

**О нормах потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2017 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 3 ноября 2016 года № 660

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 10 июля 1998 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Министерству иностранных дел Республики Казахстан направить в штаб-квартиру Международного комитета по контролю над наркотиками Организации Объединенных Наций (Вена, Австрийская Республика) для утверждения международных квот нормы потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2017 год согласно приложению к настоящему постановлению.  
      2. Министерству внутренних дел Республики Казахстан после утверждения международных квот в установленном порядке внести в Правительство Республики Казахстан для утверждения государственной квоты на наркотические средства, психотропные вещества и прекурсоры на 2017 год расчеты потребности, в пределах которой осуществляется их оборот юридическими лицами, имеющими лицензии.  
      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       Б. Сагинтаев*

Приложение          
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан     
от 3 ноября 2016 года № 660

**Нормы потребности**  
            **Республики Казахстан в наркотических средствах и**  
                  **психотропных веществах на 2017 год**

**Годовые исчисления потребностей в наркотических средствах,**  
      **объема изготовления синтетических наркотических средств и**  
       **площади культивирования опийного мака, растения каннабис**  
                             **и кокаинового куста**

**Единая конвенция о наркотических средствах 1961 года:**  
          **статьи 1, 12 и 19 Протокол 1972 года о поправках**  
     **к Единой конвенции о наркотических средствах 1961 года:**  
                                **статьи 5 и 9**

|  |
| --- |
| СТРАНА/ТЕРРИТОРИЯ: Республика Казахстан ДАТА:   ВЕДОМСТВО: Министерство внутренних дел Республики Казахстан  Ф.И.О. ОТВЕТСТВЕННОГО ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА: Демеуов Марат Ганович  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Первый заместитель Министра внутренних дел Республики Казахстан                     ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_             Исчисления относятся к 2017 календарному году |

**ПРИМЕЧАНИЯ**

|  |
| --- |
| Настоящие исчисления в одном экземпляре представляются:        МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ               International Narcotics Control Board                     Vienna International Centre                   P.O. Box 500, 1400 Vienna Austria        Телефон: (+43-1) 26060-4277     Факс: (+43-1) 26060-5867    Эл. почта: secretariat@incb.org     Веб-сайт: http://www.incb.org/ |

Форма B  
Страница 5

**Часть I**

**Общая информация и изложение метода**

|  |
| --- |
| Число практикующих врачей в стране или на территории:  врачей: 69722 стоматологов: 4717 ветеринаров: 8852  Число аптек: 8063  Число больниц: 901 общее число больничных коек: 102489  **Изложение метода**            Метод для установления исчислений – **эмпирический** |

Форма B  
Страница 7

**Часть II**

**Годовые исчисления потребностей в наркотических средствах**  
                     **(для всех стран и территорий)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наркотическое  средство | 1 | | 2 | | | | | | | 3 | | 4 | |
| Количество, предназначенное для потребления внутри страны в медицинских и научных целях | | Количество, предназначенное для изготовления: | | | | | | | Количество, предназначенное для пополнения специальных складских запасов | | Количество, которое должно храниться в складских запасах по состоянию на 31 декабря того года, к которому относятся исчисления | |
| (а) других наркотических средств | | (b) препаратов, включенных в Список III Конвенции 1961 года | | | (c) веществ, на которые не распространяется Конвенция 1961 года | |
| Независимо от того, предназначены ли эти наркотические средства, препараты или вещества для потребления внутри страны или на экспорт | | | | | | |
|  | кг | г | кг | г | | кг | г | кг | г | кг | г | кг | г |
| Альфапродин |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Альфентанил |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Анилеридин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Безитрамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Героин |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидрокодон |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидроморфон |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстроморамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстропропоксифен |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Диацетилморфин |  | 2,6 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидрокодеин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дипипанон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дифеноксилат |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дифеноксин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кетобемидон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кодеин\* | 122 | 433,58 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кокаин |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Леворфанол |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Метадон | 28 | 839,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Морфин\* | 133 | 810,646 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Никоморфин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норметадон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксикодон |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксиморфон |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опий |  | 358,5 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Орипавин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Петидин |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пиритрамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ремифентанил |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суфентанил |  | 0,3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебаин\* |  | 55,06 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебакон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тилидин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тримеперидин | 56 | 169,9 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Феноперидин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фентанил | 10 | 117,1856 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фолькодин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Этилморфин |  | 450,56 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эторфин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0-6-моноацетил-  морфин |  | 2,6 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0-3-моноацетил-  морфин |  | 2,8 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |

      \* – с учетом изготовления лекарственного препарата Омнопон

Форма B  
Страница 10

**Часть III**

**Годовые исчисления объема изготовления синтетических**  
 **наркотических средств (касается лишь тех стран и территорий,**  
**где разрешается изготовление синтетических наркотических средств)**

**А. Синтетические наркотические средства, включенные в**  
                       **Список I Конвенции 1961 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Аллилпродин  Альфамепродин  Альфаметадол  *Альфа*–метилтиофентанил  *Альфа*–метилфентанил  Альфапродин  Альфацетилметадол  Альфентанил  Анилеридин  Ацетилметадол  Ацетил–*альфа*–метилфентанил  Безитрамид  Бензетидин  *Бета-*гидрокси-3-метилфентанил  *Бета-*гидроксифентанил  Бетамепродин  Бетаметадол  Бетапродин  Бетацетилметадол | Гидроксипетидин  Декстроморамид  Диампромид  Дименоксадол  Диметилтиамбутен  Димефептанол  Диоксафетил бутират  Дифеноксилат  Дифеноксин  Диэтилтиамбутен  Дротабанол  Дипипанон  Изометадон  Кетобемидон  Клонитазен  Левометорфан  Левоморамид  Леворфанол  Левофенацилморфан  Метадон, промежуточный продукт | Метазоцин  3–метилфентанил3-метилтиофентанил  Морамид, промежуточный продукт  Морферидин  МФПП  Норациметадол  Норлеворфанол  Норметадон  Норпипанон  ПЕПАП  Петидин  Петидин, промежуточный продукт А  Петидин, промежуточный продукт В  Петидин, промежуточный продукт С | Пиминодин  Пиритрамид  Прогептазин  Рацеметорфан  Рацеморамид  Рацеморфан  Ремифентанил  Суфентанил  Тилидин  Тиофентанил  Тримеперидин  Фенадоксон  Феназоцин  Фенампромид  Феноморфан  Феноперидин  Фентанил  Фуретидин  Этилметилтиамбутен  Этоксеридин  Этонитазен |

**В. Синтетические наркотические средства, включенные**  
                  **в Список II Конвенции 1961 года**

Декстропропоксифен  
Пропирам

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Промышленные предприятия, которые будут изготовлять синтетические наркотические средства | Количество синтетических наркотических средств, которые будут изготовлены на каждом из промышленных предприятий (в килограммах) | | | | | | | | |
| Д  е  к  с  т  р  о  п  р  о  п  о  к  с  и  ф  е  н | Д  и  ф  е  н  о  к  с  и  л  а  т | М  е  т  а  д  о  н | П  е  т  и  д  и  н | Т  и  л  и  д  и  н | Ф  е  н  т  а  н  и  л | М  о  р  ф  и  н | К  о  д  е  и  н | Т  р  и  м  е  п  е  р  е  д  и  н |
| АО «Химфарм» | - | - | - | - | - | 0,113 | 3,24 | - | 18,025 |

Форма B/Р

**Оценка ежегодных медицинских и научных потребностей в**  
      **веществах, включенных в Списки II, III и IV Конвенции о**  
**психотропных веществах 1971 года (представляется Международному**  
      **комитету по контролю над наркотиками (МККН) в соответствии**  
            **с резолюциями 1981/7, 1991/44, 1993/38 и 1996/30**  
                    **Экономического и Социального Совета)**

|  |
| --- |
| СТРАНА/ТЕРРИТОРИЯ: Республика Казахстан ДАТА:   ВЕДОМСТВО: Министерство внутренних дел Республики Казахстан  Ф.И.О. ОТВЕТСТВЕННОГО ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА: Демеуов Марат Ганович  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Первый заместитель Министра внутренних дел Республики Казахстан                     ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_              Исчисления относятся к 2017 календарному году |

**ПРИМЕЧАНИЯ**

|  |
| --- |
| Настоящие исчисления в одном экземпляре представляются:         МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ               International Narcotics Control Board                    Vienna International Centre                 P. O. Box 500, A-1400 Vienna, Austria     Teлефон: + (43) (1) 26060-4277    Фaкс: + (43) (1) 26060-5867                                       или 26060-5868      Эл. почта: secretariat@incb.org, Psychotropics@incb.org                      Главная страница: www.incb.org |

**Годовой спрос на внутренние медицинские и научные цели**  
      Комитет будет руководствоваться представленной оценкой в течение трех лет, если за этот период не поступит каких-либо поправок. Количество, необходимое для экспорта, следует указывать отдельно. Если они включены, просьба указать.

Форма B/Р  
Страница 4

**Оценки потребностей в психотропных веществах,**  
                     **включенных в Список II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 008 | АМ-2201 |  |  |  | PM 006 | Метаквалон |  | 0,1 |
| PA 007 | Аминептин |  | 0,1 |  | PM 023 | Метилон (бета-кето-МДМА) |  |  |
| PA 003 | Амфетамин |  | 0,3 |  | PM 007 | Метилфенидат |  |  |
| PN 009 | N-бензилпиперазин (БЗП) |  |  |  | PM 022 | Мефедрон (4метил-меткатинон) |  |  |
| PG 002 | ГОМК | 137 | 778,3 |  | PB 008 | 2С-В |  | 0,3 |
| PD 002 | Дексамфетамин |  |  |  | PS 001 | Секобарбитал |  | 0,2 |
| PL 006 | Левамфетамин |  | 0,2 |  | PD 010 | Дельта-9-ТГК\* |  | 0,33 |
| PL 007 | Левометамфетамин |  |  |  | PF 005 | Фенетиллин |  | 0,2 |
| PM 021 | МДПВ (3,4-метилен-диоксипировалерон) |  |  |  | PP 005 | Фенциклидин |  | 0,3 |
| PM 002 | Меклоквалон |  |  |  | PP 006 | Фенметразин |  | 0,2 |
| PM 005 | Метамфетамин |  | 0,3 |  | PZ 001 | Ципепрол |  | 0,2 |
| PM 015 | Метамфетамина рацемат |  |  |  | PJ 001 | JWH-018 |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Диэтиламид лизергиновой кислоты |  | 0,1 |

**Оценки потребностей в психотропных веществах,**  
                        **включенных в Список III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 002 | Амобарбитал |  | 0,3 |  | PP 014 | Пентазоцин |  | 3,05 |
| PB 006 | Бупренорфин |  | 0,3 |  | PP 002 | Пентобарбитал |  | 0,1 |
| PB 004 | Буталбитал |  |  |  | PF 002 | Флунитразепам |  | 6,23 |
| PG 001 | Глутетимид |  | 0,2 |  | PC 001 | Циклобарбитал |  | 0,2 |
| PC 009 | Катин |  | 0,3 |  |  |  |  |  |

Форма B/Р  
Страница 5

**Оценки потребностей в психотропных веществах,**  
                       **включенных в Список IV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 005 | Аллобарбитал |  | 0,2 |  | PM 016 | Мидазолам | 18 | 876,04 |
| PA 004 | Алпразолам | 11 | 895,39 |  | PN 001 | Ниметазепам |  | 0,2 |
| PA 006 | Аминорекс |  | 0,2 |  | PN 002 | Нитразепам | 1 | 33,71 |
| PA 001 | Амфепрамон |  | 0,2 |  | РN 003 | Нордазепам |  | 0,2 |
| PB 001 | Барбитал |  | 0,3 |  | PO 001 | Оксазепам | 17 | 962,1 |
| PB 002 | Бензфетамин |  | 0,2 |  | PO 002 | Оксазолам |  | 0,2 |
| PB 003 | Бромазепам |  | 6,26 |  | PP 020 | Пемолин |  | 0,2 |
| PB 007 | Бротизолам |  | 0,21 |  | PP 015 | Пиназепам |  | 0,2 |
| PB 005 | Бутобарбитал |  | 0,3 |  | PP 010 | Пипрадрол |  | 0,2 |
| PV 001 | Винилбитал |  | 0,2 |  | PP 019 | Пировалерон |  | 0,3 |
| PD 005 | Делоразепам |  | 0,2 |  | PP 016 | Празепам |  | 0,2 |
| PD 006 | Диазепам | 53 | 38,35 |  | PS 003 | Секбутабар-битал |  | 0,2 |
| PZ 002 | Золпидем |  | 170,52 |  | PT 003 | Темазепам |  | 0,4 |
| PC 002 | Камазепам |  | 0,2 |  | PT 004 | Тетразепам |  | 0,2 |
| PK 001 | Кетазолам |  | 0,2 |  | PT 005 | Триазолам |  | 0,2 |
| PC 004 | Клобазам |  | 0,2 |  | PP 004 | Фендиметразин |  | 0,2 |
| PC 008 | Клоксазолам |  | 0,2 |  | PF 004 | Фенкамфамин |  | 0,2 |
| PC 005 | Клоназепам | 2 | 315,12 |  | PP 008 | Фенобарбитал | 615 | 038,59 |
| PC 006 | Клоразепат |  | 0,39 |  | PF 006 | Фенпропорекс |  | 0,2 |
| PC 007 | Клотиазепам |  | 0,2 |  | PP 009 | Фентермин |  | 0,2 |
| PL 001 | Лефетамин, СПА |  | 0,2 |  | PF 001 | Флудиазепам |  | 0,2 |
| PL 003 | Лопразолам |  | 0,2 |  | PF 003 | Флуразепам |  | 0,2 |
| PL 004 | Лоразепам |  | 0,3 |  | PH 001 | Халазепам |  | 0,2 |
| PL 005 | Лорметазепам |  | 0,2 |  | PH 002 | Халоксазолам |  | 0,2 |
| PM 001 | Мазиндол |  | 0,2 |  | PC 003 | Хлордиазе-поксид | 1 | 625,55 |
| PM 018 | Мезокарб |  | 0,76 |  | PE 003 | Эстазолам |  | 0,2 |
| PM 010 | Медазепам | 1 | 954,02 |  | PE 005 | Этиламфе-тамин |  | 0,2 |
| PM 003 | Мепробамат |  | 0,2 |  | PE 004 | Этиллофла-зепат |  | 0,2 |
| PM 008 | Метилфено-барбитал |  | 0,2 |  | PE 002 | Этинамат |  | 0,2 |
| PM 009 | Метиприлон |  | 0,2 |  | PE 001 | Этхлорвинол |  | 0,2 |
| PM 012 | Мефенорекс |  | 0,2 |  |  |  |  |  |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан