

Özel kullanım amaçlı ilaçların Özbekistan'a getirilmesi düzeni

Özel kişilerce bir kereye mahsus olmak üzere özel kullanım amaçlı ilaçların Özbekistan'a getirilmesi Sağlık Bakanlığının 4 Eylül 1998 tarihinde onaylamış olduğu normlar (altta sunulmuştur) çerçevesinde gerçekleşmektedir.

Bakanlar Kurulu'nun 29 Ekim 2003 tarih ve 472 sayılı "Uyuşturucu, Psikotrop Maddeler Dolaşımının Düzenleriyle İlgili Tüzüklerin Onayına İlişkin" Kararnamesiyle onaylanan "Transit Yolcu Tedavisi İçin Kullanılacak Uyuşturucu Ve Psikotrop Maddelerin Özbekistan Topraklarından Geçirilmesi Ve Kullanılması Düzeni" gereğince ülkede transit yolcuların tedavisinde kullanılacak uyuşturucu ve psikotrop maddelerin ülkeye getirilmesi ile kullanım prosedürü düzeni oluşturulmuştur.

Özbekistan'ı transit geçen hasta yolcu tedavi amaçlı olarak üzerinde Liste II ve Liste III'e dahil edilen uyuşturucu ve psikotrop maddesi taşıyabilir, sözkonusu Listeler Kararnameyle onaylanmış olup, uyuşturucuların miktarı 7 günlük; psikotrop maddelerin miktarı 15 günlük dozu aşmayacak miktarda olmalıdır.

Özbekistan'dan transit geçecek yolcu hudut kapısında giriş yapma esnasında üzerinde bulunan uyuşturucu maddesi ve psikotrop maddeleri deklare etmesi ve gümrük makamlarına aşağıdakileri ibraz etmesi gerektir:

- yolcunun ülkesinde bulunan Sağlık kurumundan yolcunun deklare ettiği uyuşturucu ve psikotrop maddeler kullanımını gerektiren durumunun bulunduğuna dair doktor raporu: raporda uyuşturucu ve psikotrop maddelerin adı, maddelerin ilaç halindeki adı, miktarı ve doktora göre ilaç kullanma süresi yazılmış olması lazımdır;
- uyuşturucu ve psikotrop maddelerin yasal yolla edinildiğine dair kanıtlayıcı belge (doktor reçetesi örneği);
- uyuşturucu ve psikotrop maddeler.

İbraz edilen belgeleri belli düzende değerlendiren Özbekistan gümrük makamları, yolcu üzerinde bulunan ilaçların ad ve miktar uygunluğunu kontrol edecekler.

Miktar konusunda fazlalık görüldüğünde ilaç fazlasına el konulacak olup, daha sonra belli düzende imha edilecektir. Deklare edilmeden gizlice geçirme hallerinde Özbekistan Gümrük Kanununa uygun olarak ihlal eden yolcuya karşı yaptırımlar uygulanacaktır.

Bakanlar Kurulu'nun 31 Temmuz 2000 tarih ve 293 sayılı "Uyuşturucu, Psikotrop Maddeler Ve Prekürsörlerin Özbekistan'a Getirilmesi, ülkeden çıkartılması ve transit geçirilmesine ilişkin" Kararnamesiyle "Uyuşturucu, Psikotrop Maddeler Ve Prekürsörlerin Özbekistan'a Getirilmesi, Ülkeden Çıkartılması Ve Transit Geçirilmesi" Tüzüğü ile kontrole tabi uyuşturucu, psikotrop maddeler ve prekürsörler listeleri onaylanmıştır.

Özel kişilerin özel kullanım amaçlı getirdikleri ilaçlar yolcu gümrük deklaresinin 6. hanesine beyan edilir.

25 Nisan 1997 tarihli "İlaç ve eczacılıkla ilgili" Kanunun 3.maddesi gereğince tipta kullanılması yasaklanmış ilaç ve sağlık ürünlerinin Özbekistan'da herhangi dolaşımına izin verilmez. Tipta kullanılmasına izin verilen ilaç ve sağlık ürünleri listesi Özbekistan Cumhuriyeti Sağlık Bakanlığı tarafından belirlenir.

Özbekistan Cumhuriyeti Bakanlar Kurulu'nun 31 Temmuz 2000 tarih ve 293 sayılı "Uyuşturucu Maddeler, Psikotrop Maddeler ve Prekürsörlerin Özbekistan Cumhuriyeti Hududuna Getirilmesi, Götürülmesi ve Transit Taşınması Hakkında" Kararı'na istinaden Özbekistan Cumhuriyeti hududunda kullanımı yasaklanan ve sınırlandırılan uyuşturucu, psikotrop maddeleri ve prekürsörlerin listesi aşağıda yer almaktadır:

ÖZBEKİSTAN CUMHURİYETİ'NDE KULLANIMI YASAKLANAN UYUŞTURUCU MADDELERİNİN LİSTESİ

(1. LİSTE)

1. Allilprodin
2. Meprodine
3. Alfametadol
4. Alfa metilfentanil
5. Alfa metiltiofentanil
6. Alfaprodin
7. Alfatsetilmetadol
8. Anileridin
9. Asetil alfametilfentanil
10. Atsetildigidrokodein
11. Asetilenmiş afyon
12. Asetilkodein
13. Acetylmethadol
14. Acetorphine
15. Bdb [l- (3,4-metilendioksifenil) -2-butanamin]
16. Bezitramid
17. Benzethidine
18. Benzilmorfin
19. Beta gidroksifentanil
20. Beta-hidroksi-3-metilfentanil
21. Betameprodin
22. Betametadol
23. Betaprodin
24. Betatsetilmetadol
25. Esrar (marihuana, esrar reçinesi)
26. Eroin (diasetilmorfin)
27. Hydro okodon
28. Hidrokodondur fosfat

29. N - hydroksi - MDA
30. Gidromorfinol
31. Hydromorphone
32. Desomorphine
33. Deksamfetamin
34. Diampromid
35. Diasetilmorfin
36. Dihidromorfin
37. Dimenok sağol
38. N-dimethylamphetaniine
39. Dimepheptanol
40. Dimetiltiambuten
41. Diok Safet butirat
42. Dipipanon
43. Difenoxin
44. Dietiltiambuten
45. DMA (D, L - DYMET oksialfa-metil-fenil-etilamino)
46. DMGP (dimetilgeptilpiran)
47. DMT (dimethyltryptamine)
48. APP (D, L - 2, 5 - dimetoksi-4-bromo-amfetamin)
49. DOX (D, L - 2, 5 - dimetoksi-4-kloro-amfetamin)
50. Doetogo (D, L - 2,5 - dimetoksi -4 - etil-anifetamin)
51. Drotebanol
52. DET (N, N - dietiltriptamin)
53. izometadon
54. Esrar, Juan Mari
55. CAT
56. Katin (C₁-norpseudoefedrin)
57. O Katin (l-alfa - aminopropiofenon)
58. Kketobeniidon
59. Klonitazen
60. Kodoksim
61. Kokain çalı
62. Majistral olarak efedrinle hazırlanan preparatlar
63. Majistral olarak psödoefedrinle hazırlanan preparatlar
64. Levomotorfan
65. Levomoramid
66. Levorfanol
67. Levofenatsilmorfan
68. Liserjik asit ve onu ilaçlar, hacim D-chi lizergit sonra (LSD LSD -25)
69. Lis t Coke
70. Haşhaş
71. M ASO esrar (esrar yağ)
72. MBDB [N - Metil 1- (3,4-metilendioksifenil) -2 butanamin]
73. MDA (tenamfetamin) (MDA)
74. MDMA (d, L - 3,4 - metilendioksi -N- a - dimetil -p enil-etilamin)
75. Meklokvalon
76. Lone Metakvo

77. 4- Metilaminoreks
78. Metilfenidat (s italin)
79. 3 monoacetyl morphine
80. 6- Monoatsetilmo rfin
81. Meskalin
82. Methadone
83. d- metadon
84. L metadon
85. Metadon ara Ürün (4-siyano -2-dimetilamino -4, 4-diphenylbutane)
86. Metozotsin
87. Metamfetamin
88. Metildi ezorfin
89. Metildigidromorfin
90. 3-metiltiyo ofentanil
91. 3 metilfentanil
92. N metielf Edron
93. Metopon
94. Mirofin
95. Milky meyve suyu farklı tür haşhaş içeren Alkaloitler Haşhaş
dahil içinde Listeler Narkotik Ek Aksesuarlar TV ve psikotrop maddeler
96. MMAA (2-metoksi - a -4-metil 4,5 - (metilendioksi) - fenetilamin)
97. Moramid ara Ürün (2-metil morfolin -3- -1,1-difenil - propan - karbonhidrat olanlar
asit)
98. Morferidin
99. Morfin, metil bromür ve diğer beş değerli zotistye ve morfin türevleri
100. Morfin - N - oksit
101. MCB (1-metil-4-fenil piperidinolpropionat -4- (eter))
102. Nikodikodin
103. Nikokodin
104. Nikomorfin
105. Noratsimetadol
106. Norkodein
107. Norlevorfanol
108. Normetadon
109. Normorfin
110. Norpipanon
111. Oksikodon
112. Oksimorfon
113. Afyon (İçinde hacim Dahil) Tıp - pihtılaşmış afyon veya zeytin yetiştirciliği için
114. Afyon haşhaş bitki Papaver somniferum L. türü
115. Oripavín
116. Çift - fluorfentanil
117. Parageksil
118. PEPAP (L - fenetil fenil-4- -4- piperidin ol asetat (ester))
119. Pethidine
120. Pethidine, ara ürün Bir (4-siyano -1-metil -4-fenilpiperidin)
121. Piminodin
122. Meyve gövde (herhangi bir parçası) bir tip mantar içeren psilosibin onları ve (veya)
psilosin
123. ACA (4 Meto XI-a-metil-fenil-etilamin)

- 124. Progeptazin
- 125. Properidin
- 126. Propiram
- 127. Psilosibin
- 128. Ppsilocin
- 129. Ratsemetorfan
- 130. Ratsemoramid
- 131. Ratsemorfân
- 132. Rolitsiklidin
- 133. 2 S - V (4 - brom 2,5 dimethoxyphenethylamine)
- 134. STP (DOM) [2-amino -1- (2,5-dimetoksi-4-metil) fenilpropan]
- 135. Tebakon
- 136. Tenotsiklidin
- 137. Tetrahydrocannabinol (Tüm izomerler)
- 138. Tiofentanil
- 139. TMA (D, L -3,4,5 tr imetoksi-alfa-metil-fenil-amin)
- 140. Sn Fenodokso
- 141. Fenodon
- 142. Fenazotsin
- 143. Fena mpromid
- 144. Phenatine
- 145. Fensiklidin
- 146. Fenomorfon
- 147. Fenoperidin
- 148. Folkodin
- 149. Furetidin
- 150. ecgonine
- 151. Özü haşhaş Yalnız bize (haşhaş saman konsantresi)
- 152. N-etil - MDA (D, L - N-etil - alfa - metil 3,4- (metilendiaksi) -fenetila mil
- 153. Etilmetiltiambuten
- 154. Etitsiklidin
- 155. Etokseridin
- 156. Etonitazen
- 157. Etorfin
- 158. Eriptamin
- 159. Ephedrone

ÖZBEKİSTAN CUMHURİYETİ'NDE KULLANIMI SINIRLANDIRILMIŞ UYUŞTURUCU MADDELERİNİN LİSTESİ

(2. LİSTE)

- 1. Alfentanil
- 2. R-aminopropiofenon (RAARR) ve bunun optik izomerleri (siyanür karşı antid)
- 3. Amobarbital
- 4. Amfepromon

5. Amfetamin ve kombinasyon ilaçlar (amfetamin)
6. Buprenorfin
7. Butorfanol
8. Glyutetimid
9. Dekstromoramid
10. Deksropipoksifen
11. Digidrokodein
12. Difenoksilat
13. Kodein
14. Kodein fosfat
15. Kokain
16. Kokain hidroklorür.
17. Kodein N-oksit
18. Levamfetamin
19. Morfin
20. Morfin hidroklorür
21. Morfin sülfat
22. Morfilong
23. Omnopon
24. Pentoziotin
25. Piritramid
26. Propiram
27. Prosidol.
28. Properidin
29. Preparat atsetildigidrokodeina, dihidrokodein, kodein, nikodikodina, nikokodina, Norkodein, Norkodein, folkadina. Folkodin, bu ilaçların bileşenlerin bir ya da daha çok bağlanmış olması şartıyla, ve doz birimi başına ilaçın çok 100 mg içeren ve konsantrasyon olmayan ayrılmış formülasyonlarda % 2.5 aşmayan
30. Formülasyonlar Dozaj birim propiram başına en fazla 100 mg, propiram ve metilselüloz, en azından aynı miktarda bağlanır.
31. Hazırlıklar birim doz veya bölünmemiş hazırlıklarında fazla 2.5 den% konsantrasyonu başına dekstropipoksifen en fazla 135 den mg, ağızdan alınan Deksropipoksipena, bu ürünler Psikotrop Maddeler Sözleşmesi kapsamında kontrole tabi, herhangi bir madde içermez şartıyla 1971.
32. formülasyonlar Kokain fazla% 0.1, kokain, kokain tabanı ve afyon ve morfin formülasyonlar olarak hesaplanmıştır ve böylece bileşenlerin bir veya daha fazlası ile ilişkili olarak, susuz morfin baz açısından değil morfin fazla% 0.2 ihtiwa eden O narkotik ilaç kolaylıkla uygulanabilir bir şekilde kullanarak bu hazırlık veya kamu sağlığı için bir tehlike teşkil edebilir miktarlarda elde edilemez.
33. Hazırlık doz difeknoksina en az% 5 kadar 0.5 mg difenoxin ve atropin sülfat eşdeğer miktarda birim doz ihtiwa eden Difeknoksina.
34. Hazırlık baz ve doz difeknoksilata en az% 1 atropin sülfat eşdeğer bir miktar olarak hesaplandı kadar 2.5 mg difeknoksilata birim dozları içeren Difeknoksilata.
35. İlaçlar: Pulvis ipecacuanhae ve opii compositus herhangi bir ilaç içermeyen tozun başka bir madde% 80 ile de karışık ipekak kökü, bir toz,% 10 tozu, afyon,% 10.
Bu Çizelge ve hiçbir ilaç içeren herhangi bir malzeme ile bu tür preparatların karışımıları listelenen formüllerden herhangi uygun 36. preparatlar.
37. Reazek.
38. Remifentanil

39. Mumlar tilidin (Farklı dozlarda)
40. Sombrevin
41. Sufentanil
42. "Alnagon" Tabletleri (kodein fosfat, 20 mg, kafein 80 mg, 20 mg fenobarbital, asetil salisilik asit 20 mg).
43. Tablet (0,025 mg kamfosulfanata kodein, potasyum sulfagvayakola 0,1 g, kalın özü Grindel 0,017g).
44. Kodein + parasetamol 0.5 g 0,03g tabletleri.
45. Kodein fosfat 0,015g + şeker 0.25 g tabletleri.
46. Kodein 0.01 g, 0.015 g + şeker 0.25 g tabletleri.
47. Kodein 0,015g + Sodyum bikarbonat 0.25 gr tabletleri.
48. "Kodterpin" tabletleri (kodein 0.015 g + sodyum bikarbonat 0.25 g + terpine 0.25 g)
49. Öksürük tabletleri. İçeriği: Thermopsis otu 0.01 g (0,02 g), 0,02 g kodein (0.01 g), sodyum bikarbonat 0.2 g, at meyan tozu 0.2 gr.
50. Thebaine.
51. Tilidin.
52. Trimeperidine
53. Fentanil
54. Fenmetrazin
55. Tsipeprol
56. Etilmorfin
57. Eskadol
58. Estotsin
59. Estotsin hidroklorür
60. Etilmorfin hidroklorür
61. Etaminal sodyum

ÖZBEKİSTAN CUMHURİYETİ'NDE KULLANIMI SINIRLANDIRILMIŞ PSİKOTROP MADDELERİNİN LİSTESİ

(3. LİSTE)

1. Allobarbital
2. Alprazolam
3. Aminorex
4. Aprophe
5. Barbital
6. Barbital sodyum
7. Benzfetamin
8. Bromazepam
9. Bromisoval
10. Butalbital
11. Butobarbital
12. Vinilbital
13. Galazepam

14. Galoksazolam
15. Halotan
16. Deksroamfetamin
17. Delorazepam
18. Diazepam
19. Droperidol
20. Kamazepam
21. Ketazolam
22. Ketamin
23. Klobazam
24. Kloksazolam
25. Clonazepam
26. Klorazepat
27. Klotiazepam
28. Klonidin hidroklorür
29. Levometamfetamin
30. Lefitamin
31. Loprazoiam
32. Lorazepam
33. Lormetazepam
34. Mazindol
35. Medazepam
36. Midozolam
37. Mesocarb
38. Meprobamat
39. Metilfenobarbital
40. Metiprilon
41. Mefenoreks
42. Mefobarbital
43. Sodyum hidroksibütiratı
44. Nimetazepam
45. Nitrazepam
46. Nordazepam
47. Oksazepam
48. Oksazol
49. Pemolin
50. Pentobarbital

- 51. Pinazepam
- 52. Pipradrol
- 53. Pirovaleron
- 54. Prazepam
- 55. Psödoefedrin
- 56. Psödoefedrin Kombinasyon ilaçlar:
 - 1. Kapsüller, (0,25 g parasetamol, psödoefedrin hidroklorür 0,03g, klorfeniramin maleat 0,00625g, dekstrometorfan hidrobromür 0,01 g).
 - 2. Kapsüller, (0,25 g parasetamol, psödoefedrin hidroklorür 0,03g, klorfeniramin maleat 0,002g, dekstrometorfan hidrobromür 0,01 g).
 - 3. Kapsüller, (0,25 g parasetamol, psödoefedrin hidroklorür 0,03g, doxilamine süksinat 0,00625g, dekstrometorfan hidrobromür 0,01 g). Antiflu.
 - 4. Tozlar (0,65g parasetamol, psödoefedrin hidroklorür 0,06g, dekstrometorfan hidrobromür 0,02 g, klorfeniramin maleat 0,004g).
 - 5. Tozlar (0,65g parasetamol, klorfeniramin 0,004g, psödoefedrin hidroklorür 0,06g). Theraflu.
 - 6. Şurup (parasetamol 0,0338g / ml psödoefedrin hidroklorür 0,002g / ml dekstrometorfan hidrobromür 0,001g / ml).
 - 7. Şurup (psödoefedrin hidroklorür 0,03g / 5ml, triprolidin hidroklorür 0,000125 g / 5 ml).
 - 8. Şurup (parasetamol 0,0338g / ml psödoefedrin hidroklorür 0,0202g / 5ml, dekstrometorsan hidrobromür 0,001g / 5 ml).
 - 9. Şurup-tüp (psödoefedrin hidroklorür 0,03g, gvayfenizina hidroklorür 0,1 g).
 - 10. Çözelti (psödoefedrin hidroklorür 0,08g / 5ml, bromgeksina 0,004g / 5ml) içmektir.
 - 11. Tabletler (psödoefedrin hidroklorür 0,06g, triprolidin hidroklorür 0,0025g).
 - 12. Tabletler (ibuprofen 0,2 g, psödoefedrin hidroklorür 0,03g).
 - 13. Tabletler (psödoefedrin hidroklorür 0,06g, bromgeksina 0,008g).
- 57. Metamfetamin Rasemat
- 58. Sekbutabarital
- 59. Temazepam
- 60. Tetrazepam
- 61. Thiopental sodium
- 62. Trioziolam
- 63. Trihexyphenidyl Hidroklorid
- 64. Phenazepam
- 65. Fendimetrazin
- 66. Fencamfamin

67. Fenobarbital
68. Fenpropereks
69. Phentermine
70. Feprosidnina hidroklorür
71. Fludiazepam
72. Flunitrazepam
73. Flurazepam
74. Klordiazepoksit
75. Tsefedrin
76. Cyclobarbital
77. Estazolam
78. Ethylamphetamine
79. Etil loflazepat
80. Etinamat
81. Ethlorvinol
82. Efedrin hidroklorür.

ÖZBEKİSTAN CUMHURİYETİ'NDE KULLANIMI SINIRLANDIRILMIŞ PREKÜRSÖRLERİN LİSTESİ

(4. LİSTE)

- 1 Asetik anhidrid
- 2 Antranilik asit
- 3 N-Acetylanthranilic asit
- 4 Aseton

- 5 Isosafrole
- 6 Kırmızı fosfor
- 7 Lysergic Asit *
- 8 N-metilefedrin *
- 9 3,4-metilendioksifenil-2-propanon

- 10 Metil etil keton
(2-butanon)
- 11 Norpseudoephedrine *
- 12 Potasyum permanganat
- 13 Piperonal
- 14 Piperidine
- 15 Psödoefedrin *
- 16 Safrol
- 17 Tuzlarından hariç sülfürik asit,
- 18 Tuzlarından hariç Hidroklorik asit,
- 19 Tolüen
- 20 Fenilasetik asit
- 21 Fenilpropanolamin *
- 22 1-Fenil-2-propanon
- 23 Ergometrin (ergonovin) *
- 24 Ergotamin *
- 25 Etil
- 26 Efedrin *

*Bu tür tuzların oluşumu mümkün olursa, tuzlar dahil

"ONAYLIYORUM"

Özbekistan Cumhuriyeti Sağlık Bakanı Yardımcısı

B.U.YOLDAŞEV

04.09.1998

**Bir kereye mahsus olarak ve özel kişiler tarafından özel kullanım amaçlı
Özbekistan'a getirilmesine izin verilen ilaç ve sağlık ürünleri normları**

1. Lokal anestetikler	5 kutu
2. Narkotik olmayan analjezikler (ağrı kesici, ateş düşürücü, iltihap ilaçları)	5 kutu
3. Gut tedavisi için ilaçlar	8 kutu
4. Alerji ilaçlar	8 kutu
5. Anti epileptik ilaçlar (kontrol edilmeyen)	10 kutu
6. Antibiyotikler	12 kutu
7. Sulfonamidler	5 kutu
8. Anti-TB ilaçlar (verem)	20 kutu
9. Virtüse karşı ilaçlar	6 kutu
10. Antelmintikler (kurt)	5 kutu
11. Antifungaller (mantar)	5 kutu
12. Antiprotozoaller	5 kutu
13. Anti tümör ve immunsupresif ilaçlar	20 kutu
14. Anti Parkinson	20 kutu
15. Hemotopoez ve plazma genişleticiler	10 kutu
16. Kardiovaskülerler	10 kutu
17. Tahlil ilaçları	4 kutu
18. Dezenfektan ve antiseptikler	5 kutu
19. Diüretikler (ishal)	5 kutu
20. Mide-bağırsak ilaçları	10 kutu
21. Hepatoprotektörler	12 kutu
22. Hormon ve diğer endokrin, antifertilite ilaçları	10 kutu
23. İnsülin ve diğer anti diyabetikler	30 kutu
24. Aşı, serum ve diğer immün ilaçlar	4 kutu
25. Kas gevşeticiler	2 kutu
26. Oftalmolojide kullanılan ilaçlar	5 kutu
27. Rahim kaslarını etkileyici ilaçlar	4 kutu
28. Ruhsal bozukluklar için kullanılan ilaçlar	10 kutu
29. Alkolizm tedavisi için ilaçlar	5 kutu
30. Yatıştırıcı (sedatif) ilaçlar	10 kutu
31. Nootropikler	5 kutu
32. Solumun sistemini etkileyici ilaçlar	10 kutu
33. Elektrolit ve asit-baz dengesinin düzeltilmesi için ilaçlar	4 kutu
34. Vitamin ve inorganikler	8 kutu
35. Pamuk, gaz bezi, bandaj ve benzeri ürünler	20 kutu
36. Yapışkan bandajlar ve yüzeyi yapışkan olan diğer sarma malzemeleri; gazlı bez	10 kutu

ve ürünler

37. Steril cerrahi katgüt ve benzeri steril dikiş malzemeleri	20 ad.
38. Diş tedavisi çimentosu ve dolgu malzemeleri, kemik çimentosu	3 ad.
39. Ağız ve diş hijyen ürünleri, protezler için sabitleme toz ve macunları	10 ad.
40. Röntgen filmleri	1 kutu
41. Kapsamlı teşhis ve laboratuvar reaktifleri	10 ad.
42. Hijyen ve eczane ürünleri	10 ad.
43. Kontraseptifler	20 ad.
44. Cerrahi eldivenler	10 çift
45. Gözlük camları (görmeyi düzeltten/düzeltmeyen gözlükler için)	5 çift
46. Cam gözler	5 kutu
47. Lensler	5 çift
48. Gözlükler, himaye gözlükleri ve benzeri aletler	5 ad.
49. Şırınga, iğne, kateter, kanül ve benzeri ürünler	50 ad.
50. Ortopedik cihazlar	5 ad.
51. Termometre	5 ad.
52. Tahlil için kan alma sistemleri ve kan muhafaza kapları	10 ad..
53. Tahlil için kan alma sistemleri ve kan muhafaza kapları	10 ad.
54. Diğer ilaç ve sağlık ürünler	5 kutu

Notlar:

1. Özel kişiler tarafından bir kereye mahsus olarak özel kullanım amaçlı ilaç ve sağlık ürünlerinin miktarı/normu tedavi kursu ile belirlenir ve kullanım kılavuzu ilişikte sunulur. Bu tür belirlemenin zor olduğu hallerde yukarıda belirtilen ve Sağlık Bakanlığı'nın hastalığın şekli ve süresini dikkate alarak onaylamış olduğu listeye uygun şekilde oluşturulan miktarlardan hareketlenmek lazım olacak.
2. Tek kereye mahsus olarak getirilecek ve belirtilen ilaç miktarı kutu içinde ortalama 10 (sıvı) ilaç kabı ve 30 ad. hap (kapsül ve s. dozlar) aşmayacak şekilde belirlenmiştir. Kutu içinde daha fazla ilaç bulunacağı durumlarda sıvı ve hap ilaçların genel sayısından hareketlenmek lazım olacaktır.
3. Denetim altında olan ilaçların ülkeye getirilmesinin düzeni farklı olup, "Uyuşturucu, Psikotrop, Zehirli Ve Prekürsör Maddelerin Özbekistan Cumhuriyetine Getirilmesi Ve Götürülmesine İlişkin" geçici Tüzük uyarınca gerçekleştirilir. Sözkonusu Tüzük Uyuşturucu Üzerinden Kontrol Sağlama Devlet Komisyonunun 22 Mayıs 1998 tarihli Kararnamesiyle onaylanmıştır.