

**О нормах потребности Республики Казахстан в наркотических средствах, психотропных веществах и прекурсорах на 2012 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 2 августа 2011 года № 896

      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 прилагаемые нормы потребности Республики Казахстан в наркотических средствах, психотропных веществах и прекурсорах на 2012 год.  
      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 2012 год расчеты потребности, в пределах которой осуществляется их оборот юридическими лицами, имеющими лицензии.  
      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Приложение                     
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан           
от 2 августа 2011 года № 896

**Нормы потребности**  
**Республики Казахстан в наркотических средствах, психотропных**  
**веществах и прекурсорах на 2012 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: Комитет по борьбе с наркобизнесом и контролю за оборотом  наркотиков Министерства внутренних дел Республики Казахстан  Ф.И.О. ОТВЕТСТВЕННОГО ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА: Выборов Анатолий Николаевич  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Председатель Комитета по борьбе с наркобизнесом и  контролю за оборотом наркотиков Министерства внутренних дел  Республики Казахстан                   ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_              Исчисления относятся к 2012 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 территории: врачей: 64295; стоматологов: 5198; ветеринаров: 9760 Число аптек: 5341 Число больниц: 998; Общее число больничных коек: 119026 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,  предназна-  ченное для  потребления  внутри  страны в  медицинских  и научных  целях | | Количество, предназначенное  для изготовления: | | | | | | Количество,  предназачен-  ное 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  нарко-  тических  средств | | (b)  препаратов,  включенных в  Список III  Конвенции  1961 года | | (c)  веществ, на  которые не  распрост-  раняется  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 |
| Героин |  | 4,55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидрокодон |  | 0,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидроморфон |  | 0,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстрометорфан |  | 0,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидрокодеин |  | 0,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидроморфин |  | 0,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кодеин\* | 2 | 457,16 |  |  |  |  | 1756 | 800 |  |  |  |  |
| Кокаин |  | 1,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Метадон | 13 | 132,55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Морфин\* | 60 | 229,59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0-3-Моноацетил-  морфин |  | 3,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0-6-Моноацетил  -морфин |  | 3,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксикодон |  | 0,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебаин\* |  | 474,09 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тримеперидин | 182 | 721,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фенамин |  | 0,019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фентанил | 4 | 392,49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Экгонит |  | 0,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Этилморфин |  | 151,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* 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)**

**I. 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 | Петидин | 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) | | | | | | |
|  | Декстро-  пропок-  сифен | Дифенок-  силат | Метадон | Петидин | Тилидин | Триме-  перидин | Фентанил |
| АО "Химфарм" | - | - | - | - | - | 68,93 | 0,481 |

Форма B/Р  
Поправки

**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: Комитет по борьбе с наркобизнесом и контролю за оборотом  наркотиков Министерства внутренних дел Республики Казахстан  Ф.И.О. ОТВЕТСТВЕННОГО ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА: Выборов Анатолий Николаевич  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Председатель Комитета по борьбе с наркобизнесом и  контролю за оборотом наркотиков Министерства внутренних дел Республики  Казахстан                           ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                Исчисления относятся к 2012 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 течении 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 веществах, включенных в Список I**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вещество | кг | г |
| 1 | 2 | 3 |
| Дельта-9-тетрагидроканнабинол |  | 0,24 |
| Лизергид (ЛСД) |  | 0,919 |
| Мескалин |  | 0,77 |
| Метамфетамин |  | 0,77 |
| Метаквалон |  | 0,9 |
| Меткатинон |  | 0,77 |
| Псилоцин |  | 0,9 |
| Псилоцибин |  | 0,9 |
| Синтетические каннабиноиды, в том числе:  (1-Бутил-1 Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метанон (JWH-073)  2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилоктан-2-ил) фенол (CP-47, 497)  2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилгептан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C6)  2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилдекан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C9)  2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилнонан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C8)  (6aR, 10аR)-9-(Гидроксиметил)-6,6-диметил-3-(2-метилоктан-2-ил)-6а, 7, 10,  10а-тетрагидробензо[с] хромен-1-ол (НU-210)  2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(1-нафтил) метан (JWН-196)  2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метил-1-нафтил) метан (JWH-194)  2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метокси-1-нафтил) метан (JWH-197)  (2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метанон (JWН-007)  (4-Метилнафталин-1-ил) (2-метил-1-пентил-1Н-индо-3-ил) метанон (JWH-149)  (2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил) (4-метоксинафталин-1-ил) метанон (JWH-098)  (1-[2-(4-Морфолино) этил]-1-Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метан (JWH-195)  (4-Метилнафталин-1-ил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метан (JWH-192)  (4-Метокси-1-нафтил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метан (JWH-199)  (1-[2-(4-Морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метанон (JWI1-200)  (4-Метилнафталин-1-ил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-193) |  | 0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9 |
| (4-Метокси-1-нафтил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-198)  (Е)-1-[1-(Нафталин-1-илметилиден)-1Н-инден-3-ил] пентан (JWH-176)  (4-Метилнафталин-1-ил) (1-пентил-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-122)  (4-Метоксинафталин-1-ил) (1-пентил-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-081)  1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(1-нафтил) метан (JWH-175)  1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метил-1-нафтил) метан (JWH-184)  1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метокси-1-нафтил) метан (JWН-185)  1-Этил-1-пентил-3-(1-нафтоил) индол (JWН-116) |  | 0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9  0,9 |
| Фенциклидин |  | 0,78 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вещество | кг | г |
| Амфетамин |  | 2,96 |
| Бупренорфин |  | 4,41 |
| Кетамин | 43 | 237,4 |
| ДОЭТ |  | 0,9 |
| 2С-Т-2 гидрохлорид (2,5-диметокси-4-этилтиофенетиламин гидрохлорид) |  | 0,9 |
| 2С-Т-7 гидрохлорид (2,5-диметокси-4-пропилтеофенетиламин гидрохлорид) |  | 0,9 |
| 2С-Т-4 гидрохлорид (2,5-диметокси-4-изопропилтеофенетиламин гидрохлорид) |  | 0,9 |
| 2С-В |  | 0,9 |
| 1-(3-хлорфенил) пиперазингидрохлорид |  | 0,9 |
| 1-(4-хлорфенил) пиперазингидрохлорид |  | 0,9 |
| ДОМ |  | 0,9 |
| МДА (метилендиоксиамфетамин гидрохлорид) |  | 0,9 |
| МДEA (метилендиоксиэтиламфетамин гидрохлорид) |  | 0,9 |
| МДМA |  | 0,9 |
| Метилфенидат |  | 0,78 |
| Пемолин |  | 0,9 |
| ПМА |  | 0,9 |
| Секобарбитал |  | 0,9 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вещество | кг | г |
| Альпразолам |  | 366,1 |
| Аллобарбитал |  | 0,9 |
| Амобарбитал |  | 0,9 |
| Барбитал |  | 0,9 |
| Бромозепам |  | 1 |
| Бупренорфин |  | 0,83 |
| Броламфетамин гидрохлорид |  | 0,79 |
| Гамма-оксимаслянная кислота | 163 | 624,3 |
| Диазепам | 75 | 590,43 |
| Золпидем | 1 | 564 |
| Катин |  | 0,73 |
| Катинон |  | 0,73 |
| Клоназепам | 4 | 289,252 |
| Клоразепат | 35 | 234,45 |
| Кетамин | 120 | 625,615 |
| Лоразепам |  | 0,9 |
| Мазиндол |  | 0,9 |
| Медазепам | 4 | 311,15 |
| Мезапам |  | 415 |
| Мидазолам | 7 | 695,291 |
| Нитразепам | 5 | 958,074 |
| Оксазепам | 84 | 329,2 |
| Празепам |  | 0,9 |
| Сальвинорин А |  | 0,9 |
| Темазепам |  | 20,9 |
| Трамадол | 816 | 11,75 |
| Феназепам |  | 0,9 |
| Фенобарбитал | 211 | 967,1 |
| Фентермин |  | 0,72 |
| Флунитразепам |  | 29,96 |
| Флуразепам |  | 0,9 |
| Фенацетин |  | 0,9 |
| Фенетиллин |  | 0,81 |
| Хлордиазепоксид | 31 | 701,53 |
| Циклобарбитал |  | 300 |
| Эфедрон |  | 3,65 |
| Этиламфетамин |  | 0,9 |
| N-антраниловая кислота | 1 | 0,9 |

**Годовые исчисления потребности в прекурсорах**

|  |
| --- |
| СТРАНА/ТЕРРИТОРИЯ: Республика Казахстан ДАТА:  ВЕДОМСТВО: Комитет по борьбе с наркобизнесом и контролю за оборотом  наркотиков Министерства внутренних дел Республики Казахстан  Ф.И.О. ОТВЕТСТВЕННОГО ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА: Выборов Анатолий Николаевич  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Председатель Комитета по борьбе с наркобизнесом и  контролю за оборотом наркотиков Министерства внутренних дел Республики  Казахстан                       ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_              Настоящие оценки вступают в силу в 2012 году |

|  |
| --- |
| Настоящая оценка в одном экземпляре представляются:  МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ  Vienna International Centre  P.O.Box 500, A-1400 Vienna, Austria  Telephone: (+43 1) 26060-4277 Facsivile: (+43 1) 26060 5867/5868  Telegraphic address: UNANIONS VIENNA Telex: 135612 uno a  E-mail: secretariat@incb.org Internet address: http://www.incd.org/ |

**Таблица IV**  
                               Перечень I

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Количество | Ед/изм |
| N-Ацетилантраниловая кислота | 0,2 | кг |
| Изосафрол | 0,2 | кг |
| Лизергиновая кислота | 0,0009 | кг |
| 3,4-Метилендиоксифенил-2-пропанон | 0,2 | кг |
| Норэфедрин | 0,0009 | кг |
| Пиперональ | 0,0009 | кг |
| Псевдоэфедрин | 0,2239 | кг |
| Сафрол | 0,2 | кг |
| Эфедрин | 1,687 | кг |
| Эргометрин | 0,004829 | кг |
| Эрготамин | 0,00029 | кг |
| 1-фенил-2-пропанон | 0,2 | кг |

                               Перечень II

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Количество | Ед/изм |
| Ангидрит уксусной кислоты | 76 | кг |
| Антраниловая кислота | 0,0009 | кг |
| Ацетон | 8057366 | кг |
| Метилэтилкетон | 1600 | кг |
| Перманганат калия | 748768 | кг |
| Пипередин | 0,7 | кг |
| Серная кислота | 1377751281 | кг |
| Соляная кислота | 35361074,18 | кг |
| Толуол | 1248610 | кг |
| Фенилуксусная кислота | 0,0009 | кг |
| Этиловый эфир | 18798 | кг |

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