

**О нормах потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2016 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 сентября 2015 года № 742

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 10 июля 1998 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, 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 2016 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 2016 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                     К. Масимов*

Приложение           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 4 сентября 2015 года № 742

**Нормы потребности**   
**Республики Казахстан в наркотических средствах**   
**и психотропных веществах на 2016 год**

**Годовые исчисления потребностей в наркотических средствах,**  
**объема изготовления синтетических наркотиков, объема**  
**производства опия и культивирования опийного мака для целей**  
**иных, чем производство опия.**

**Единая конвенция о наркотических средствах 1961 года:**  
**статьи 1, 12 и 19.**  
**Протокол от 25 марта 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 2016 календарному году |

**ПРИМЕЧАНИЯ**

|  |
| --- |
| Настоящие исчисления в одном экземпляре представляются:  МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ  Vienna International Centre,  P.O.Box 5ОО, А-1400 Vienna, Austria  Telephone: (+43-1) 26060-4277 Facsivile: (+43 1) 26060 5867/5868  Telegraphic address: UNATIONS VIENNA Telex: 135612 uno а  E-mail: secretariat@ incd.org Internet address: http//www.incd.org/ |

Form B  
Page 5

**Часть I**

**Годовые исчисления потребностей в наркотических средствах**  
                    **(ДЛЯ ВСЕХ СТРАН И ТЕРРИТОРИЙ)**

|  |
| --- |
| Число практикующих врачей в стране или на территории:  врачей: 68864; стоматологов: 4812; ветеринаров: 8852  Число аптек: 7451  Число больниц: 911; общее число больничных коек: 105219  **Изложение метода** **Метод для установления исчислений – эмпирический** |

Form B  
Page 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 |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Альфентанил |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Анилэридин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Безитрамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Героин |  | 3 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидрокодон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидроморфон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстроморамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстропропок-сифен |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидрокодеин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дипипанон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дифеноксилат |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дифеноксин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кетобемидон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кодеин\* | 1 | 231,38 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кокаин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Леворфанол |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Метадон | 17 | 874,32 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Морфин\* | 10 | 680,61 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Никоморфин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норметадон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксикодон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксиморфон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опий | 2 | 324,91 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Петидин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пиритрамид |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суфентанил |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебаин\* |  | 22,57 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебакон |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тилидин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тримеперидин | 70 | 634,498 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Феноперидин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фентанил | 5 | 126,944 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фолькодин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Этилморфин |  | 279,22 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эторфин |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |

      \* – с учетом изготовления лекарственного препарата Омнопон

Form B  
Page 10

**Часть III**

**Годовые исчисления объема изготовления синтетических**   
                       **наркотических средств**  
**(КАСАЕТСЯ ЛИШЬ ТЕХ СТРАН И ТЕРРИТОРИЙ, В КОТОРЫХ**   
                 **РАЗРЕШАЕТСЯ ИЗГОТОВЛЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ**  
                         **НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ)**

      1. Синтетические наркотические средства, включенные в список I Конвенции 1961 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Аллилпродин | Дигидроэторфин | Метазоцин | Рацеметорфан |
| Альфамепродин | Дименоксадол | Метадон | Рацеморамид |
| Альфаметадол | Димефепетанол | Метадон, промежуточный продукт | Рацеморфан |
| Альфапрадин | Диметилтиамбутен | Морамид, промежуточный продукт | Ремифентанил |
| Альфацетилметадол | Диоксафетил бутират | Морферидин | Суфентанил |
| Альфентанил | Дипипанон | Норациметадол | Тилидин |
| Анилеридин | Дифеноксилат | Норлеворфанол | Тримеперидин |
| Ацетилметадол | Дифеноксин | Норметадон | Фенадоксон |
| Безитрамид | Диэтилтиамбутен | Норпипанон | Фенапромид |
| Бензетидин | Дротабанол |  | Феназоцин |
| Бетамепродин | Изометадон | Петидин, промежуточный продукт А | Феноморфан |
| Бетаметадол | Кетобемидон | Петидин, промежуточный продукт В | Феноперидин |
| Бетапродин | Клонитазен | Петидин | Фентанил |
| Бетацетилметадол | Левометорфан | Пиминодин | Фуретиндин |
| Гидроксипетидин | Левоморамид | Пиритрамид | Этилметилтиамбутен |
| Декстроморамид | Левофенацилморфан | Прогептазин | Этонитазен |
| Диампромид | Леворфанол | Проперидин | Этоксеридин |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Промышленные предприятия, которые будут изготовлять синтетические наркотические средства | Количество синтетических наркотических средств, которые будут изготовлены на каждом из промышленных предприятий (в килограммах) | | | | | | | | |
| Декстропропоксифен | Дифеноксилат | Метадон | Петидин | Тилидин | Фенталин | Морфин | Кодеин | Тримепередин |
| АО «Химфарм» | - | - | - | - | - | 0,18 | 3,2 |  | 17,9 |
| ТОО «ВИВА Фарм» |  |  |  |  |  |  | 2 | 1,52 |  |

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 в соответствии с**  
           **резолюциями 1981/7 и 1991/44 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 2016 календарному году |

**ПРИМЕЧАНИЯ**

|  |
| --- |
| Настоящие исчисления в одном экземпляре представляются:  МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ                 Vienna International Centre,              P.O.Box 5ОО, А-1400 Vienna, Austria  Telephone: (+43-1) 26060-4277 Facsivile: (+43 1) 26060 5867/5868       Telegraphic address: UNATIONS VIENNA Telex: 135612 uno а    E-mail: secretariat@ incd.org Internet address: http//www.incd.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.

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 007 | Аминептин |  | 0,2 |  | PM 007 | Метилфенидат |  | 0,2 |
| PA 003 | Амфетамин |  | 0,3 |  | PB 008 | 2С-В |  | 0,2 |
| PD 002 | Дексамфетамин |  | 0,2 |  | PS 001 | Секобарбитал |  | 0,2 |
| PL 006 | Левамфетамин |  | 0,2 |  | PD 010 | Дельта-9-ТГК |  | 0,26 |
| PL 007 | Левометамфе-тамин |  | 0,2 |  | PF 005 | Фенетиллин |  | 0,2 |
| PM 002 | Меклоквалон |  | 0,2 |  | PP 005 | Фенциклидин |  | 0,2 |
| PM 005 | Метамфетамин |  | 0,2 |  | PP 006 | Фенметразин |  | 0,2 |
| PM 015 | Метамфета-мина рацемат |  |  |  | PZ 001 | Ципепрол |  | 0,2 |
| PM 006 | Метаквалон |  | 0,2 |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 002 | Амобарбитал |  | 0,3 |  | PP 014 | Пентазоцин |  | 3,15 |
| PB 006 | Бупренорфин |  | 0,3 |  | PP 002 | Пентобарбитал |  | 0,3 |
| PB 004 | Буталбитал |  | 0,3 |  | PF 002 | Флунитразепам |  | 6,33 |
| PG 001 | Глутетимид |  | 0,3 |  | PC 001 | Циклобарбитал |  | 0,3 |
| PC 009 | Катин |  | 0,3 |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вещество** | **кг** | **г** |  |  | **Вещество** | **кг** | **г** |
| PA 005 | Аллобарбитал |  | 0,2 |  | PM 012 | Мефенорекс |  | 0,2 |
| PA 004 | Алпразолам |  | 420,2 |  | PM 016 | Мидазолам |  | 37,92 |
| PA 006 | Аминорекс |  | 0,2 |  | PN 001 | Ниметазепам |  | 0,2 |
| PA 001 | Амфепрамон |  | 0,2 |  | PN 002 | Нитразепам | 1 | 410,72 |
| PB 001 | Барбитал |  | 0,2 |  | РN 003 | Нордазепам |  | 0,2 |
| PB 002 | Бензфетамин |  | 0,2 |  | PO 001 | Оксазепам | 38 | 637,05 |
| PB 003 | Бромазепам |  | 0,26 |  | PO 002 | Оксазолам |  | 0,2 |
| PB 007 | Бротизолам |  | 0,21 |  | PP 020 | Пемолин |  | 0,2 |
| PB 005 | Бутобарбитал |  | 0,2 |  | PP 015 | Пиназепам |  | 0,2 |
| PV 001 | Винилбитал |  | 0,2 |  | PP 010 | Пипрадрол |  | 0,2 |
| PG 002 | Гамма-оксимаслянная кислота | 249 | 881,78 |  | PP 019 | Пировалерон |  | 0,2 |
| PD 005 | Делоразепам |  | 0,2 |  | PP 016 | Празепам |  | 0,2 |
| PD 006 | Диазепам | 36 | 385,63 |  | PS 003 | Секбутабар-битал |  | 0,2 |
| PZ 002 | Золпидем |  | 174,42 |  | 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 | 975,04 |  | PP 008 | Фенобарбитал | 386 | 240,749 |
| 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 | 8 | 783,1 |
| PM 018 | Мезокарб |  | 0,76 |  | PE 003 | Эстазолам |  | 0,2 |
| PM 010 | Медазепам | 2 | 39,02 |  | 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 |

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