



"Şəxsin cinayət məsuliyyətinə cəlb edilməsi üçün kifayət edən narkotik vasitələrin və psixotrop maddələrin miqdarına, habelə onların külli miqdarına görə siyahılarının təsdiq edilməsi haqqında"  
Azərbaycan Respublikasının Qanununda dəyişiklik edilməsi barədə

## Azərbaycan Respublikasının Qanunu

II SİYAHİ  
Psixotrop maddələr

Əvvəli 8-ci səh.

| Sıra №-si | Dərman preparatlarının beynəlxalq adı  | Xeyli miqdar (təmiz halda qramlarla) daxil olmaqla, aşağı hədləri | Külli miqdar (təmiz halda qramlarla) daxil olmaqla, aşağı hədləri | Xüsusi külli miqdar (təmiz halda qramlarla) daxil olmaqla, aşağı hədləri |
|-----------|--|---|---|--|
| 1.        | (2-Morfolin-4-iletli)-1-fenilsikloheksan-1-karboxilat (PRE-084)                | 0,5   | 5   | 1000   |
| 2.        | 2 C-B  | 0,01  | 0,05  | 10   |
| 3.        | 25B-NBOMe (2C-B-NBOMe)   | 0,0005  | 0,0015  | 0,3  |
| 4.        | 25C-NBOMe (2C-C-NBOMe)   | 0,0005  | 0,0015  | 0,3  |
| 5.        | 25I-NBOMe (2C-I-NBOMe)   | 0,0005  | 0,0015  | 0,3  |
| 6.        | 2-Metil-3-(2-metoksi-4-nitrofenil)-3,4-dihidroksiazolin-4-on (nitrometakvalon) | 1   | 5   | 1000   |
| 7.        | 3-(2,6-Dixlorfenil)-2-etil-3,4-dihidroksiazolin-4-on (xlorkvalon)              | 1   | 5   | 1000   |
| 8.        | 3-(2-Etilfenil)-2-metil-3,4-dihidroksiazolin-4-on (etakvalon)                  | 1   | 5   | 1000   |
| 9.        | 4-Flüoramfetamin (4-FA, 4-FMP, PAL-303, para-flüoramfetamin (PFA))             | 0,01  | 0,05  | 10   |
| 10.       | 4-metilaminoreks   | 0,01  | 0,05  | 10   |
| 11.       | 4-MTA (4-metiltoamfetamin)   | 0,02  | 1   | 200  |
| 12.       | 5F-APINACA (5F-AKB-48)   | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 13.       | 5F-MDMB-PINACA (5F-ADB)  | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 14.       | 5F-PB-22 (5F-QUPIC, Xinolin-8-il-1-(5-flüorpentil)-1H-indol-3-karboxilat)      | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 15.       | AB-CHMINACA  | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 16.       | AB-PINACA  | 0,015   | 0,15  | 300  |
| 17.       | ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA)  | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 18.       | ADB-FUBINACA   | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 19.       | alfa-pirrolidinvalerofenon (a-PVP)   | 0,3   | 3   | 600  |
| 20.       | Allobarbitol   | 1   | 10  | 2000   |
| 21.       | Alprazolam   | 0,03  | 0,1   | 20   |
| 22.       | AM-2201 (JWH 2201)   | 0,01  | 0,05  | 10   |
| 23.       | Amfepramon (dietylpropion, fepranon)   | 0,2   | 1,6   | 320  |
| 24.       | Amfetamin  | 0,15  | 2   | 400  |
| 25.       | Amineptin  | 5   | 25  | 5000   |
| 26.       | Aminoreks  | 0,01  | 0,1   | 20   |
| 27.       | Amobarbitol  | 0,6   | 3   | 600  |
| 28.       | Aprobarbitol   | 2   | 10  | 2000   |
| 29.       | Asetilidihidrokodein   | 0,01  | 1   | 200  |
| 30.       | Barbitol   | 0,6   | 15  | 3000   |
| 31.       | Benzfetamin  | 0,75  | 7,5   | 1500   |
| 32.       | Brallobarbitol   | 2   | 10  | 2000   |
| 33.       | Brolamfetamin (DOB)  | 0,001   | 1,002   | 200,04   |
| 34.       | Bromazepam   | 1   | 10  | 2000   |
| 35.       | Brotizolam   | 2   | 10  | 2000   |
| 36.       | Buprenorfin  | 0,005   | 0,025   | 5  |
| 37.       | Butalbitol   | 0,75  | 7,5   | 1500   |
| 38.       | Butobarbitol   | 1,5   | 7,5   | 1500   |
| 39.       | BZP, N-benzilpiperazin   | 0,3   | 1,5   | 300  |
| 40.       | CUMYL-4CN-BINACA   | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 41.       | Deksamfetamin  | 0,15  | 1,5   | 300  |
| 42.       | Dekstrometorfan  | 0,5   | 3   | 600  |
| 43.       | Delorazepam  | 0,03  | 0,5   | 100  |
| 44.       | DET  | 0,02  | 1   | 200  |
| 45.       | Dezxloretizolam  | 1   | 5   | 1000   |
| 46.       | Diazepam   | 2   | 50  | 10000  |
| 47.       | Diklazepam   | 1   | 5   | 1000   |
| 48.       | DMA  | 0,02  | 1   | 200  |
| 49.       | DMQP   | 0,05  | 5   | 1000   |
| 50.       | DMT (dimetiltriptamin)   | 0,5   | 2,5   | 500  |
| 51.       | DOET   | 0,001   | 0,01  | 2  |
| 52.       | Dronabinol (delta-9-tetrahidrokannabinol)                                      | 0,05  | 0,25  | 25   |
| 53.       | Efedrindən kустar yolla alınan preparatlar                                     | 1   | 100   | 5000   |
| 54.       | Efedron  | 0,3   | 3   | 600  |
| 55.       | Estazolam  | 0,2   | 0,5   | 100  |
| 56.       | Etil Loflazepat  | 0,02  | 0,2   | 40   |
| 57.       | Etilamfetamin-N-etilamfetamin  | 0,3   | 3   | 600  |
| 58.       | Etilfenidat  | 0,2   | 1   | 200  |
| 59.       | Etilon   | 0,2   | 2,5   | 500  |
| 60.       | Etinamat   | 5   | 50  | 10000  |
| 61.       | Etisiklidin FSH  | 0,01  | 0,02  | 4  |
| 62.       | Etizolam   | 1   | 5   | 1000   |
| 63.       | Etriptamin   | 0,5   | 2,5   | 500  |
| 64.       | Etxlorvinol  | 5   | 50  | 10000  |
| 65.       | Fenazepam  | 2   | 50  | 10000  |
| 66.       | Fendimetrazin  | 0,7   | 7   | 1400   |
| 67.       | Fenetillin   | 0,5   | 5   | 1000   |
| 68.       | Fenkamfamin  | 0,8   | 8   | 1600   |
| 69.       | Fenmetrazin  | 0,5   | 5   | 1000   |
| 70.       | Fenobarbitol   | 2,5   | 15  | 3000   |
| 71.       | Fenproporeks   | 0,2   | 2   | 400  |
| 72.       | Fensiklidin (FSP)  | 0,02  | 0,1   | 200  |
| 73.       | Fentermin  | 0,15  | 1,5   | 300  |
| 74.       | Fludiazepam  | 0,05  | 0,5   | 100  |
| 75.       | Flunitrazepam  | 0,1   | 0,5   | 100  |
| 76.       | Flurazepam   | 0,3   | 3   | 600  |
| 77.       | Fonazepam  | 1   | 5   | 1000   |
| 78.       | Ftorbromazepam   | 1   | 5   | 1000   |
| 79.       | Ftorbromazolam   | 1   | 5   | 1000   |
| 80.       | FUB-AMB (MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA)   | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 81.       | Heptabarbitol  | 2   | 10  | 2000   |
| 82.       | Xlordiazepoksid  | 1   | 10  | 2000   |
| 83.       | XLR-11   | 0,05  | 0,25  | 500  |
| 84.       | JWH-018  | 0,01  | 0,05  | 100  |
| 85.       | Kamazepam  | 0,3   | 3   | 600  |
| 86.       | Katin (+) - Norpsevdoefedrin   | 0,2   | 2   | 400  |
| 87.       | Katinon  | 0,02  | 1   | 200  |
| 88.       | Ketazolam  | 0,3   | 3   | 600  |
| 89.       | Klobazam   | 0,2   | 2   | 400  |
| 90.       | Kloksazolam  | 0,1   | 1   | 200  |

|      |  |        |       |       |
|------|--|--------|-------|-------|
| 91.  | Klonazepam   | 0,1    | 1     | 200   |
| 92.  | Klonazolam   | 1      | 5     | 1000  |
| 93.  | Kloniprazepam  | 1      | 5     | 1000  |
| 94.  | Klorazepat   | 0,2    | 2     | 400   |
| 95.  | Klotiazepam  | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 96.  | Kvazepam   | 0,2    | 1     | 200   |
| 97.  | Lefetamin (SPA)  | 0,75   | 7,5   | 1500  |
| 98.  | Levamfetamin   | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 99.  | Levometafetamin  | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 100. | Lizerqid (LSD, LSD-25)   | 0,0001 | 0,005 | 0,1   |
| 101. | Loprazolam   | 0,2    | 2     | 400   |
| 102. | Lorazepam  | 0,15   | 1     | 200   |
| 103. | Lormetazepam   | 0,1    | 0,5   | 100   |
| 104. | Mazindol   | 0,1    | 1     | 200   |
| 105. | MDE, N-etil MDA  | 0,02   | 1     | 200   |
| 106. | MDMA   | 0,03   | 5     | 1000  |
| 107. | MDMB-CHMICA  | 0,05   | 0,25  | 500   |
| 108. | MDPV-3,4-metilendioksipirovaleron                              | 0,6    | 3     | 600   |
| 109. | Medazepam  | 0,2    | 2     | 400   |
| 110. | Mefedron (4-metilmetkatinon)                                   | 0,2    | 2,5   | 500   |
| 111. | Mefedron (4-metilmetkatinon)                                   | 0,2    | 2,5   | 500   |
| 112. | Mefenoreks   | 0,6    | 6     | 1200  |
| 113. | Meklokvalon  | 0,5    | 2,5   | 500   |
| 114. | Meklonazepam   | 1      | 5     | 1000  |
| 115. | Meproamat  | 5      | 25    | 5000  |
| 116. | Meskalin   | 0,03   | 5     | 1000  |
| 117. | Metakvalon   | 0,05   | 1     | 200   |
| 118. | Metamfetamin   | 0,15   | 2     | 400   |
| 119. | Metamfetamin rasemat   | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 120. | Metilfenidat   | 0,2    | 1     | 200   |
| 121. | Metilfenobarbitol  | 1      | 10    | 2000  |
| 122. | Metilon (beta-keto-MDMA)                                       | 0,2    | 2,5   | 500   |
| 123. | Metiopropamin (MPA)  | 0,2    | 1     | 200   |
| 124. | Metiprilon   | 2      | 20    | 4000  |
| 125. | Metkatinon   | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 126. | Metoksetamin (MXE)   | 0,2    | 1     | 500   |
| 127. | Midazolam  | 1,5    | 10    | 2000  |
| 128. | MMDA   | 0,02   | 1     | 200   |
| 129. | N-etinorpenilton (efilon)                                      | 0,05   | 0,25  | 50    |
| 130. | N-hidroksi MDA   | 0,02   | 1     | 200   |
| 131. | N-hidroksi-2-(difenilmetilsulfonil) asetamid (adrafimil)       | 0,5    | 5     | 1000  |
| 132. | Nifoksipam   | 1      | 5     | 1000  |
| 133. | Nimetazepam  | 1,5    | 10    | 2000  |
| 134. | Nitrazepam   | 1      | 5     | 1000  |
| 135. | Nordazepam   | 2      | 10    | 2000  |
| 136. | Oksazepam  | 1,5    | 10    | 2000  |
| 137. | Oksazolam  | 1      | 10    | 2000  |
| 138. | Paraheksil   | 0,05   | 5     | 1000  |
| 139. | Para-metil-4-metilaminoreks (4,4'-DMAR, 4,4' Dimetilaminoreks) | 0,5    | 2,5   | 500   |
| 140. | Para-metoksimetilamfetamin (PMMA)                              | 0,5    | 2,5   | 500   |
| 141. | Pemolin  | 0,4    | 4     | 800   |
| 142. | Pentazosin   | 2      | 10    | 2000  |
| 143. | Pentedron  | 0,0002 | 0,001 | 0,2   |
| 144. | Pentobarbitol  | 0,6    | 30    | 6000  |
| 145. | Pentozosin   | 0,03   | 1,5   | 300   |
| 146. | Pinazepam  | 0,15   | 1,5   | 300   |
| 147. | Pipradrol  | 0,3    | 13    | 2600  |
| 148. | Pirazolam  | 1      | 5     | 1000  |
| 149. | Pirovaleron  | 0,4    | 4     | 800   |
| 150. | PMA  | 0,02   | 1     | 100   |
| 151. | Prazepam   | 0,3    | 3     | 600   |
| 152. | Psilosibin   | 0,01   | 0,1   | 20    |
| 153. | Psilosin, psilotsin  | 0,01   | 0,1   | 20    |
| 154. | Qalazepam  | 1      | 10    | 2000  |
| 155. | Qaloksazolam   | 0,5    | 5     | 1000  |
| 156. | Qlütetimid   | 2,5    | 25    | 2000  |
| 157. | QOMK   | 40     | 300   | 60000 |
| 158. | Rolisiklidin (FHP, FSPI)                                       | 0,01   | 0,05  | 10    |
| 159. | Sekbutabarbitol  | 2      | 10    | 2000  |
| 160. | Sekobarbitol   | 0,75   | 7,5   | 1500  |
| 161. | Siklobarbitol  | 0,2    | 20    | 4000  |
| 162. | Sinazepam  | 1      | 5     | 1000  |
| 163. | STP, DOM   | 0,002  | 0,01  | 2     |
| 164. | Temazepam  | 0,2    | 2     | 400   |
| 165. | Tenamfetamin   | 0,002  | 1     | 200   |
| 166. | Tenosiklidin (TSP)   | 0,01   | 0,05  | 10    |
| 167. | Tetrahidrokannabinol (bütün izomerləri)                        | 0,05   | 0,25  | 50    |
| 168. | Tetrazepam   | 1      | 10    | 2000  |
| 169. | TMA (alfa-metilmeskalin)                                       | 0,01   | 0,05  | 10    |
| 170. | Triazolam  | 0,015  | 0,02  | 4     |
| 171. | UR-144   | 0,05   | 0,25  | 500   |
| 172. | Vinbarbitol  | 2      | 10    | 2000  |
| 173. | Vinilbital   | 1,5    | 15    | 3000  |
| 174. | Zipeprol   | 0,5    | 3     | 600   |
| 175. | Zolpidem   | 1      | 10    | 2000  |

III SİYAHİ  
Tərkibində narkotik maddələr olan bitkilər

| Bitkilərin adı   | Tərkibində narkotik maddələr olan bitkilərin (onların hissələrinin) miqdarları |                               |   |
|--|--|-------------------------------|---|
|  | xeyli miqdar   | külli miqdar                  | xüsusi külli miqdar(daxil olmaqla, aşağı hədləri) |
| 1. Azərbaycan Respublikasında bitən, tərkibində narkotik maddələr olan bitkilər: |  |                               |   |
| 1.1. tiryək xaşxaşı, yağlı xaşxaşın digər növləri                                | 2-10 ədəd (4-20 hissə)   | 11-550 ədəd (21-1050 hissə)   | 551 ədəd (1051 hissə)                             |
| 1.2. çətənə növlü bitkilər   | 3-15 ədəd (6-30 hissə)   | 16-800 ədəd (31-1550 hissə)   | 801 ədəd (1551 hissə)                             |
| 2. çoxillik xaşxaşın və yabanı bitmiş çətənənin kol-kosları                      | 3-50 ədəd (6-100 hissə)  | 51-2550 ədəd (101-5050 hissə) | 2551 ədəd (5051 hissə)                            |
| 3. Azərbaycan Respublikasının ərazisində iqlim şəraitinə görə bitməyən bitkilər: |  |                               |   |
| 3.1. kokain kolu   | 1 ədəd (2 hissə)   | 2-100 ədəd (3-150 hissə)      | 101 ədəd (151 hissə)                              |
| 3.2. kat   | 2 ədəd (4 hissə)   | 3-150 ədəd (5-250 hissə)      | 151 ədəd (251 hissə)                              |
| 3.3. mimoza hostilis (Mimosa tenuiflora)   | 1 ədəd (2 hissə)   | 2-100 ədəd (3-150 hissə)      | 101 ədəd (151 hissə)                              |

İlham ƏLİYEV,  
Azərbaycan Respublikasının Prezidenti

Bakı şəhəri, 21 noyabr 2023-cü il