

**О нормах потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2020 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 27 августа 2019 года № 633

      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 Международный комитет по контролю над наркотиками Организации Объединенных Наций (Вена, Австрийская Республика) нормы потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2020 год для утверждения международных квот согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Министерству внутренних дел Республики Казахстан после утверждения международных квот в установленном порядке внести расчеты потребности в Правительство Республики Казахстан для утверждения государственной квоты на наркотические средства, психотропные вещества и прекурсоры на 2020 год, в пределах которой осуществляется их оборот юридическими лицами, имеющими лицензии.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

|  |  |
| --- | --- |
| *Премьер-Министр* *Республики Казахстан* | *А. Мамин* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению Правительства Республики Казахстан от 27 августа 2019 года № 633 |
|  | Форма B |

**Нормы потребности Республики Казахстан в наркотических средствах и психотропных веществах на 2020 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: Заппаров Арыстангани Расилханович  ЗВАНИЕ/ДОЛЖНОСТЬ: Заместитель Министра внутренних дел Республики Казахстан  ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Исчисления относятся к 2020 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 |

**Часть I**

**Общая информация и изложение метода**

|  |
| --- |
| Число практикующих врачей в стране или на территории:  врачей: 71776 стоматологов: 4939 ветеринаров: 1145  Число аптек: 8597  Число больниц: 853 общее число больничных коек: 71887  Изложение метода  Метод для установления исчислений – эмпирический |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Форма B |

**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 | | | ©  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 |
| Альфа-метилфентанил |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ацетилдигидро кодеин |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Героин |  | 0,94 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидрокодон |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидроморфон |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дезоморфин |  | 0,15 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декстропропок сифен |  | 0,05 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидрокодеин |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дигидроморфин |  | 0,1 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дифеноксилат |  | 0,03 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клонитазен |  | 0,01 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кодеин | 2 | 73,1523 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кокаин |  | 0,25 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Метадон | 30 | 660,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Морфин | 34 | 491,396 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норкодеин |  | 0,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норметадон |  | 0,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норморфин |  | 0,025 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оксикодон | 11 | 480,17 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Петидин |  | 0,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проперидин |  | 0,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пропирам |  | 0,03 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Рацеметорфан |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суфентанил |  | 0,2 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тебаин |  | 8,2691 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тримеперидин | 62 | 258,7249 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фентанил | 169 | 412,4648 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фолькодин |  | 0,02 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Экгонин |  | 0,025 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Этилморфин |  | 0,03 |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Форма B |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Промышленные предприятия, которые будут изготовлять синтетические наркотические средства | Количество синтетических наркотических средств, которые будут изготовлены на каждом из промышленных предприятий (в килограммах) | | | | | | | |
| Декстропропоксифен | Дифеноксилат | Петидин | Тилидин | Фентанил | Морфин | Кодеин | Тримеперидин |
| АО "Химфарм" |  |  |  |  | 0,075241 | 4,859247 |  | 12,016841 |
| ТОО "ВИВА Фарм" |  |  |  |  |  | 1,504 | 0,0001883 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Форма B/Р |

**Оценка ежегодных медицинских и научных потребностей в веществах, включенных в Списки I, 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: Заппаров Арыстангани Расилханович  ДОЛЖНОСТЬ: Заместитель Министра внутренних дел Республики Казахстан  ПОДПИСЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Исчисления относятся к 2020 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, incb.рsychotropics@un.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 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |  | Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |
| PD 009 | Броламфетамин-ДОБ |  | 0,02 |  | РМ 014 | Тенамфетамин, МДА |  | 0,06 |
| PD 007 | ДМА |  | 0,02 |  |  | Катинон |  | 0,1 |
| PP 002 | (+)-Лизергид, ЛСД, ЛСД 25 |  | 0,3 |  |  | БДБ |  | 0,01 |
| PN 004 | N-этил МДА |  | 0,06 |  |  | МБДБ |  | 0,01 |
| РМ 011 | МДМА |  | 0,3 |  |  | JWH-073 |  | 0,002 |
| РМ 004 | Мескалин |  | 0,01 |  |  | HU-210 |  | 0,02 |
| PМ 019 | Меткатинон |  | 0,3 |  |  | JWH-098 |  | 0,02 |
| PМ 013 | ММДА |  | 0,1 |  |  | JWH-250 |  | 0,02 |
| РР 013 | Псилоцибин |  | 0,01 |  |  | JWH-176 |  | 0,02 |
| PS 002 | СТП, ДОМ |  | 0,03 |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |  | Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |
| PA 003 | Амфетамин |  | 0,3 |  | PF 005 | Фенетиллин |  | 0,03 |
| PG 002 | ГОМК | 88 | 25,7 |  | PP 005 | Фенциклидин |  | 0,03 |
| PD 002 | Дексамфетамин |  | 0,02 |  | PP 006 | Фенметразин |  | 0,01 |
| PL 006 | Левамфетамин |  | 0,02 |  | PF 007 | 4-фторамфетамин (4-FA) |  | 0,1 |
| PM 021 | МДПВ (3,4-метилен-диоксипировалерон) |  | 0,2 |  | PC 011 | AB-CHMINACA |  | 0,1 |
| PM 002 | Меклоквалон |  | 0,02 |  | PP 011 | 5F-ADB/5F-MDMB-PINACA |  | 0,2 |
| PM 005 | Метамфетамин |  | 0,7 |  | PA 008 | АМ-2201 |  | 0,1 |
| PM 015 | Метамфетамина рацемат |  | 0,02 |  | PA 009 | 5F-APINACA (5F-AKB-48) |  | 0,1 |
| PM 006 | Метаквалон |  | 0,03 |  | PB 008 | 2C-B |  | 0,2 |
| PM 023 | Метилон (бета-кето-МДМА) |  | 0,2 |  | PM 025 | MDMB-CHMICA |  | 0,1 |
| PM 027 | 4-метилэткатинон (4-MEC) |  | 0,05 |  | PP 026 | 5F-PB-22 |  | 0,2 |
| PM 007 | Метилфенидат |  | 0,05 |  | PP 022 | a-PVP |  | 0,3 |
| PM 022 | Мефедрон (4метилметкатинон) |  | 0,4 |  | PU 001 | UR-144 |  | 0,2 |
| PS 001 | Секобарбитал |  | 0,04 |  | PX 001 | XLR-11 |  | 0,2 |
| PD 010 | Дельта-9-ТГК |  | 0,8 |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |  | Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |
| PA 002 | Амобарбитал |  | 0,04 |  | PP 014 | Пентазоцин |  | 0,04 |
| PB 006 | Бупренорфин |  | 0,03 |  | PP 002 | Пентобарбитал |  | 0,08 |
| PB 004 | Буталбитал |  | 0,01 |  | PF 002 | Флунитразепам |  | 2,54 |
| PG 001 | Глутетимид |  | 0,05 |  | PC 001 | Циклобарбитал |  | 0,04 |
| PC 009 | Катин |  | 0,2 |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |  | Код | Вещество | Кило граммы | Граммы |
| PA 004 | Альпразолам |  | 613,05 |  | PM 016 | Мидазолам |  | 42 |
| PB 001 | Барбитал |  | 0,3 |  | PN 002 | Нитразепам |  | 150,12 |
| PB 003 | Бромазепам |  | 0,05 |  | PO 001 | Оксазепам | 68 | 287,726 |
| PB 005 | Бутобарбитал |  | 0,02 |  | PP 019 | Пировалерон |  | 0,2 |
| PV 001 | Винилбитал |  | 0,02 |  | PT 003 | Темазепам |  | 0,04 |
| PD 006 | Диазепам | 44 | 742,2942 |  | PT 004 | Тетразепам |  | 0,02 |
| PZ 002 | Золпидем |  | 60,05 |  | PP 024 | Феназепам |  | 0,1 |
| PC 002 | Камазепам |  | 0,01 |  | PP 008 | Фенобарбитал | 70 | 330,4541 |
| PC 005 | Клоназепам | 2 | 874,296 |  | PF 001 | Флудиазепам |  | 0,02 |
| PL 004 | Лоразепам |  | 0,02 |  | PF 003 | Флуразепам |  | 0,04 |
| PM 010 | Медазепам |  | 102,51 |  | PC 003 | Хлордиазепоксид | 3 | 345,093 |
| PM 003 | Мепробамат |  | 0,02 |  | PE 005 | Этиламфетамин |  | 0,02 |
| PM 008 | Метилфенобарбитал |  | 0,01 |  |  |  |  |  |

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