălcarea regulilor de protecție a resurselor piscicole și a regulilor de pescuit

art. 220⁵. Exercițarea atribuțiilor de serviciu în stare de ebrietate

art. 233. Conducerea vehiculului sub influența alcoolului ori în stare de ebrietate produsă de alcool, predarea conducerii lui către o persoană care se află sub influența alcoolului ori în stare de ebrietate produsă de alcool sau de alte substanțe

art. 277¹. Încălcarea legislației cu privire la jocurile de noroc

- La prima vedere pare a fi totul în regulă și fără careva probleme serioase în domeniul controlului asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope și combaterea circulației ilegale ale acestora în Republica Moldova. Însă o analiză mai profundă a reglementărilor din acest domeniu, precum și a unor aspecte practice denotă probleme foarte serioase, neajunsuri, goluri, imperfecțiuni, care sunt alarmante, afectează substanțial activitatea de control asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope, creează condiții favorabile pentru eventuale abuzuri și încălcări ale drepturilor și libertăților persoanelor și orientează spre necesitatea acută de a întreprinde măsuri serioase pentru înlăturarea acestora. Mai jos prezint un spectru larg de argumente:

1. În Legea nr.382 și Regulamentul Comitetului există neclarități/contradicții sau conflicte de interese:

- pe de o parte Comisia Națională Antidrog este instituită în scopul promovării politicii statului în domeniul circulației substanțelor stupefiante și psihotrope și a precursorilor (art.5 alin.1, Legea 382), iar pe de altă parte *promovarea politicii de stat în problema circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și a precursorilor, ocrotirea sănătății omului, combaterea narcomaniei și narcobusinessului ilegal* este misiunea Comitetului Permanent de control asupra Drogurilor (pct.4 Regulamentul Comitetului);
- pe de o parte Comisia Națională Antidrog promovează politica statului în domeniul circulației substanțelor stupefiante, psihotrope, precursori, iar pe de altă parte autoritatea responsabilă în domeniul circulației substanțelor stupefiante, psihotrope și precursori este Agenția Medicamentului și Dispozitive Medicale (AMDM) care își realizează atribuțiile în acest domeniu prin intermediul Comitetului de control asupra drogurilor din cadrul acesteia;
- pe de o parte Comisia Națională Antidrog implementează cerințele Convențiilor ONU, iar pe de altă parte Tabelele cu listele de substanțe se aprobă și se modifică de Guvern la propunerea Comitetului;
- pe de o parte Comitetul, având atribuția de control asupra circulației substanțelor, determină în laborator natura substanțelor stupefiante ori psihotrope sau a precursorilor ori

analogului acestuia sau a produsului etnobotanic, pe de altă parte tot Comitetul propune Guvernului spre aprobare și modificare a listelor de stupefiante, psihotrope, precursori.

2. Se evidențiază că în Codul penal și Codul contravențional în cea mai mare parte noțiunile de „substanțe stupefiante” și „substanțe psihotrope” sunt incorect substituie/echivalate cu noțiunea de „droguri” (care are un înțeles sau o interpretare mai largă și în care se cuprind inclusiv substanțele stupefiante și psihotrope, dar nu inevitabil). Drept urmare, din unele articole din CP și CC responsabilitatea pentru activitățile ilegale cu substanțele stupefiante și psihotrope este substituită incorect cu responsabilitatea pentru activitățile ilegale cu drogurile, prin ce se contrazice cu prevederile celor 3 Convenții ONU, la care RM este parte.
3. Atât în Legea 382 și în hotărârile de Guvern menționate, 1088 și 79, cât și în Regulamentul Comitetului nu este stipulat un mecanism clar de modificare/completare a tabelelor/listelor de substanțe stupefiante și psihotrope, nu sunt reglementate principiile și criteriile în conformitate cu care substanțele sunt supuse controlului circulației a substanțelor stupefiante și psihotrope, nu sunt reglementate criteriile de determinare a cantităților mici, mari și deosebit de mari ale acestora, precum și nu prevede efectuarea periodică sau la necesitate a modificărilor/completărilor cu substanțe noi ale Listelor de substanțe stupefiante și psihotrope. Asemenea norme nu se conțin și nu au fost introduse nici prin Legile ulterior adoptate nr.246 din 27.11.2008, nr.168 din 22.07.2011, nr.216 din 20.07.2023 sau prin Hotărârile de Guvern ulterior aprobate: nr.20 din 18.01.2014, nr.97 din 10.02.2014, nr.430 din 09.06.2014, nr.381 din 16.06.2015, nr.466 din 15.04.2016, nr.593 din 13.05.2016, nr.1004 din 24.08.2016, nr.103 din 27.02.2017, care au avut scopul respectiv de modificare și completare a Legii 382, HG 1088, HG 79.
4. În domeniul controlului asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope, în special, în Listele de substanțe supuse controlului și în Listele privind cantitățile acestora există un spectru mare de neajunsuri, precum și contradicții cu Listele la Convențiile ONU din 1961 și 1971. Astfel:
 - 4.1. Mai multe substanțe stupefiante din Lista de substanțe stupefiante la Convenția ONU din 1961 nu sunt incluse atât în Tabelele, Listele aprobate prin HG1088, cât și în Listele aprobate prin HG79:
 - ✓ ACETYLFENTANYL (NSI, Cod NA019, Convenția 1961);
 - ✓ ACRYLOYLFENTANYL (ACRYLFENTANYL) (NSI, Cod NA020, Convenția 1961);
 - ✓ BRORPHINE (NSI, Cod NB013, Convenția 1961);
 - ✓ BUTYRFENTANYL (NSI, Cod NB011, Convenția 1961);
 - ✓ CROTONYLFENTANYL (NSI, Cod NC092, Convenția 1961);
 - ✓ CYCLOPROPYLFENTANYL (NSI, Cod NC091, Convenția 1961);
 - ✓ 4-FLUOROISOBUTYRFENTANYL (4-FIBF, pFIBF) (NSI, Cod NB012, Convenția 1961);
 - ✓ FURANYLFENTANYL (sau Fu-F) (NSI, Cod NF004, Convenția 1961);
 - ✓ ISOTONITAZENE (NSI, Cod NI003, Convenția 1961);
 - ✓ METHOXYACETYLFENTANYL, MAF (NSI, Cod NM044, Convenția 1961);
 - ✓ METONITAZENE (NSI, Cod NM026, Convenția 1961);
 - ✓ MT-45, IC-6 (NSI, Cod NM045, Convenția 1961);
 - ✓ OCFENTANIL (sau INN, sau A-3217) (NSI, Cod NO011, Convenția 1961);

- ✓ ORTHOFLUOROFENTANIL (sau o-Fluorofentanyl, 2-fluorofentanyl) (NSI, Cod NO012, Convenția 1961);
 - ✓ PARAFLUOROBUTYRYLFENTANIL (sau 4-Fluorobutyrfentanyl, 4F-BF, 4-FBF, p-FBF) (NSI, Cod NP029, Convenția 1961);
 - ✓ TETRAHYDROFURANYLFENTANIL (sau THF-F) (NSI, Cod NT006, Convenția 1961);
 - ✓ U-47700 (sau U4, pink heroin, pinky, pink) (NSI, Cod NU001, Convenția 1961);
 - ✓ VALERYLFENTANYL (NSI, Cod NV001, Convenția 1961);
- 4.2. Mai multe substanțe psihotrope din Lista de substanțe psihotrope la Convenția din 1971 nu sunt incluse atât în Tabelele, Listele aprobate prin HG1088, cât și în Listele aprobate prin HG79:
- ✓ AM-2201, JWH-2201 (PSII, Cod PA008, Convenția 1971);
 - ✓ CUMYL-4CN-BINACA (sau CUMYL-CYBINACA, SGT-78) (PSII, Cod PC012, Convenția 1971);
 - ✓ ADB-CHMINACA, MAB-CHMINACA (PSII, Cod PC013, Convenția 1971);
 - ✓ 4-CMC (4-Chloromethcathinone), Clephedrone (PSII, Cod PC014, Convenția 1971);
 - ✓ CUMYL-PEGACLONE (sau SGT-151) (PSII, Cod PC015, Convenția 1971);
 - ✓ Diphenidine (sau 1,2-DEP, DPD, DND) (PSII, Cod PD012, Convenția 1971);
 - ✓ Ethylone (sau 3,4-Methylenedioxy-N-ethylcathinone, MDEC, bk-MDEA) (PSII, Cod PE007, Convenția 1971);
 - ✓ 4-Fluoroamphetamine, 4-FA (sau Flux, parafloramfetamin) (PSII, Cod PF007, Convenția 1971);
 - ✓ 5F-MDMB-PICA (sau 5F-MDMB-2201, 5 Fluoro-MDMB-PICA) (PSII, Cod PM028, Convenția 1971);
 - ✓ 4F-MDMB-BINACA (sau 4F-MDMB-BUTINACA, 4F-ADB) (PSII, Cod PM029, Convenția 1971);
 - ✓ MDMB-4en-PINACA (sau 5-CL-ADB-A) (PSII, Cod PM030, Convenția 1971);
 - ✓ 3-Methoxyphencyclidine (sau 3-Methoxy PCP, 3-Meo PCP, 3-Meo Phencyclidine) (PSII, Cod PM031, Convenția 1971);
 - ✓ N-ethylhexedrone (sau a-ethylaminocaprophenone, N-ethylnorhexedrone, hexen, NEH) (PSII, Cod PN011, Convenția 1971);
 - ✓ 5F-ADB, 5F-MDMB-PINACA (sau MDMB(N)-2201) (PSII, Cod PP011, Convenția 1971);
 - ✓ para-Methyl-4-methylaminorex, 4,4'-DMAR (sau 4,4'-dimethylaminorex) (PSII, Cod PP023, Convenția 1971);
 - ✓ alpha-PHP (sau α -Pyrrolidinohexiophenone, α -PHP, A-PHP, Aphp, alpha-PHP, PV-7, α -Pyrrolidinohexanophenone) (PSII, Cod PP027, Convenția 1971);
 - ✓ UR-144 (sau TMCP-018, KM-X1, MN-001, YX-17) (PSII, Cod PU001, Convenția 1971);
 - ✓ Clonazolam (sau clonitrazolam) (PSIV, Cod PC016, Convenția 1971);
 - ✓ Diclazepam (sau Ro5-3448, chlorodiazepam, 2'-chloro-diazepam) (PSIV, Cod PD013, Convenția 1971);

- ✓ ETIZOLAM (sau Etizest, Etilaam, Etizex, Depas, Sedecopan, Pasaden) (PSIV, Cod PE009, Convenția 1971);
 - ✓ Flualprazolam (PSIV, Cod PF011, Convenția 1971);
 - ✓ Flubromazolam (sau JYI-73) (PSIV, Cod PF012, Convenția 1971);
- 4.3. Mai multe alte substanțe psihotrope din Lista de substanțe psihotrope la Convenția din 1971 nu sunt incluse în Tabelele și Listele de substanțe stupefiante și psihotrope aprobate prin HG1088, însă, paradoxal, nefiind recunoscute asemenea substanțe acestea sunt incluse în Listele de substanțe aprobate prin HG79 (care reglementează cantitățile acestora):
- ✓ 25C-NBOMe (sau NBOMe-2C-C, 2C-C-NBOMe, Cimbi-82) (PSI, Cod PN007, Convenția 1971);
 - ✓ 5F-AMB, 5F-AMB-PINACA (sau 5F-MMB-PINACA) (PSII, Cod PA010, Convenția 1971);
 - ✓ AB-CHMINACA (PSII, Cod PC011, Convenția 1971);
 - ✓ Ethylphenidate (sau EPH) (PSII, Cod PE008, Convenția 1971);
 - ✓ FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA (sau MMB(N)-BZ-F) (PSII, Cod PF008, Convenția 1971);
 - ✓ AB-FUBINACA (sau MBA(N)-BZ-F) (PSII, Cod PF010, Convenția 1971);
 - ✓ MDMB-CHMICA (PSII, Cod PM025, Convenția 1971);
 - ✓ Methiopropamine, MPA (PSII, Cod PM026, Convenția 1971);
 - ✓ AB-PINACA (PSII, Cod PP018, Convenția 1971);
 - ✓ Pentedrone (sau a-methylaminovalerophenone) (PSII, Cod PP025, Convenția 1971);
 - ✓ 5F-PB-22 (sau 5F-QUPIC) (PSII, Cod PP026, Convenția 1971);
 - ✓ XLR-11 (PSII, Cod PX001, Convenția 1971);
- 4.4. Lista 1 din Tabelul II din HG1088 stipulează lista de substanțe stupefiante (narcotice) incluse în listele 2 și 4 ale Convenției Unice a ONU asupra Stupefiantelor, 1961, însă în realitate cele 18 substanțe din Lista IV la Convenția ONU 1961 nu se conțin, dar se conțin preponderent cele enumerate în Lista I la Convenție.
- 4.5. În Tab.II Lista 1 din HG1088, care prevede Substanțele stupefiante (narcotice) incluse în listele 2 și 4 ale Convenției Unice a ONU asupra stupefiantelor, 1961, sunt incluse substanțe, care în realitate nu sunt incluse în Lista de substanțe stupefiante la Convenția ONU din 1961, exemplu:
- ✓ Butorfanol;
 - ✓ Extract din nucă vomică;
 - ✓ Metildihidromorfin;
 - ✓ Morfilong;
 - ✓ Nicocodeină;
 - ✓ Omnopon;
 - ✓ Soluție „Exadol”;
 - ✓ Sombrevin;
 - ✓ Fenatin;
 - ✓ Prosidol;
- 4.6. În Tab.III Lista 1 din HG1088, care prevede Substanțele stupefiante (narcotice) incluse în lista 3 a Convenției Unice a ONU asupra stupefiantelor, 1961, sunt incluse

preparatele cu substanța stupefiantă „nalbufină”, care în realitate nu este inclusă în Lista de substanțe stupefiante la Convenția ONU din 1961.

- 4.7. În Tab III Lista 3 din HG1088, care prevede Substanțele psihotrope incluse în lista 4 a Convenției ONU asupra Substanțelor Psihotrope, 1971, lipsesc substanțele psihotrope din Lista 4 Convenția 1971: clonazolam (clonitrazolam), diclazepam (chlorodiazepam), etizolam, flualprazolam, flubromazolam.

Totodată, în Tab.III Lista 3 din HG1088 sunt incluse substanțe, care în realitate nu sunt incluse în Lista 4 de substanțe psihotrope la Convenția ONU din 1971, exemplu:

- ✓ Aprofen;
- ✓ Ciclodol;
- ✓ Clofelin;
- ✓ Dextrometorfan;
- ✓ Dreoperidol;
- ✓ Ketaminum;
- ✓ (Å)-norpseudoefedrină;
- ✓ Tiopental de sodiu;
- ✓ Tramadol;
- ✓ Zopiclon;
- ✓ AEP Modafinil.

Iar conform Listei I de substanțe la Convenția din 1961 Dextrometorfan (Dextrometorfanul este derivat din levometorfan) nu este sub control internațional.

- 4.8. Unele substanțe psihotrope sunt recunoscute ca substanțe stupefiante:

- ✓ DRONABINOL (Cod PD010; PSII, Convenția 1971) – în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ METHCATHINONE (Cod PM019; PSI, Convenția 1971) – Efedron (metcatinon) în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ TETRAHYDROCANNABINOL, THC (Cod PT002; PSI, Convenția 1971) – Tetrahydrocannabinol în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ alpha-PVP, a-pyrrolidinovalerophenone (Cod PP022; PSII, Convenția 1971) – PVP (a-pirrolidinovalerophenone) în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ 4-methylethcathinone, 4-MEC (Cod PM027; PSII, Convenția 1971) – 4-MEC (4-metil-N-Etilcatinona, para-metil-N-etilcatinona) în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ MDPV, 3,4-methylenedioxyprovalerone (Cod PM021; PSII, Convenția 1971) – în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante: I poziție -MDPV (Metilenedioxyprovalerona); a II poziție - Methylendioxyprovaleron-methylenedioxyprovalerone (MDPV) – halucinogen;
- ✓ Methylone, beta-keto-MDMA (Cod PM023; PSII, Convenția 1971) – Metilona în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ Methoxetamine, MXE (Cod PM024; PSII, Convenția 1971) – Methoxetamine în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;
- ✓ 25I-NBOMe (Cod PN008; PSI, Convenția 1971) – 25I-NBOMe (2C-I-NBOMe) în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante;

- 4.9. Mai multe substanțe din tabelele și listele de substanțe stupefiante și psihotrope din HG1088 sunt arătate doar cu denumirea ei prescurtată, fără prezentarea denumirii/formulei chimice, exemplu: LSD, MPPP, PEPAP, DET, DMA, DMHP,

DMT, DOET, MDMA etc., ceea ce oferă posibilitatea de interpretări diferite/eronate. Aceeași situație se relevă și în listele din HG79.

4.10. În Lista de substanțe aprobată prin HG79 la 21 de poziții (Lista I, pozițiile 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, Lista II, pozițiile 153, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170) sunt incluse substanțe, care lipsesc în Tabelele și Listele de substanțe din HG1088, inclusiv substanțele din Lista de substanțe psihotrope la Convenția ONU din 1971:

- ✓ AB-CHMINACA (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.186);
- ✓ AB-PINACA (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.188);
- ✓ AB-FUBINACA (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.189);
- ✓ 5F-APINACA, 5F-AKB48, APINACA 5-fluoropentyl analog (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.190);
- ✓ 5F-AMB, 5F-MMB-PINACA, 5F-AMB-PINACA (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.191);
- ✓ MDMB-CHMICA (Lista I de substanțe stupefiante din HG79, poz.192);
- ✓ 25C-NBOMe (2C-C-NBOMe) (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.161);
- ✓ Pentedrone (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.165);
- ✓ Pentedrone HCl (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.166);
- ✓ 5F-PB-22, 5F-QUPIC (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.167);
- ✓ XLR-11, 5-F-UR-144, 5-fluoro UR-144 (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.168);
- ✓ EP, EPH, Ethylphenidate (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.169);
- ✓ MPA, Methiopropamine (Lista II de substanțe psihotrope din HG79, poz.170).

Adică, nefiind recunoscute ca substanțe stupefiante/psihotrope prin HG1088, substanțelor la cele 21 de poziții le-au fost determinate cantitățile mici, mari și deosebit de mari prin HG79, care reglementează cantitățile substanțelor stupefiante și psihotrope.

4.11. În Tabelul I Lista 1 HG1088 substanța stupefiantă Tiofentanil este plasată de 2 ori cu aceeași denumire.

4.12. Substanța psihotropă 25I-NBOMe (Cod PN008; PSI Convenția 1971) este inclusă în lista de substanțe stupefiante (Tab.I Lista 1 HG1088), dar și, repetat, în lista de substanțe psihotrope (Tab.I Lista 1 HG1088).

4.13. Substanța psihotropă 2C-B (Cod PB008; PSII Convenția 1971) este inclusă atât în Tabelul I cu substanțele neutilizate în scopuri medicale (Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope din HG1088) cu denumirea de 2C-B, cât și în Tabelul II cu substanțele utilizate în scopuri medicale (Tab.II Lista 2 de substanțe psihotrope din HG1088) cu denumirea de 2 CB.

În HG79 aceeași substanță este inclusă în Lista I de substanțe stupefiante cu denumirea scrisă 2-CB (poziția 199), cât și în Lista II de substanțe psihotrope cu denumirea scrisă 2 CB (poziția 28). Cantitățile reglementate sunt diferite: la poziția 199 – 0,01 g, 0,01-0,25g; la poziția 28 – 0,05 g, 0,05-0,1 g.

4.14. Substanța psihotropă JWH-018, AM-678 (Cod PJ001; PSII, Convenția 1971) figurează ca JWH-018 în Tab.I Lista 1 de substanțe stupefiante și, totodată, ca AM-678 în Tab.I Lista 2 din HG1088 de substanțe psihotrope.

În HG79 JWH-018 și AM-678 sunt recunoscute ca diferite substanțe stupefiante (Lista 1) (poziția 143 - JWH-018 și 198 - AM-678) și, totodată, cantitățile reglementate sunt diferite: JWH-018 – 0,01g; 0,01-2,5 g, iar AM-678 -0,01 g; 0,01-0,25g.

- 4.15. Substanța psihotropă LSD, LSD-25, (+)-LYSERGIDE (Cod PL002; PSI, Convenția 1971) figurează ca Amida acidului lisergic în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope și, totodată, ca LSD, LSD-25 în Tab.I Lista 1 HG1088 de substanțe stupefiante.
- 4.16. Substanța psihotropă ADB-FUBINACA (Cod PF009; PSII, Convenția 1971) figurează ca substanță psihotropă în Tab.I Lista 2 din HG1088 cu denumirea de ADB-FUBINACA și, totodată, ca substanță stupefiantă în Lista 1 HG79 (poziția 195) cu denumirea de ADB-FUBINACA (MMBA(N)-BZ-F.
- 4.17. Substanța psihotropă N-benzyl piperazine, benzylpiperazine, BZP (Cod PN009; PSII, Convenția 1971) figurează pe 2 poziții în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope HG1088: I poziție – Benzylpiperazine; a II poziție – BZP – N benzylpiperazine (denumire parțial greșită).
- 4.18. Substanța psihotropă MDPV, 3,4-methylenedioxypropylvalerone (Cod PM021; PSII, Convenția 1971) figurează pe 2 poziții în Tab.I Lista 1 de substanțe psihotrope HG1088: I poziție - MDPV (Metilenedioxypropylvalerona); a II poziție - Methylenedioxypropylvalerone-methylenedioxypropylvalerone (MDPV) – halucinogen.
- 4.19. Substanța psihotropă Mephedrone, 4-methylmethcathinone (Cod PM022; PSII, Convenția 1971) figurează:
- ✓ în HG1088 – 4-metil metcatinona (mefedrona) în Tab.I Lista 1 de substanțe stupefiante și Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC) în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope;
 - ✓ în HG79 ca substanță stupefiantă (4-metilmetcatinona (mefedrona), Lista 1, poziția 144) și, totodată, ca substanță psihotropă (Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC), Lista 2, poziția 156). Totodată, cantitățile reglementate în HG79 sunt diferite: 4-metilmetcatinona (mefedrona), Lista 1, poziția 144 – 0,01 g; 0,01-2,5 g; iar Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC), Lista 2, poziția 156) - 0,2 g; 0,2-2,5 g.
- 4.20. Substanța stupefiantă ORIPAVINE (Cod NO010; NSI, Convenția 1961) este recunoscută ca substanță psihotropă și inclusă în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope HG1088.
- 4.21. Substanța stupefiantă DIMENOXADOL (Cod ND011; NSI, Convenția 1961) este plasată în Tab.II Lista 1 de substanțe stupefiante din HG1088 de 2 ori: pe o poziție cu denumirea DIMENOXADOL și pe altă poziție cu denumirea de ESTOCIN. Similar și în HG79: ca substanță stupefiantă în Lista I cu denumirea Dimenoxadol (poziția 55) și cu denumirea ESTOCIN (poziția 63), însă cantitățile reglementate sunt diferite/următoarele: la poziția 55 – 0,001g, 0,001-0,01 g; la poziția 63 – 0,06 g, 0,06-0,6 g.
- 4.22. Unele substanțe sunt scrise cu denumirea sau formula chimică greșită:
- ✓ Dimetilambuten (Tab.II Lista 1 HG1088); denumirea corectă Dimethyl**thi**ambutene;
 - ✓ Levofenac**ic**lomorfan (Tab.II Lista 1 HG1088); denumirea corectă Levophenac**yl**morphan;
 - ✓ La substanța ADB-FUBINACA (Tab.I lista 2 HG1088) formula chimică incorectă;
 - ✓ La poziția Fenetilin, PCP (Tab.II Lista 2 HG1088) se presupune că figurează 2 sinonime ale aceleiași substanțe, însă la această poziție, de fapt, sunt indicate 2

substanțe psihotrope diferite: Fenetilina (PSII, Code PF005, Convenția 1971) și PCP (sau Phencyclidine) (PSII, Code PP005, Convenția 1971). Totodată, în Tabelul II lista 2 HG1088 la altă poziție este prezentă substanța fenciclidina, dar fără sinonimul PCP;

- 4.23. Substanța psihotropă 5F-APINACA (sau 5F-AKB-48; Cod PA009; PSII Convenția 1971) este inclusă în listele de substanțe stupefiante din HG 1088 (Tabl Lista1) sub denumirea de AKB48 N-(5-fluoropentyl), iar în HG 79 în lista de substanțe stupefiante (poziția 190) în formă de 5F-APINACA, 5F-AKB48, adică recunoscută ca substanță stupefiantă sub diferite sinonime.

Aceeași substanță sub denumirea de AKB48 N-(5-fluoropentyl) fugurează în HG 79 la poziția 153 ca substanță stupefiantă. Doar că cantitățile sunt diferite: la poziția 153: 0,00002 și 0,00002-0,002, iar la poziția 190: 0,01 și 0,01-0,25 g.

- 4.24. În HG 1088 Tabl Lista 1 prevede atribuirea la substanțe stupefiante masele vegetale care conțin: CP 47,497; CP 47,497-C6; CP 47,497-C8; CP 47,497-C9; JWH-018, care sunt substanțe psihotrope. Aceleași mase vegetale sunt incluse în lista de substanțe stupefiante HG 79, poziția 147.

Totodată, în lista de substanțe stupefiante din HG79, la poziția 193, sunt incluse, deasemenea, masele vegetale care conțin substanțele: AB-CHMINACA, AB-PINACA-CHM, AB-PINACA, AB-FUBINACA, 5F-APINACA, 5F-AKB48, APINACA 5-fluoropentyl analog, 5F-AMB, 5F-MMB-PINACA, 5F-AMB-PINACA, MDMB-CHMICA. Substanțele 5F-APINACA, 5F-AKB48, APINACA 5-fluoropentyl analog figurează ca substanțe diferite, fiind una și aceeași. Aceste mase vegetale lipsesc în listele din HG1088.

Nu este clar de ce Listele HG1088 și HG79 nu prevăd masele vegetale cu alte substanțe stupefiante și psihotrope.

- 4.25. În Tab.I Lista 1 de substanțe stupefiante din HG1088 este inclusă Efedra, plantă. Prezența Efedra, plantă în Tab 1 Lista 1 HG1088 se contrazice cu HG79: în Lista I și II de substanțe din HG79 Efedra, plantă nu se regăsește, totodată, la poziția 3 din Lista III de Plante este inclusă planta de efedra ca Plantă ce conține precursori ... ce este în contradicție cu denumirea acestei Liste (Plante care conțin substanțe stupefiante sau psihotrope). Este cunoscut că planta Efedra conține efedrină, care este un precursor, din care pot fi obținute substanțe psihotrope.

- 4.26. Substanța psihotropă 5F-AMB, 5F-AMB-PINACA, 5F-MMB-PINACA (PSII, cod PA010) nu este inclusă în listele HG1088 și este inclusă în lista 1 de substanțe stupefiante HG79 (poziția 191).

La poziția 193 (masele vegetale cu substanțe) din lista 1 HG79 substanțele 5F-AMB, 5F-AMB-PINACA, 5F-MMB-PINACA sunt enumerate ca substanțe diferite.

- 4.27. Substanța psihotropă Ethylphenidate (cunoscută și ca EPH) (PSII, cod PE008) nu este inclusă în listele de substanțe HG1088, iar în HG79 este inclusă în lista de substanțe psihotrope (poziția 169).

- 4.28. Substanța psihotropă MDPV (3,4-methylenedioxypropylvalerone (PSII Convenția 1971, code PM 021) este recunoscută ca substanță stupefiantă (Tabel I Lista 1 HG1088; Lista 1 HG79).

Totodată, substanța MDPV în Lista 1 din HG79 figurează pe 2 poziții (se repetă): 151 și 167, iar la poziția 167 denumirea substanței este scrisă incorect (este scris Methylenedioxypropylvalerone, iar corect este 3,4-Methylenedioxypropylvalerone).

La poziția 151 HG79 pentru MDPV sunt reglementate cantitățile 0,03 și 0,03-0,3 g, iar pentru aceeași substanță la poziția 167 sunt reglementate cantitățile: 0,05 și 0,05-5,0g.

4.29. Substanța psihotropă FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA (PSII Convenția 1971, code PF 008) nu se regăsește în listele de substanțe HG1088 sub aceste denumiri, dar sub denumirea de MMB(N)-BZ-F.

Substanța psihotropă FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA (PSII Convenția 1971, code PF 008) este recunoscută ca substanță stupefiantă (Lista 1 HG79, poziția 194) cu denumirea de MMB(N)-BZ-F (MMB FUBINACA sau AMB FUBINACA).

4.30. Substanța psihotropă AB-FUBINACA (PSII Convenția 1971, code PF 010) nu se regăsește în listele de substanțe HG1088.

Substanța psihotropă AB-FUBINACA (PSII Convenția 1971, code PF 010) este recunoscută ca substanță stupefiantă (Lista 1 HG79, poziția 189).

4.31. Substanța psihotropă MDMA-CHMICA (PSII Convenția 1971, code PM 025) nu se regăsește în listele de substanțe HG1088.

Substanța psihotropă MDMA-CHMICA (PSII Convenția 1971, code PM 025) este recunoscută ca substanță stupefiantă (Lista 1 HG79, poziția 192).

4.32. Substanța psihotropă Methiopropamine, MPA (PSII Convenția 1971, code PM 026) nu se regăsește în listele de substanțe HG1088, dar se regăsește în lista de substanțe psihotrope HG79, lista 2, poziția 170).

4.33. Substanța psihotropă 25C-NBOMe (PSI Convenția 1971, code PN 007) sub această denumire în HG1088 nu se regăsește.

Substanța psihotropă 25C-NBOMe se regăsește în Lista 2 Substanțe psihotrope din HG79 (poziția 161).

În Tabelul I, Lista 1 de substanțe stupefiantă HG1088 se regăsește substanța cu denumirea de 2C-C- 2-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl) ethanamine – halucinogen și ulterior cu denumirea de 2C-C (4-chloro-2,5-dimethoxy-phenethylamine). Similar, în Lista 1 de substanțe stupefiantă HG79 (poziția 158) se regăsește substanța 2C-C- 2-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl) ethanamine – halucinogen, iar la poziția 172 – substanța 2C-C (4-chloro-2,5-dimethoxy-phenethylamine).

Substanțele cu denumirile 2C-C- 2-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl) ethanamine – halucinogen și 2C-C (4-chloro-2,5-dimethoxy-phenethylamine) din HG1088 și HG79 sunt, conform surselor, aceeași substanță 2C-C cu denumirea chimică 2-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine sau 4-Chloro-2,5-dimethoxyphenethylamine.

4.34. Substanța psihotropă N-ethyl norpentylone (PSII Convenția 1971, code PN 010) sub această denumire în HG1088 nu se regăsește, dar se regăsește în lista de substanțe psihotrope (TabI lista 2) sub denumirea de Bk-EBDP (un sinonim conform surselor), dar cu alt nume chimic.

În același timp, în HG79 substanța psihotropă N-ethyl norpentylone (PSII Convenția 1971, code PN 010) se regăsește în Lista I de substanțe stupefiantă cu denumirea de Bk-EBDP (poziția 196) și repetat în Lista I de substanțe stupefiantă cu denumirea de 2-ethylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl) pentan-1-one (poziția 202).

4.35. Substanța psihotropă AB-PINACA (PSII Convenția 1971, code PP 018) nu se regăsește în listele din HG1088, dar este în lista 1 de substanțe stupefiantă din HG79 (poziția 188).

4.36. Substanța psihotropă XLR-11 (PSII Convenția 1971, code PX 001) nu se regăsește în listele de substanțe din HG1088, inclusiv sub alte denumiri (5-fluoro-UR-144 sau 5F-UR-144), dar este în lista 2 de substanțe psihotrope din HG79 (poziția 168).

4.37. Substanța psihotropă 5F-PB-22 (PSII Convenția 1971, code PP 026) nu se regăsește în listele din HG1088, dar este în lista 2 de substanțe psihotrope din HG79 (poziția 167).

4.38. Substanța psihotropă pentedrone (PSII Convenția 1971, code PP 025) nu se regăsește în listele din HG1088, dar este în lista 2 de substanțe psihotrope din HG79 (poziția 165 și se repetă la poziția 166 sub denumirea de pentedrone HCL și cu aceeași formulă chimică).

4.39. Substanța psihotropă pentobarbital (PSIII, Convenția 1971, code PP 002) se regăsește în TabII Lista 1 substanțe stupefiante din HG1088 în formă de etaminal de sodiu. Totodată, în HG79 se regăsește în lista 2 de substanțe psihotrope (poziția 52) în formă de pentobarbital, dar și în lista 1 de substanțe stupefiante (poziția 64) în formă de etaminal de sodiu.

La poziția 64 lista 1 Etaminal de sodiu cantitățile sunt: 0,2 g și 0,2-2,0g; la poziția 52 lista 2 Pentobarbital cantitățile sunt: 1,5 g și 1,5-2,5 g.

4.40. Substanța psihotropă ZOLPIDEM (PSIV Convenția 1971, code PZ 002) se regăsește în Tab.III Lista 3 de substanțe psihotrope din HG1088 sub denumirea de INN (Zolpidem) și în Lista II de substanțe psihotrope din HG79 sub denumirea de INN (Zalpidem) (poziția 92). S-ar putea întrevedea că INN și Zolpidem (sau Zalpidem) reprezintă denumiri ale aceleiași substanțe. În final nu este clar deplin ce substanță reprezintă INN (Zolpidem) sau INN (Zalpidem).

4.41. Este inexplicabilă introducerea în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope din HG1088 și în Lista II de substanțe psihotrope din HG79 (poziția 143) a denumirii de *Hallier f.*, care, de fapt, reprezintă una din părți ale denumirii unor plante cum ar fi: *Trandafirul de Hawaii* sau *Argyreia nervosa*, unul din sinonime ale cărei este *Rivea nervosa (Burm.F.) Hallier F.*; *Turbina corymbosa*, sinonim *Rivea corymbosa (L) Hallier F.*

Fragmentul *Hallier f.* nu este determinat la ce denumire se referă.

Fragmentul *Hallier F.* reprezintă forma prescurtată a savantului, care i-a oferit denumirea plantei: Johannes (Hans) Gottfried Hallier, savant botanic german, care a activat în Indonezia și Filipine, și pe care îl reprezintă.

4.42. Substanța psihotropă N-ethyl MDA, MDEA (PSI Convenția 1971, code PN 004) este prezentă în Tab.I Lista 2 de substanțe psihotrope din HG1088 și plasată pe 3 poziții: I - sub denumirea de N-ethyl MDA, a II – sub denumirea de MDE (Cathinone), a III – sub denumirea de MDEA (Cathinone). Similar și în HG79, lista II de substanțe psihotrope: I - sub denumirea de N-ethyl MDA, poziția 14, a II – sub denumirea de MDE (Cathinone), poziția 150, a III – sub denumirea de MDEA (Cathinone), poziția 151.

Cantitățile reglementate sunt: poziția 14 – 0,002g, 0,002-1,0 g; poziția 150 – 0,002 g, 0,002-1,0 g; poziția 151 – 0,05 g, 0,05-5,0 g.

4.43. În Tabelul I Lista 2 de substanțe psihotrope din HG1088 este inclusă substanța cu denumirea Ethyl ester. Nu este clar ce substanță este aceasta. Este cunoscut că etil esterii sunt compuși chimici, grup de esteri. Nu este exclus că ar putea fi vorba de substanța cu denumirile Ethyl ester și Ethyl N (aminoiminomethyl)-N-methylglycine indicat la poziția 201 din Lista I de substanțe stupefiante din HG79. În acest caz se relevă că aceeași substanță în HG1088 este în lista de substanțe psihotrope, iar în HG79 este în lista de substanțe stupefiante.

Totodată, nu este clar motivul includerii acestei substanțe în listele de substanțe stupefiante/psihotrope. Conform unor surse această substanță reprezintă mijloc de îmbunătățire a performanțelor sportive și pentru dezvoltarea mușchilor în culturism. În

privința acestei substanțe nu sunt date care ar indica la provocarea de dependențe la consumul acesteia.

4.44. De asemenea, nu este clară necesitatea includerii substanței cu denumirea APAAN (alfa-fenylacetoacetoneitril) în Lista II de substanțe psihotrope din HG79. Conform surselor, această substanță este utilizată ca precursor la producerea substanțelor psihotrope. Din alfa-fenylacetoacetoneitril este produsă fenilacetona, care la rândul ei este utilizată pentru sintetizarea metamfetaminei și amfetaminei.

4.45. Nu este clară situația în privința unor substanțe din cele enumerate în HG 1088 și, respectiv, în HG 79 de origine vegetală. De exemplu, în HG 1088, Tab.I, lista 1 sunt incluse doar semințele trandafirului de Hawaii (semințele speciei *Argyreia nervosa*) însă în HG 79 sunt reglementate cantitățile atât ale semințelor (Lista 1), cât și ale plantei *Argyreia nervosa*. Nu este clar: I – planta ca atare nu este atribuită la substanțele respective, dar este reglementată cantitatea acesteia; II – cum se va proceda în cazul în care la această plantă semințele lipsesc (au fost înlăturate).

O situație similară se relevă și în privința semințelor/plantei *Turbina corymbosa*.

5. Nu sunt clare principiile și criteriile care au stat la baza determinării cantităților mici, mari și deosebit de mari ale substanțelor stupefiante, psihotrope, în conformitate cu care persoana (care a încălcat legislația) urmează a fi sancționată contravențional sau penal. În multe cazuri nu se relevă o logică clară ale cantităților reglementate, diferențelor de cantități, intervalelor de cantități ale substanțelor stupefiante/psihotrope.

Exemple: heroina comparativ cu opium acetilat; extractul din mac comparativ cu opium (opium brut); cocaina comparativ cu codeina; codeina comparativ cu morfina; heroina comparativ cu morfina; opium (opium brut) comparativ cu opium medicinal; omnopon comparativ cu opium medicinal etc. (vezi tabelul de mai jos).

Substanțele supuse controlului	Cantitățile mici (conform HG 79), g	Cantitățile mari (confor HG 79), g	
		intervalul de cantități mari	diferența dintre nivelul minim și nivelul maxim al intervalului de cantități mari
Heroină	0,01	0,01-2,5	250 ori
Opium acetilat	0,1	0,1-5	50 ori
Extract din mac	0,5	0,5-5	10 ori
Opium (opium brut)	0,1	0,1-25	250 ori
Cocaină	0,15	0,15-5	33,3 ori
Codeină	0,1	0,1-5	50 ori
Codeină	0,1	0,1-5	50 ori
Morfină	0,1	0,1-1	10 ori
Heroină	0,01	0,01-2,5	250 ori
Morfină	0,1	0,1-1	10 ori
Opium (opium brut)	0,1	0,1-25	250 ori
Opium medicinal	0,5	0,5-5,0	10 ori
Omnopon	0,03	0,03-3,0	100 ori
Opium medicinal	0,5	0,5-5,0	10 ori

Diapazonul cantităților reglementate prin HG79, de exemplu, a cantităților mari, la diferite substanțe stupefiante/psihotrope variază foarte mult. Astfel, diferența dintre cantitatea minimă (de la) și cantitatea maximă (până la) a intervalului de cantități mari ale substanțelor variază într-un interval foarte mare: de la 1,7 ori până la 2500 ori. Exemple:

- Intervale cu diferența de cantități foarte mică:

- ✚ Pentobarbital (HG79, lista 2, poziția 52) – 1,7 ori (de la 1,5 până la 2,5 g);
- ✚ 2 CB- (4-Bromo-2,5-d metoxifeniltilamin) (HG79, lista 2, poziția 28) – 2 ori (de la 0,05 până la 0,1 g);
- ✚ Planta de coca (HG79, lista 3, poziția 1) – 2,5 ori (de la 2 până la 5 plante);

- ✚ 5-MeO-DALT (HG79, lista 1, poziția 164) – 4 ori (de la 0,0005 până la 0,002 g);
- ✚ Brolamfetamin, DOB (HG79, lista 2, poziția 1) – 4 ori (de la 0,0005 până la 0,002 g);
- ✚ DMT (HG79, lista 2, poziția 6) – 4 ori (de la 0,0005 până la 0,002 g);
- ✚ Etriptamin (HG79, lista 2, poziția 9) – 4 ori (de la 0,0005 până la 0,002 g);
- ✚ STP, DOM (HG79, lista 2, poziția 22) – 4 ori (de la 0,0005 până la 0,002 g);

- Intervale cu diferența de cantități foarte mare:

- ✚ Parahexil (HG79, lista 2, poziția 17) – 2500 ori (de la 0,0002 până la 0,5 g);
- ✚ Etilmorfină (HG79, lista 1, poziția 66) – 1000 ori (de la 0,008 până la 8,0 g);
- ✚ Alprazolam (HG79, lista 2, poziția 54) – 714,3 ori (de la 0,007 până la 5,0 g);
- ✚ Etil Loflazepat (HG79, lista 2, poziția 79) – 666,7 ori (de la 0,015 până la 10 g);
- ✚ Mazindol (HG79, lista 2, poziția 99) – 666,7 ori (de la 0,015 până la 10 g);
- ✚ Mefenorex (HG79, lista 2, poziția 101) – 666,7 ori (de la 0,015 până la 10 g).

Nu este clar care este motivul că este diferită diferența intervalului de cantități mari la unele substanțe, care ar trebui să fie aceleași, exemplu:

Marihuana (HG79, lista 1, poziția 7) uscată verde	250 ori (de la 2,0 până la 500 g); 71,4 ori (de la 14 până la 1000 g);
Pai de mac (HG79, lista 1, poziția 16) uscat verde	50 ori (de la 10 până la 500 g); 14,3 ori (de la 70 până la 1000 g);
Extract din mac (HG79, lista 1, poziția 16) Opium (HG79, lista 1, poziția 20)	10 ori (de la 0,5 până la 5 g); 250 ori (de la 0,1 până la 25 g);
Coca frunze (HG79, lista 1, poziția 8) Planta coca (HG79, lista 3, poziția 1)	10 ori (de la 5 până la 50 g); 2,5 ori (de la 2 până la 5 plante);
Pai de mac (HG79, lista 1, poziția 16) uscat verde Opium (HG79, lista 1, poziția 20) Planta de mac (HG79, lista 3, poziția 2)	50 ori (de la 10 până la 500 g); 14,3 ori (de la 70 până la 1000 g); 250 ori (de la 0,1 până la 25 g); 3,3 ori (de la 151 până la 500 plante);
Marihuana (HG79, lista 1, poziția 7) uscată verde Planta de cânepă (HG79, lista 3, poziția 2)	250 ori (de la 2,0 până la 500 g); 71,4 ori (de la 14 până la 1000 g); 8,3 ori (de la 6 până la 50 plante).

Dacă să analizăm datele din tabel, de exemplu, pentru marihuană se relevă că limita minimă a intervalului de cantități mari pentru marihuana verde este de 14 g, adică de 7 ori mai mare decât limita minimă pentru marihuana uscată (2 g). În cazul în care la marihuana uscată diapazonul cantităților mari variază în intervalul de la 2,0 până la 500 g, ar rezulta în mod logic că intervalul cantităților mari ale marihuanei verzi ar trebui să fie în intervalul de la 14 g până la $500 \times 7 = 3500$ g, dar nu până la 1000 g cum este reglementat, doar este vorba de aceeași marihuană. Similar și la alte substanțe.

Sunt prezente divergențe între cantitățile reglementate în cazul în care la diferite poziții figurează aceeași substanță, dar sub diferite denumiri sau sub diferite forme. Exemple:

Substanța	Cantități mici, g	Cantități mari, g / diferența dintre limita maximă și limita minimă a cantității mari
Dimenoxadol (HG79, lista 1, poziția 55) Estocin (HG79, lista 1, poziția 63)	0,001 0,06	0,001-0,01 (10 ori) 0,06-0,6 (10 ori)
Etaminal de sodiu (HG79, lista 1, poziția 64) Pentobarbital (HG79, lista 2, poziția 52)	0,2 1,5	0,2-2,0 (10 ori) 1,5-2,5 (1,7 ori)
N-etil MDA (HG79, lista 2, poziția 14) MDE (Cathinone) (HG79, lista 2, poziția 150) MDEA (Cathinone) (HG79, lista 2, poziția 151)	0,002 0,002 0,05	0,002-1,0 (500 ori) 0,002-1,0 (500 ori) 0,05-5 (100 ori)
4-metil metcatinona (mefedrona) (HG79, lista 1, poziția 144) Mephedrone (HG79, lista 2, poziția 156)	0,01 0,2	0,01-2,5 (250 ori) 0,2-2,5 (12,5 ori)
MDPV (Metilenedioxipirovalerona) (HG79, lista 1, poziția 151)	0,03	0,03-0,3 (10 ori)

Methylendioxypropylanon (HG79, lista 1, poziția 167)	0,05	0,05-5 (100 ori)
Metamfetamin (HG79, lista 2, poziția 37)	0,05	0,05-5,0 (100 ori)
Metamfetamin (substanța preparată artizanal) (HG79, lista 2, poziția 38)	3 ml/0,03g	3-50 ml/0,03-5 g (16,7 ori) / (166,7 ori)
Codeină (HG79, lista 1, poziția 45)	0,1	0,1-5 (50 ori)
Preparatele medicamentoase a căror componentă include nu mai puțin de 0,015 g codeină (HG79, lista 1, poziția 124)	0,25	0,25-2,5 (10 ori)

Nu este clar de ce diferența cantităților mari este diferită în cazul în care este prezentată în ml sau în grame. Exemple:

Substanța	Cantități mici	Cantități mari / diferența dintre limita maximă și limita minimă a cantității mari
Efedron (HG79, lista 1, poziția 12) diferența ml g	3 ml / 0,03 g	3-50 ml / 0,03-5,0 g 16,7 ori 166,7 ori
Metamfetamin (substanța preparată artizanal) (HG79, lista 2, poziția 38) diferența ml g	3 ml / 0,03g	3-50 ml / 0,03-5 g 16,7 ori 166,7 ori
Nalbufină (HG79, lista 1, poziția 168) diferența ml g	3 ml / 0,03 g	3-50 ml / 0,03-5 g 16,7 ori 166,7 ori

Astfel, nu se relevă dacă la determinarea cantităților mici, mari și deosebit de mari, a intervalului de cantități mici, a intervalului de cantități mari, precum și a intervalului de cantități deosebit de mari s-a ținut cont real de natura substanței stupefiante/psihotrope, caracteristicile acesteia, dozele de consum, numărul de doze de consum și/sau alte criterii de determinare a cantităților sau intervalelor de cantități.

La unele din substanțe lipsește intervalul cantităților mari, ceea ce ar însemna că cantitățile mari indicate sunt, totodată, și cantități deosebit de mari, ceea ce are efecte la responsabilități. Exemplu:

- 3-Adamantolindol (HG79, lista 1, poziția 154) – 0,01 g;
- Dimetocaine (HG79, lista 1, poziția 159) – 0,01 g.

În listele din HG79 nu sunt arătate cantitățile unor preparate care conțin amestec de substanțe stupefiante/psihotrope, care se evidențiază prin acțiunea diferită față de fiecare component în parte ale amestecului.

6. O întrebare deosebită reprezintă stipulările din legislație privind substanțele numite „analog al substanței stupefiante sau psihotrope”.

Legea 382-1999, Codul penal și Codul contravențional stipulează așa-numitele substanțe „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope”, care nu sunt reglementate de cele 3 Convenții ONU.

Cu referire la „analogii substanțelor stupefiante și psihotrope” legea prevede noțiunea acestora (art.1), că „Pe teritoriul RM se interzice circulația analogilor substanțelor stupefiante și psihotrope ... în alte scopuri decât cele științifice și/sau de expertiză” (art.2 alin.2¹), că „Determinarea substanțelor stupefiante, psihotrope, a precursorilor și analogilor acestora ... se efectuează în laboratorul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale” (art.7 alin.1¹) și că „Comitetul ... determină în laborator natura substanței stupefiante ori psihotrope sau a precursorului ori analogului acesteia ...” (art.7 alin.2 lit.e).

Legislația nu prevede careva alte norme privind controlul asupra circulației „analogilor”, precum și o careva listă de asemenea substanțe și cantitățile acestora.

De asemenea, legislația nu prevede mecanismul sau modul de determinare a substanțelor numite „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope”.

Analiza întrebării ce ține de substanțele numite „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope” a fost efectuată anterior și prezentată în publicația „*Consecințele adoptării normelor legislative privind substanțele numite „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope”*” din LEGEA și VIATA din iunie 2023, în care a fost arătat că stipulările menționate din legislația Republicii Moldova (Legea 382, Codul penal și Codul contravențional) contravin Convențiilor ONU din 1961, 1971 și 1988, la care Republica Moldova este parte, sunt imprevizibile și aplicarea acestora poate avea consecințe grave asupra drepturilor și libertăților omului, de aceea, urmează a fi abrogate.

Pentru o argumentare suplimentară prezentăm unele exemple, din care rezultă că în Listele de substanțe la Convențiile ONU menționate fiecare substanță este examinată și inclusă individual, în pofida faptului că în mediul științific o careva substanță reprezintă „analog” al altei substanțe.

De exemplu, în Lista I de substanțe stupefiante la Convenția ONU din 1961, separat, sunt incluse substanțele stupefiante acetyl-alpha-methylfentanyl, acryloylfentanyl (acrylfentanyl), butyrfentanyl, crotonylfentanyl, cyclopropylfentanyl, furanylfentanyl, methoxyacetylfentanyl, orthofluorofentanyl, tetrahydrofuranylfentanyl, valerylfentanyl, care în cercul științific sunt considerate „analog” ai substanței stupefiante fentanil; 4-fluoroisobutyrfentanyl (4-FIBF, pFIBF), parafluorobutyrylfentanyl, care sunt „analog” ai substanței stupefiante butyrfentanyl. În Lista II de substanțe psihotrope la Convenția ONU din 1971, separat, este inclusă ca substanță psihotropă ethylphenidate, care este „analog” al substanței psihotrope methylphenidate.

Este important că substanțele enumerate sunt privite nu prin prisma de „analog”, sunt incluse în liste nu din motivul că sunt „analog” ai substanțelor stupefiante/psihotrope respective, dar în conformitate cu criteriile stabilite și că acestea sunt supuse controlului, incluse în liste și oricine cunoaște despre supunerea controlului asupra circulației și restricțiile de circulație ale acestora.

- Se relevă că în domeniul controlului asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope în Republica Moldova avem, în esență, 3 structuri:
 - Comisia Națională Antidrog;
 - Agenția Medicamentului și Dispozitive Medicale;
 - Comitetul permanent de control asupra drogurilor,

Însă nici una din acestea nu-și asumă responsabilitatea deplină pentru situația alarmantă creată în domeniu.

Este evident că problemele relevate inevitabil se răsfrâng negativ asupra activității de control a circulației substanțelor stupefiante și psihotrope, precum și asupra activității de combatere a circulației ilegale ale acestora.

În contextul celor expuse mai sus se relevă necesitatea acută de implementare a măsurilor necesare pentru soluționarea problemelor relevate. Asemenea măsuri ar putea fi:

- Adoptarea modificărilor/completărilor în Legea nr.382, Codul penal și Codul contravențional în conformitate cu prevederile Convențiilor ONU din 1961, 1971, 1988 și care ar presupune:
 - ✓ excluderea normelor prin care substanțele stupefiante și psihotrope sunt substituite cu noțiunea de droguri sau alte noțiuni;
 - ✓ determinarea mecanismului de modificare/completare a Listelor de substanțe stupefiante și psihotrope, precum și a principiilor și criteriilor în baza cărora substanțele respective sunt incluse în Listele de substanțe stupefiante și psihotrope;

- ✓ utilizarea denumirilor substanțelor stupefiante și psihotrope recunoscute la nivel internațional;
- ✓ excluderea prevederilor din legislație privind substanțele numite „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope”;
- Adoptarea modificărilor/completărilor în legislație, prin care să se excludă neclaritățile, contradicțiile, conflicte de interese menționate mai sus, determinarea clară a organului competent de controlul asupra circulației substanțelor stupefiante și psihotrope (Comitetului Permanent de control asupra Drogurilor) și asigurarea independenței reale ale acestui organ;
- În temeiul modificărilor/completărilor din lege de a adopta Listele noi de substanțe stupefiante și psihotrope, care ar fi în concordanță cu Listele de substanțe stupefiante la Convenția ONU din 1961, Listele de substanțe psihotrope la Convenția ONU din 1971, cu mecanismul, principiile și criteriile de includere a substanțelor în Listele de substanțe stupefiante și psihotrope supuse controlului circulației. Pașaportizarea fiecărei substanțe stupefiante și psihotrope incluse în Listele de substanțe.
- Adoptarea completărilor în legislație privind principiile și criteriile (logice/corecte) în baza căror sunt determinate cantitățile mici, mari și deosebit de mari ale substanțelor stupefiante și psihotrope, ceea ce influențează la responsabilitățile persoanelor. În conformitate cu aceste norme și în coordonare cu Listele noi de substanțe stupefiante și psihotrope de a adopta Listele noi privind cantitățile mici, mari și deosebit de mari ale substanțelor stupefiante și psihotrope.

Anexă: publicația *„Consecințele adoptării normelor legislative privind substanțele numite „analog al substanțelor stupefiante sau psihotrope” din LEGEA și VIAȚA din iunie 2023, pe 11 pag.*

24.10.2023

Efim Obreja,

Expert asociat al Transparency International – Moldova

Tel: (+373) 060238023