

**"Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы" N 1-Н нысанды статистикалық есепті және оны құру тәртібі бойынша Нұсқаулықты бекіту мен іске қосу туралы" Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2003 жылғы 16 қаңтардағы N 2 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2005 жылғы 13 маусымдағы N 22 Бұйрығы. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде 2005 жылғы 28 маусымда тіркелді. Тіркеу N 3698. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2014 жылғы 1 қазандағы № 101 бұйрығымен

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Бас Прокурорының 2014.10.01 № 101 (2015.01.01 ж. бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың  және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы статистикалық есептілікті жетілдіру мақсатында, Қазақстан Республикасының "Прокуратура туралы"  Заңының 11-бабының 4-1) тармақшасын басшылыққа ала отырып  **БҰЙЫРАМЫН:**

      1. "Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы" N 1-Н нысанды статистикалық есепті және оны құру тәртібі жөніндегі Нұсқаулықты бекіту мен іске қосу туралы" Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2003 жылғы 16 қаңтардағы N 2  бұйрығына (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу Реестрінде N 2172 тіркелген, "Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы" N 1-Н нысанды статистикалық есепті және оның құрылу тәртібі бойынша Нұсқаулықты бекіту мен іске қосу туралы" Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2003 жылғы 16 қаңтардағы N 2 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының 2004 жылғы 10 ақпандағы N 7  бұйрығымен өзгерістер енгізілген) төмендегідей өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

      осы бұйрықпен бекітілген "Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы" N 1-Н нысанды статистикалық есепке:

      1-бөлім келесі мазмұндағы 28-бағанмен толықтырылсын:

      "28-баған "Есептік кезеңде "бақылаулық жеткізу" әдісі бойынша анықталып тіркелген есірткі қылмыстар саны";

      2-бөлімде "Есірткі заттар, жүйкеге әсер ететін заттар және прекурсорлардың заңсыз айналымына байланысты қылмыс жасаған тұлғалар туралы мәліметтер":

      2 және 2-1 бағандар алып тасталсын;

      3-бөлімнің В-кестесін "Улы заттарды алып қою және беру туралы мәліметтер" осы бұйрықтың 1-Қосымшасына сәйкес нысан бойынша жазылсын;

      3-бөлім А-1 кестесімен: "Ішкі істер органдарының бірлескен іс шараларының барысында есірткі заттарды, жүйкеге әсер ететін заттарды алу туралы мәліметтер" осы бұйрықтың 2-Қосымшасына сәйкес толықтырылсын;

      4-бөлімнің аталуы "және ІІО есепке алынғандармен" сөздерімен толықтырылсын;

      4-бөлім келесі мазмұндағы 5, 6, 7 бағандармен толықтырылсын:

      5-баған "ІІБ жалпы есепке алынған тұлғалар саны";

      6-баған "5-бағаннан кәмелетке толмағандар";

      7-баған "5 бағаннан әйелдер";

      7-бөлімде:

      А-кестесінде "Есірткі заттарды, жүйкеге әсер ететін және прекурсорларды пайдаланатын тұлғалар туралы мәліметтер":

      1-бағанда "және прекурсорлармен" сөзі алып тасталсын;

      2-баған алып тасталсын;

      9-баған келесі редакцияда жазылсын:

      "бағынумен";

      12-баған келесі редакцияда жазылсын:

      "эпизоттық пайдаланумен";

      келесі мазмұндағы 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 бағандармен толықтырылсын:

      "13-баған "жалпы прекурсорларды пайдаланатын тұлғалар";

      14-баған "кәмелетке толмағандар";

      15-баған "14 жасқа дейін қоса";

      16-баған "15-17 жасқа дейін қоса";

      17-баған "18-30 жасқа дейін қоса";

      18-баған "31 жас және жоғары";

      19-баған "бағынумен";

      20-баған "кәмелетке толмағандар";

      21-баған "эпизоттық пайдаланумен";

      келесі мазмұндағы 9-1 жолымен толықтырылсын:

      "9-1 жол "уландыратын заттарды артық пайдаланғаннан";

      Б-кестесі "Пайдаланылатын есірткілік заттардың, жүйкеге әсер ететін заттардың және прекурсорлардың түрлері туралы мәліметтер" келесі мазмұндағы 3, 4 бағандармен толықтырылсын:

      3-баған "2 бағаннан әйелдер";

      4-баған "2 бағаннан кәмелетке толмағандар";

      А-бағанының 27 жолы келесі редакцияда жазылсын:

      "Темекі және басқа да стимуляторларды, сонымен қоса кофеинді пайдалану нәтижесіндегі психиканың және мінез-құлықтың бұзылуы";

      А-1 бағанының 22 жолы келесі редакцияда жазылсын:

      "F15, F17, F18";

      А-1 бағанының 27 жолы келесі редакцияда жазылсын:

      "F15, F17";

      осы бұйрықпен бекітілген "Есірткі заттардың, жүйкеге әсер ететін немесе улы заттардың және прекурсорлардың заңсыз айналымы және оларды қолданатын тұлғалармен байланысты қылмыстар мен құқық бұзушылықтар туралы" N1-Н нысанды статистикалық есепті жасау бойынша Нұсқаулыққа:

      2 тармақта "Қазақстан Республикасының Кедендік бақылау агенттігі" сөздері "Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің Кедендік бақылау комитеті" сөздерімен ауыстырылсын;

      10-тармақ келесі мазмұндағы он бірінші абзацпен толықтырылсын:

      "28-бағанда есептік кезеңде "бақылаулық жеткізу" әдісі бойынша анықталған тіркелген нашақорлық қылмыстар саны бейнеленеді.";

      12-тармақтың екінші абзацындағы "2-16" сандары "3-16" сандарымен ауыстырылсын;

      13-тармақ келесі мазмұндағы он екінші және он үшінші абзацтармен толықтырылсын:

      "А-1-кестесіндегі 1-2-бағандарда қосымшаларда граммдарда, милиграммдарда айқындалған есептік кезеңде құқық қорғау органдарының бірлескен іс-шараларының барысында алынған есірткілік заттардың, жүйкеге әсер ететін заттардың жалпы саны бейнеленеді, олардың ішінен 3-4-бағандарда ішкі істер органдарымен қозғалған қылмыстық іс бойынша алынған есірткілік заттардың және жүйкеге әсер ететін заттардың саны көрінеді, 5-6-бағандарда - ұлттық қауіпсіздік органдарымен, 7-8-бағандарда - кеден органдарымен, 9-10-бағандарда өзге құқық қорғау органдарымен, 11-12-бағандарда - ішкі істер органдарының кинолог қызметінің қатысуымен алынған есірткілік заттар және жүйкеге әсер ететін заттар есептеледі, 13-14-бағандарда - ұлттық қауіпсіздік органдарының кинолог қызметінің қатысуымен, 15-16-бағандарда - кеден органдарының кинолог қызметінің қатысуымен, 17-18-бағандарда өзге құқық қорғау органдарының кинолог қызметінің қатысуымен.

      1 ден 259-ға дейінгі жолдар N1-Н нысанды есеп 3 тарау А-кестесі үшін белгіленген ережелер бойынша толтырылады.";

      6 тараудың аталуы "Есірткі құралдарды, жүйкеге әсер ететін заттарды пайдаланудың негізінде қылмыс жасаған ІІО есепте тұрған тұлғалар туралы мәліметтер" N 1-Н нысанды есептің 4-бөлімін толтыру  тәртібі" сөздерімен толықтырылсын;

      14-тармақ келесі мазмұндағы сегізінші, тоғызыншы және оныншы тармақтармен толықтырылсын:

      "5-бағанда ІІО есепте тұрған тұлғалардың жалпы саны бейнеленеді.

      6-бағанда 5-бағаннан кәмелетке толмаған тұлғалар айрықшаланады.

      7-бағанда 5-бағаннан әйел адамдар саны айрықшаланады.";

      9-тараудың аталуында "жүйкеге әсер ететін заттармен" сөздерінен кейін "және прекурсорлармен" сөздері толықтырылсын;

      17 тармақта:

      үшінші абзац келесі редакцияда жазылсын:

      "1-бағанда есірткілік заттар мен жүйкеге әсер ететін заттарды пайдаланатын, опиоидтарды, канабионидтерді, кокаиндерді, седативтік және ұйықтататын заттарды, галюциногенді, өзге де жүйкеге қатты әсер ететін заттарды пайдалану нәтижесінде жүйке және әрекетінің шалдығу сырқатымен есепте тұрғандар, сонымен қатар жоғарыда аталған заттарды медицинаның көрсетуінсіз пайдалануда байқалған емделуде есепте тұрған тұлғалар есепке алынады. 3-12 бағандарда олар әйелдерге, кәмелетке толмағандарға, жастық топтарға, кезеңдік пайдаланатын және бағынышты тұлғаларға бөлінеді. 13 бағанда прекурсорларды қолданатын есепте тұрған, прекурсор ретінде танылмайтын ұшатын еріткіштерді және өзге де стимуляторларды, темекіні пайдаланғанының нәтижесінде жүйке және әрекетінің шалдығу сырқатымен ауыратын, сонымен қатар емделуде есепте тұрған, жоғарыда аталған заттарды медицинаның көрсетуінсіз пайдалануда байқалған тұлғалар есепке алынады. 14-21 бағандарда олар кәмелетке толмағандарға, жастық топтар, кезеңдік пайдаланатын және бағынышты тұлғаларға бөлінеді.";

      бесінші абзац келесі редакцияда жазылсын:

      "1-бағанда есептік кезеңнің соңында есепте тұрған есірткілік заттарды, жүйкеге әсер ететін заттарды және прекурсорларды пайдаланатын тұлғалардың жалпы саны көрсетіледі. Сонымен қатар 2, 3, 4 бағандарда есірткілік заттарды, жүйкеге әсер ететін заттарды және прекурсорларды мөлшерінен тыс пайдаланудың салдарынан мерт болған тұлғалар есепке алынады, соның ішіне әйелдер және кәмелетке толмағандар кіреді. 1-30 жолдарда МКБ-10 олардың халықаралық классификатор сырқаты бойынша есірткілік заттар, жүйкеге әсер ететін заттар және прекурсорлар бейнеленеді. 31 жолда 1, 12 және 22 жолдарда көрсеткіштерінің соммалары көрсетіледі.".

      2. Қазақстан Республикасы Бас прокуратурасының Құқықтық статистика және арнайы есепке алу жөніндегі комитеті (Г.В. Ким):

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуі бойынша шара қабылдасын;

      2) осы бұйрықты құқықтық статистика және арнайы есепке алу субъектілеріне, Комитеттің аумақтық бөлімшелеріне орындау үшін жолдасын.

      3. Осы бұйрықтың орындалуындағы бақылау Қазақстан Республикасы Бас Прокурорының орынбасары - Қазақстан Республикасы Бас прокуратурасының Құқықтық статистика және арнайы есепке алу жөніндегі комитеті Төрағасына (Г.В.Кимге) жүктелсін.

      4. Осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелген күнінен бастап күшіне енеді.

*Қазақстан Республикасының*

*Бас Прокуроры*

      КЕЛІСІЛГЕН:

*Қазақстан Республикасы*

*Жоғарғы Сотының Төрағасы*

*30 мамырдағы 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасы*

*Ұлттық қауіпсіздік комитетінің*

*20 сәуірдегі 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасының*

*Қорғаныс Министрі*

*29 сәуірдегі 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасының*

*Ішкі істер Министрі*

*05 сәуірдегі 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасының*

*Әділет Министрі*

*06 маусымдағы 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасының*

*Денсаулық сақтау Министрі*

*05 мамырдағы 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасы*

*экономикалық және сыбайлас*

*жемқорлық қылмыспен күрес*

*жөніндегі агенттігінің*

*Төрағасы (қаржы полициясы)*

*29 наурыздағы 2005 жыл*

*Қазақстан Республикасы Қаржы*

*министрлігінің Кедендік бақылау*

*комитетінің Төрағасы*

*02 ақпандағы 2005 жыл*

                                           Қазақстан Республикасы

                                               Бас Прокурорының

                                           2005 жылғы 13 маусымдағы

                                                 N 22 бұйрығына

                                                  N 1 қосымша

**N 3-бөлім Есірткі заттарды, жүйкеге әсер ететін немесе**

**улы заттарды және прекурсорларды алып қою және жою туралы**

**мәлімет**

**В-кестесі Улы заттарды   алып қою және беру туралы мәліметтер**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

   Аталуы  | Жолдар
коды  | Алып
қойылған
улы заттар  |
| **гр** | **мл** |
| **А** | **В** | **1** | **2** |
| **Барлығы (5-кестеде лицензияла-**
**натын улы заттар тізімі)**  | 1  |
 |
 |
| **А-тізімі:** |
 |
 |
| Амитон  | 2  |
 |
 |
| пентафтор-1,1,3,3,3-- (трифторметил)-2-пропен-1  | 3  |
 |
 |
| хинуклидинилбенэилат-3  | 4  |
 |
 |
| Метиль, этиль немесе пропиль топтармен байланысқан атом фосфорын құрайтын химикаттар  | 5  |
 |
 |
| N,N-диалкил (Me, Et, n-Pr немесе i-Pr) амидодигалоидфосфаттар  | 6  |
 |
 |
| Диалкил (Me, Et, n-Pr немесе l-Pr)-N,N-диалкил  | 7  |
 |
 |
| үш хлористі мышьяк  | 8  |
 |
 |
| 2,2-дифенил-2-окси уксус қышқылы  | 9  |
 |
 |
| Хинуклидин-3-ол  | 10  |
 |
 |
| N,N-диалкил (Me, Et, n-Pr немесе i-Pr) аминоэтил-2-хлоридтар және сәйкес протонирлік тұздар  | 11  |
 |
 |
| N,N-диалкил (Me, Et, n-Pr немесе i-Pr) аминоэтан-2 және сәйкес
протинирлік тұздар  | 12  |
 |
 |
| N,N-диалкил (Me, Et, n-Pr немесе i-Pr) аминоэтан-2-тиолдары және сәйкес протинирлік тұздар  | 13  |
 |
 |
| Тиодигликоль: бис(2-гидроксиэтил)сульфид  | 14  |
 |
 |
| Пинаколилдік спирт: 3,3-диметил-бутан-2-ол  | 15  |
 |
 |
| Фосген: көмір қышқылының дихлорангидриді  | 16  |
 |
 |
| Цианистік водород  | 17  |
 |
 |
| Хлорпикрин: трихлорнитрометан  | 18  |
 |
 |
| Фосфор хлорокисі  | 19  |
 |
 |
| үш хлористі фосфор  | 20  |
 |
 |
| Бес хлористі фосфор  | 21  |
 |
 |
| Триметилфосфит  | 22  |
 |
 |
| Триэтилфосфит  | 23  |
 |
 |
| Диметилфосфит  | 24  |
 |
 |
| Диэтилфосфит  | 25  |
 |
 |
| Монохлористік сера  | 26  |
 |
 |
| Екі хлористік сера  | 27  |
 |
 |
| Хлористі тионил  | 28  |
 |
 |
| Этилдиэтаноламин  | 29  |
 |
 |
| Метилдиэтаноламин  | 30  |
 |
 |
| Триэтаноламин  | 31  |
 |
 |
| **В-тізімі:** |
 |
 |
| Аконитин  | 32  |
 |
 |
| Амизил  | 33  |
 |
 |
| Гиосциамин негізі  | 34  |
 |
 |
| Гиосциамина камфорат  | 35  |
 |
 |
| Гиосциамина сульфат  | 36  |
 |
 |
| Глифтор  | 37  |
 |
 |
| Меркаптофос  | 38  |
 |
 |
| Метилдік спирт  | 39  |
 |
 |
| Мышьяктық ангидрид  | 40  |
 |
 |
| Мышьяктық ангидрид  | 41  |
 |
 |
| Натрий арсенат  | 42  |
 |
 |
| дийодид күкірттері  | 43  |
 |
 |
| дихлорид күкірттері  | 44  |
 |
 |
| оксицианид күкірттері  | 45  |
 |
 |
| салицилат күкірттері  | 46  |
 |
 |
| Скополамина гидробромид  | 47  |
 |
 |
| Стрихнина нитрат  | 48  |
 |
 |
| Алкалоидов красавки сомасы  | 49  |
 |
 |
| Тетракарбонил никел  | 50  |
 |
 |
| Фенол  | 51  |
 |
 |
| Цинка фосфид  | 52  |
 |
 |
| Сары фосфор  | 53  |
 |
 |
| О-хлорбензилиденмалонодинитрил  | 54  |
 |
 |
| Цианидтар натрий, калий, медь, цинка, күмістер, күкірттер, кальций, барий, хлорлар  | 55  |
 |
 |
| Цианплав  | 56  |
 |
 |
| Циклон  | 57  |
 |
 |
| Цинхонин  | 58  |
 |
 |
| Сумма алкалоидов Чилибухи  | 59  |
 |
 |
| Этилмеркурфосфат  | 60  |
 |
 |
| Этилмеркурхлорид  | 61  |
 |
 |
| Жылан уы  | 62  |
 |
 |
| Ара уы  | 63  |
 |
 |
| Диметилметилфосфонат  | 64  |
 |
 |
| Метилфосфонилдифторид  | 65  |
 |
 |
| Метилфосфонилдихлорид  | 66  |
 |
 |
| 41,3-гидрокси-1-метилпиперидин  | 67  |
 |
 |
| N,N-диизопропил-2-аминоэтил хлорид  | 68  |
 |
 |
| 2-диизопропиламиноэтантиол  | 69  |
 |
 |
| Фторидтар калий, натрий, күміс  | 70  |
 |
 |
| хлорэтанол-2  | 71  |
 |
 |
| Диметиламин  | 72  |
 |
 |
| Диэтилэтилфосфонат  | 73  |
 |
 |
| Диэтил-N,N-диметиламидофосфат  | 74  |
 |
 |
| Диметиламина гидрохлорид  | 75  |
 |
 |
| Этилдихлорфосфонит  | 76  |
 |
 |
| Этилдихлорфосфонат  | 77  |
 |
 |
| Этилдифторфосфонат  | 78  |
 |
 |
| Фтористый водород  | 79  |
 |
 |
| Метилбензилат  | 80  |
 |
 |
| Метилдихлорфосфонит  | 81  |
 |
 |
| диизопропиламиноэтанол-2  | 82  |
 |
 |
| Пинаколиндік спирт  | 83  |
 |
 |
| 0-этил-0-(2-диизопропиламиноэтил) метилфосфонит  | 84  |
 |
 |
| Диэтилметилфосфонит  | 85  |
 |
 |
| Диметилэтилфосфонат  | 86  |
 |
 |
| Этилдифторфосфонит  | 87  |
 |
 |
| Метилдифторфосфонит  | 88  |
 |
 |
| Хинуклидин-3-ол  | 89  |
 |
 |
| Пятифтористый фосфор  | 90  |
 |
 |
| Пинаколин  | 91  |
 |
 |
| Калий, натрий бифторидтары  | 92  |
 |
 |
| Фосфор пентасульфид  | 93  |
 |
 |
| Ди-изопропиламин  | 94  |
 |
 |
| Диэтиламиноэтанол  | 95  |
 |
 |
| Натрий сульфиді  | 96  |
 |
 |
| Триэтаноламиногидрохлорид  | 97  |
 |
 |
| N,N-диизопропил-2-аминоэтилхлорид гидрохлорид  | 98  |
 |
 |
| Бромбензилцианид  | 99  |
 |
 |
| Фенацилхлорид (п-хлорацетофенон)  | 100  |
 |
 |
| Дибензол (1,4 оксазепин)  | 101  |
 |
 |

  кестенің жалғасы

|  |  |
| --- | --- |
| олардың ішінде  | Жойылған
улы заттар  |
| қозғалған
қылмыстық
істер
бойынша  | бас тарту
материал-
дары бойынша  | әкімшілік
құқық
бұзушылық
бойынша  |
  контра-
банда
жолымен
келіп
түсті   |
| **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** |
| **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **10-1** | **10-2** |

кестенің жалғасы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| сонымен қатар  | Сәйкес
мекеме-
лерге улы
заттар
берілді  | сонымен қатар  |
| сот шешімі
бойынша  | басқа да
мемлекеттік
органдарының
шешімдері
бойынша  | сот
шешімі
бойынша  | басқа да
мемлекеттік
органдардың
шешімдері
бойынша  |
| **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** |
| **10-3** | **10-4** | **10-5** | **10-6** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** |

кестенің жалғасы

|  |  |
| --- | --- |
| Алып қойылған
улы заттардың
есептік
кезеңнің
соңындағы
қалған
салмағы  | олардың ішінде  |
| қозғалған
қылмыстық
іс бойынша  | бас тарту
материалдарды
бойынша  | әкімшілік құқық
бұзушылық
бойынша  |
| **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** |

                                           Қазақстан Республикасы

                                              Бас Прокурорының

                                         2005 жылғы 13 маусымдағы

                                         N 22 бұйрығына N 2 қосымша

**3-бөлім. Есірткі заттарды, жүйкеге әсер ететін**

**немесе улы заттарды, прекурсорларды алып қою және**

**жою туралы мәліметтер**

**А кестесіне А-1 кестесі. Құқық қорғау органдарының бірлескен**

**іс-шаралары барысында есірткі заттарды, жүйкеге әсер ететін**

**заттарды алып қою туралы мәліметтер**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Аталуы  | Жол-
дар
коды  | Алып
қойылған
есірткі
және жүйкеге
әсер ететін заттар  |
| **гр** | **мл** |
| **А** | **Б** | **1** | **2** |
| **Барлығы (1, 2, 3-кес.)**  | 1  |
 |
 |
| **1-кесте. Медициналық мақсатта қолдануға**
**тыйым салынған есірткі және жүйкеге**
**әсер ететін заттардың тізімі**  | 2  |
 |
 |
| Аллилпродин (Allylprodine)  | 3  |
 |
 |
| Альфамепродин (Alphameprodine)              | 4  |
 |
 |
| Альфаметодол (Alphamethadol)                | 5  |
 |
 |
| Альфа-метилфентанил (Alpha-methylfentanyl)  | 6  |
 |
 |
| Альфа-метилтиофентанил                      | 7  |
 |
 |
| Альфапродин (Alphaprodine)                  | 8  |
 |
 |
| Анилэридин (Anileridine)                    | 9  |
 |
 |
| Ацетил-альфа-метилфентанил                  | 10  |
 |
 |
| Ацетилированный опий                        | 11  |
 |
 |
| Ацеторфин (Acetorphine)                     | 12  |
 |
 |
| Бензетидин (Benzethidine)                   | 13  |
 |
 |
| Безитрамид (Bezitramide)                    | 14  |
 |
 |
| Бета-гидрокси-3-метилфентанил               | 15  |
 |
 |
| Бета-гидроксифентанил                       | 16  |
 |
 |
| Бетамепродин (Betameprodine)                | 17  |
 |
 |
| Бетаметадол (Betamethadol)                  | 18  |
 |
 |
| Бетапродин (Betaprodine)                    | 19  |
 |
 |
| Бетацетилметадол (Betacetylmethadol)        | 20  |
 |
 |
| Гашиш, анаша                                | 21  |
 |
 |
| Героин (Heroin)                             | 22  |
 |
 |
| Гидрокодона фосфат (Hydrocodone phosphate)  | 23  |
 |
 |
| Гидроксипетидин (Hydroxypethidine)          | 24  |
 |
 |
| Дезоморфин (Desomorphine)                   | 25  |
 |
 |
| Диампромид (Diapromide)                      | 26  |
 |
 |
| Дифеноксин (Difenoxin)                      | 27  |
 |
 |
| Диэтилтиамбутен (Diethylthiambutene)        | 28  |
 |
 |
| Дименоксадол (Dimenoxadol)                  | 29  |
 |
 |
| Димефептанол (Dimepheptanol)                | 30  |
 |
 |
| Диметилтиамбутен (Dimethylthiambutene)      | 31  |
 |
 |
| Диоксафетил бутират (Dioxaphetyl butyrate)  | 32  |
 |
 |
| Дипипанон (Dipipanone)                      | 33  |
 |
 |
| Дротебанол (Drotebanol)                     | 34  |
 |
 |
| Изометадон (Isomethadone)                   | 35  |
 |
 |
| Каннабис (Марихуана) (Cannabis)             | 36  |
 |
 |
| Кетобемидон (Ketobemidone)                  | 37  |
 |
 |
| Клонитазен (Clonitazene)                    | 38  |
 |
 |
| Кодоксим (Codoxime)                         | 39  |
 |
 |
| Кокаин (Cocaine)                            | 40  |
 |
 |
| Лист кока (Coca leaf)                       | 41  |
 |
 |
| Маковая солома (Poppy straw)                | 42  |
 |
 |
| Метадона промежуточный продукт              | 43  |
 |
 |
| 3-Метилфентанил (3-Methylfentanyl)          | 44  |
 |
 |
| 3-Метилтиофентанил (3-Methyltiofentanyl)    | 45  |
 |
 |
| 0-3-Моноацетилморфин                        | 46  |
 |
 |
| 0-6-Моноацетилморфин                        | 47  |
 |
 |
| Морамида, промежуточный продукт             | 48  |
 |
 |
| Морфин метобромид (Morphine methobromide)   | 49  |
 |
 |
| Морфин-N-Оксид (Morphine-N-Oxide)           | 50  |
 |
 |
| МППП (MPPP)                                 | 51  |
 |
 |
| Норациметадол (Noracymethadol)              | 52  |
 |
 |
| Норкодеин (Norcodeine)                      | 53  |
 |
 |
| Норметадон (Normethadone)                   | 54  |
 |
 |
| Норморфин (Normorphine)                     | 55  |
 |
 |
| Норпипанон (Norpipanone)                    | 56  |
 |
 |
| Опийный (снотворный) мак (Opium poppy)      | 57  |
 |
 |
| Пара-флуорофентанил (Para-fluorofentanyl)   | 58  |
 |
 |
| Пепап (Pepap)                               | 59  |
 |
 |
| Петидин (Pethidine)                         | 60  |
 |
 |
| Петидина промежуточный продукт A,B,C        | 61  |
 |
 |
| Пиминодин (Piminodine)                      | 62  |
 |
 |
| Прогептазин (Proheptazine)                  | 63  |
 |
 |
| Проперидин (Properidine)                    | 64  |
 |
 |
| Растение каннабис (конопля)                 | 65  |
 |
 |
| Смола каннабиса (Cannabis resin)            | 66  |
 |
 |
| Тиофентанил (Thiofentanyl)                  | 67  |
 |
 |
| Фенадоксон (Phenadoxone)                    | 68  |
 |
 |
| Фенампромид (Phenampromide)                 | 69  |
 |
 |
| Феноморфан (Phenomorphan)                   | 70  |
 |
 |
| Феноперидин (Phenoperidine)                 | 71  |
 |
 |
| Экгонин (Ecgonine)                          | 72  |
 |
 |
| Экстрат каннабиса (гашишное масло)          | 73  |
 |
 |
| Этилметилтиамбутен                          | 74  |
 |
 |
| Этонитазен (Etonitazene)                    | 75  |
 |
 |
| Эторфин (Etorphine)                         | 76  |
 |
 |
| **Аминорекс (Aminorex)**  | 77  |
 |
 |
| Броламфетамин-Доб (Dob)                     | 78  |
 |
 |
| ДМА (DMA)                                   | 79  |
 |
 |
| ДМГП (DMHP)                                 | 80  |
 |
 |
| ДМТ (DMT)                                   | 81  |
 |
 |
| ДОЭТ (DOET)                                 | 82  |
 |
 |
| ДЭТ (DET)                                   | 83  |
 |
 |
| Катинон (Cathinone)                         | 84  |
 |
 |
| (+)-Лизергид, ЛСД, ЛСД 25                   | 85  |
 |
 |
| МДМА (MDMA)                                 | 86  |
 |
 |
| 4-МТА  | 87  |
 |
 |
| Меклоквалон (Mecloqualone)                  | 88  |
 |
 |
| ММДА (MMDA)                                 | 89  |
 |
 |
| N-Гидрокси МДА (N-Hydroxy MDA)              | 90  |
 |
 |
| N-Этил МДА (N-Ethyl MDA)                    | 91  |
 |
 |
| Мескалин (Mescaline)                        | 92  |
 |
 |
| Метаквалон (Methaqualone)                   | 93  |
 |
 |
| Метамфетамин (Первитин) (Metamfetamine)     | 94  |
 |
 |
| Метамфетамин Рацемат                        | 95  |
 |
 |
| 4-Метиламинорекс (4-Methylaminorex)         | 96  |
 |
 |
| Меткатинон (Эфедрон) (Metcathynone)         | 97  |
 |
 |
| Парагексил (Parahexyl)                      | 98  |
 |
 |
| ПМА (PMA)                                   | 99  |
 |
 |
| Плодовое тело (любая часть) любого вида     | 100  |
 |
 |
| Псилоцибин (Psilocybine)                    | 101  |
 |
 |
| Псилоцин, Псилотсин (Psilocine, Psilotsin)  | 102  |
 |
 |
| Ролициклидин (ФЦП) (Rolicyclidine (FCP))    | 103  |
 |
 |
| СТП, ДОМ (STP, DOM)                         | 104  |
 |
 |
| Тенамфетамин, МДА (Tenamphetamine, MDA)     | 105  |
 |
 |
| Теноциклидин, ТЦП (Tenocyclidine, TCP)      | 106  |
 |
 |
| Тетрагидроканнабинол                        | 107  |
 |
 |
| ТМА (TMA)                                   | 108  |
 |
 |
| Фенциклидин, ПЦП (Phencyclidine, PCP)       | 109  |
 |
 |
| Этициклидин, ФЦГ (Eticyclidine, FCG)        | 110  |
 |
 |
| Этриптамин (Etryptamine)                    | 111  |
 |
 |
| БДБ (BDB)                                   | 112  |
 |
 |
| МБДБ (MBDB)                                 | 113  |
 |
 |
| **2-кесте. Медициналық мақсатта**
**қолданылатын және қатаң бақылаудағы**
**есірткі және жүйкеге әсер ететін**
**заттардың тізімі**  | 114  |
 |
 |
| Альфацетилметадол (Alphacetylmethadol)  | 115  |
 |
 |
| Альфентанил (Alfentanil)                    | 116  |
 |
 |
| Ацетилдигидрокодеин                         | 117  |
 |
 |
| Ацетилметадол (Acetylmethadol)              | 118  |
 |
 |
| Бензилморфин (Benzylmorphine)               | 119  |
 |
 |
| Гидрокодон (Hydrocodone)                    | 120  |
 |
 |
| Гидроморфинол (Hydromorphinol)              | 121  |
 |
 |
| Гидроморфон (Hydromorphone)                 | 122  |
 |
 |
| Декстроморамид (Dextromoramide)             | 123  |
 |
 |
| Декстропропоксифен (Dextropropoxyphene)     | 124  |
 |
 |
| Дигидрокодеин (Dihydrocodeine)              | 125  |
 |
 |
| Дигидроморфин (Dihydromorphine)             | 126  |
 |
 |
| Дифеноксилат (Diphenoxylate)                | 127  |
 |
 |
| Кодеин (Codeine)                            | 128  |
 |
 |
| Кодеина Фосфат (Codeine Phosphate)          | 129  |
 |
 |
| Кокаина Гидрохлорид(Cocaine Hydrochloride)  | 130  |
 |
 |
| Левометорфан (Levomethorphan)               | 131  |
 |
 |
| Левоморамид (Levomoramide)                  | 132  |
 |
 |
| Леворфанол (Levorphanol)                    | 133  |
 |
 |
| Левофенацилморфан (Levophenacylmorphan)     | 134  |
 |
 |
| Метадон (Methadone)                         | 135  |
 |
 |
| Метазоцин (Methazocine)                     | 136  |
 |
 |
| Метилдезорфин (Methyldesorphine)            | 137  |
 |
 |
| Метилдигидроморфин (Methyldihydromorphine)  | 138  |
 |
 |
| Метопон (Metopone)                          | 139  |
 |
 |
| Мирофин (Myrophine)                         | 140  |
 |
 |
| Морферидин (Morpheridine)                   | 141  |
 |
 |
| Морфин (Morphine)                           | 142  |
 |
 |
| Морфилонг (Morphilong)                      | 143  |
 |
 |
| Морфина Гидрохлорид                         | 144  |
 |
 |
| Никодикодин (Nicodicodine)                  | 145  |
 |
 |
| Никокодин (Nicocodine)                      | 146  |
 |
 |
| Никоморфин (Nicomorphine)                   | 147  |
 |
 |
| Норлеворфанол (Norlevorphenol)              | 148  |
 |
 |
| Оксикодон (Oxycodone)                       | 149  |
 |
 |
| Оксиморфон (Oxymorphone)                    | 150  |
 |
 |
| Омнопон (Omnopone)                          | 151  |
 |
 |
| Опий (Opium)                                | 152  |
 |
 |
| Пиритрамид (Дипидолор) (Piritramide)        | 153  |
 |
 |
| Промедол (Promedol)                         | 154  |
 |
 |
| Пропирам (Propiram)                         | 155  |
 |
 |
| Просидол (Prosidol)                         | 156  |
 |
 |
| Рацеметорфан (Декстраметорфан, Диморфан)    | 157  |
 |
 |
| Рацеморамид (Racemoramide)                  | 158  |
 |
 |
| Рацеморфан (Racemorphan)                    | 159  |
 |
 |
| Суфентанил (Sufentanil)                     | 160  |
 |
 |
| Тебаин (Thebaine)                           | 161  |
 |
 |
| Тебакон (Thebakon)                          | 162  |
 |
 |
| Тилидин (Tilidine)                          | 163  |
 |
 |
| Тримеперидин (Trimeperidine)                | 164  |
 |
 |
| Феназоцин (Phenazocine)                     | 165  |
 |
 |
| Фентанил (Fentanyl)                         | 166  |
 |
 |
| Фолькодин (Pholcodine)                      | 167  |
 |
 |
| Фуретидин (Furethidine)                     | 168  |
 |
 |
| Экстракционный опий                         | 169  |
 |
 |
| Этилморфин (Ethylmorphine)                  | 170  |
 |
 |
| Этоксеридин (Etoxeridine)                   | 171  |
 |
 |
| Амфетамин (Amfetamine)  | 172  |
 |
 |
| Бупренорфин (Норфин) (Buprenorphine)        | 173  |
 |
 |
| Глютетимид (Ноксирон) (Glutethimide)        | 174  |
 |
 |
| Дексамфетамин (Dexamphetamine)              | 175  |
 |
 |
| Левамфетамин (Levamfetamine)                | 176  |
 |
 |
| Левометамфетамин (Levometamfetamine)        | 177  |
 |
 |
| Метилфенидат (Methylphenidate)              | 178  |
 |
 |
| Пемолин (Pemolin)                           | 179  |
 |
 |
| Пентобарбитал (Этаминал-Натрия, Нембутал)   | 180  |
 |
 |
| Секобарбитал (Secobarbital)                 | 181  |
 |
 |
| 2 С-В  | 182  |
 |
 |
| Фенетиллин (Fenetylline)                    | 183  |
 |
 |
| Фенметразин (Phenmetrazine)                 | 184  |
 |
 |
| Ципепрол (Zipeprol)                         | 185  |
 |
 |
| Этиламфетамин (Ethylamfetamine)             | 186  |
 |
 |
| **3-кесте. Медициналық мақсатта**
**қолданылатын және бақылаудағы есірткі**
**және жүйкеге әсер ететін заттардың**
**тізімі**  | 187  |
 |
 |
| Препараты ацетилдигидрокодеина, кодеина, дигидрокодеина, никокодина, никодикодина, фолькодина, этилморфина (не свыше 10мг)  | 188  |
 |
 |
| Препараты пропирама (не свыше 100 мг пропирама на единицу дозы)  | 189  |
 |
 |
| Препараты декстропропоксифена для орального исп-я, содержащие не свыше 135 мг на единицу дозы  | 190  |
 |
 |
| Препараты опия или морфина (не свыше 0,2% морфина в пересчете на безводный морфин-основание)   | 191  |
 |
 |
| Препараты дифеноксилата (не свыше 0,5мг дифеноксилата на единицу дозы)  | 192  |
 |
 |
| Препараты дифеноксилата (не свыше 2,5мг дифеноксилата на единицу дозы)  | 193  |
 |
 |
| Препараты, составленные по какой-либо из формул  | 194  |
 |
 |
| Аллобарбитал (Allobarbital)  | 195  |
 |
 |
| Альпразолам (Alprazolam)                    | 196  |
 |
 |
| Амобарбитал (Amobarbital)                   | 197  |
 |
 |
| Амфепрамон (Amfepramone)                    | 198  |
 |
 |
| Барбитал (Barbital), Барбитал Натрия        | 199  |
 |
 |
| Бензфетамин (Benzphetamine)                | 200  |
 |
 |
| Бромазепам (Bromazepam)                     | 201  |
 |
 |
| Бротизолам (Brotizolam)                     | 202  |
 |
 |
| Буталбитал (Butalbital)                     | 203  |
 |
 |
| Бутобарбитал (Butobarbital)                 | 204  |
 |
 |
| Винилбитал (Vinylbital)                     | 205  |
 |
 |
| Галазепам (Halazepam)                       | 206  |
 |
 |
| Галоксазолам (Haloxazolam)                  | 207  |
 |
 |
| ГГМ (GHB)  | 208  |
 |
 |
| Делоразепам (Delorazepam)                   | 209  |
 |
 |
| Диазепам (Diazepam)                         | 210  |
 |
 |
| Золпидем (Zolpidem)  | 211  |
 |
 |
| Камазепам (Camazepam)                       | 212  |
 |
 |
| Катин (Cathine)                             | 213  |
 |
 |
| Кетазолам (Ketazolam)                       | 214  |
 |
 |
| Клобазам (Clobazam)                         | 215  |
 |
 |
| Клоксазолам (Cloxazolam)                    | 216  |
 |
 |
| Клоназепам (Clonazepam)                     | 217  |
 |
 |
| Клоразепат (Clorazepate)                    | 218  |
 |
 |
| Клотиазепам (Clotiazepam)                   | 219  |
 |
 |
| Лефетамин (Lefetamine)                      | 220  |
 |
 |
| Лопразолам (Loprazolam)                     | 221  |
 |
 |
| Лоразепам (Lorazepam)                       | 222  |
 |
 |
| Лорметазепам (Lormetazepam)                 | 223  |
 |
 |
| Мазиндол (Mazindol)                         | 224  |
 |
 |
| Медазепам (Medazepam)                       | 225  |
 |
 |
| Мезокарб (Mezocarb)                         | 226  |
 |
 |
| Мепробамат (Meprobamat)                     | 227  |
 |
 |
| Метиприлон (Methyprylon)                    | 228  |
 |
 |
| Метилфенобарбитал (Methylphenobarbital)     | 229  |
 |
 |
| Мефенорекс (Mefenorex)                      | 230  |
 |
 |
| Мидазолам (Midazolam)                       | 231  |
 |
 |
| Ниметазепам (Nimetazepam)                   | 232  |
 |
 |
| Нитразепам (Nitrazepam)                     | 233  |
 |
 |
| Нордазепам (Nordazepam)                     | 234  |
 |
 |
| Оксазепам (Нозепам) (Oxazepam)              | 235  |
 |
 |
| Оксазолам (Oxazolam)                        | 236  |
 |
 |
| Пентазоцин (Pentazocine)                    | 237  |
 |
 |
| Пиназепам (Pinazepam)                       | 238  |
 |
 |
| Пипрадрол (Pipradol)                         | 239  |
 |
 |
| Пировалерон (Pyrovalerone)                  | 240  |
 |
 |
| Празепам (Prazepam)                         | 241  |
 |
 |
| Секбутабарбитал (Secbutabarbital)           | 242  |
 |
 |
| Темазепам (Temazepam)                       | 243  |
 |
 |
| Тетразепам (Tetrazepam)                     | 244  |
 |
 |
| Триазолам (Triazolam)                       | 245  |
 |
 |
| Фендиметразин (Phendimetrazine)             | 246  |
 |
 |
| Фенкамфамин (Fencamfamin)                   | 247  |
 |
 |
| Фенобарбитал (Phenobarbital)                | 248  |
 |
 |
| Фенпропорекс (Fenproporex)                  | 249  |
 |
 |
| Фентермин (Phentermine)                     | 250  |
 |
 |
| Флудиазепам (Fludiazepam)                   | 251  |
 |
 |
| Флуразепам (Flurazepam)                     | 252  |
 |
 |
| Флунитразепам (Flunitrazepam)               | 253  |
 |
 |
| Хлордиазепоксид (Chlordiazepoxyde)          | 254  |
 |
 |
| Циклобарбитал (Cyclobarbital)               | 255  |
 |
 |
| Эстазолам (Estazolam)                       | 256  |
 |
 |
| Этинамат (Ethinamate)                       | 257  |
 |
 |
| Этил Лофлазепат (Ethyl Loflazepate)         | 258  |
 |
 |
| Этхлорвинол (Ethchlorvynol)                 | 259  |
 |
 |

  кестенің жалғасы

|  |
| --- |
| сонымен қатар қозғалған қылмыстық істер бойынша  |
| ІІМ  | ҰҚК  | КБК  | басқа да құқық
қорғау
органдары  |
| **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** |
| **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |

  кестенің соңы

|  |
| --- |
| сонымен қатар қозғалған қылмыстық істер бойынша  |
| сонымен қатар қызметтік-іздеу иттерін қолдаумен  |
| ІІМ  | ҰҚК  | КБК  | басқа да құқық
қорғау
органдары  |
| **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** | **гр** | **мл** |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** |

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК