

**Об утверждении государственной квоты на наркотические средства, психотропные вещества и прекурсоры на 2008 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 22 февраля 2008 года N 184

       В соответствии со
 статьей 8
 Закона 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. Утвердить прилагаемые:

      1)
 расчет
 потребности наркотических средств для юридических лиц на 2008 год;

      2)
 расчет
 потребности психотропных веществ для юридических лиц на 2008 год;

      3)
 расчет
 потребности прекурсоров для юридических лиц на 2008 год.

      2. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан*

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 22 февраля 2008 года N 184

**Расчет потребности наркотических средств**

**для юридических лиц на 2008 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
N

п/п
 |
Наименование

средства
 |
Цели использования
 |
Итого

(в граммах)

 |
|
Для

медицинских

целей

(в граммах)
 |
Для научно-

исследовательских

и учебных целей

(в граммах)
 |
Для

производственных

целей

(в граммах)
 |
|
1
 |
Героин
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
2
 |
Дифеноксилат
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
3
 |
Кодеин\*
 |
1323
 |
-
 |
2168588
 |
2169911
 |
|
4
 |
Кокаин
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
5
 |
Леворфанол
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
6
 |
Метадон
 |
1841
 |
-
 |
-
 |
1841
 |
|
7
 |
Морфин\*
 |
13574,7026
 |
-
 |
39203,6
 |
52778,3026
 |
|
8
 |
Тебаин\*
 |
59,6175
 |
-
 |
196
 |
255,6175
 |
|
9
 |
Фентанил
 |
153,6555
 |
-
 |
264
 |
417,6555
 |
|
10
 |
Этилморфин
 |
5268
 |
-
 |
-
 |
5268
 |

\* с учетом изготовления лекарственного препарата омнопон

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 22 февраля 2008 года N 184

**Расчет потребности психотропных веществ**

**для юридических лиц на 2008 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
N

п/п
 |
Наименование

вещества

 |
Цели использования
 |
Итого

(в граммах)

 |
|
Для

медицинских

целей

(в граммах)
 |
Для научно-

исследовательских

и учебных целей

(в граммах)
 |
Для

производственных

целей

(в граммах)
 |
|
1
 |
2
 |
3
 |
4
 |
5
 |
6
 |
|
1
 |
Аллобарбитал
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
2
 |
Альпразолам
 |
142
 |
-
 |
-
 |
142
 |
|
3
 |
Амобарбитал
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
4
 |
Амфетамин
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
5
 |
Барбитал
 |
0,8
 |
-
 |
-
 |
0,8
 |
|
6
 |
Бензфентамин
 |
0,32
 |
-
 |
-
 |
0,32
 |
|
7
 |
Бупренорфин
 |
-
 |
0,1
 |
-
 |
0,1
 |
|
8
 |
Гамма-

оксимаслянная

кислота
 |
377765
 |
-
 |
-
 |
377765
 |
|
9
 |
Диазепам
 |
133692
 |
-
 |
-
 |
133692
 |
|
10
 |
Дронабинол

(Дельта-9-

ТТК)
 |
-
 |
0,08
 |
-
 |
0,08
 |
|
11
 |
Золпидем
 |
5108
 |
-
 |
-
 |
5108
 |
|
12
 |
Клоназепам
 |
7757
 |
-
 |
-
 |
7757
 |
|
13
 |
Клоразепат
 |
400
 |
-
 |
-
 |
400
 |
|
14
 |
Медазепам
 |
6743
 |
-
 |
-
 |
6743
 |
|
15
 |
Меклоквалон
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
16
 |
Метамфетамин
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
17
 |
Метамфетамина

рацемат
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
18
 |
Мидазолам
 |
6826
 |
-
 |
-
 |
6826
 |
|
19
 |
Нитразепам
 |
6920
 |
-
 |
-
 |
6920
 |
|
20
 |
Оксазепам
 |
78686
 |
-
 |
-
 |
78686
 |
|
21
 |
Пентобарбитал
 |
-
 |
0,8
 |
-
 |
0,8
 |
|
22
 |
Фенетиллин
 |
-
 |
0,32
 |
-
 |
0,32
 |
|
23
 |
Фенобарбитал
 |
433026
 |
-
 |
-
 |
433026
 |
|
24
 |
Фенциклидин
 |
-
 |
0,08
 |
-
 |
0,08
 |
|
25
 |
Флудиазепам
 |
0,8
 |
-
 |
-
 |
0,8
 |
|
26
 |
Хлордиазепоксид
 |
52886
 |
-
 |
-
 |
52886
 |

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 22 февраля 2008 года N 184

**Расчет потребности прекурсоров для юридических лиц**

**на 2008 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
N

п/п
 |
Наименование

прекурсора
 |
Цели использования
 |
Итого

(в

килограммах)
 |
|
Для

медицинских

целей (в

кило-

граммах)
 |
Для научно-

исследовательских

и учебных целей

(в килограммах)
 |
Для

производственных

целей

(в килограммах)
 |
|
1
 |
Ангидрид

уксусной

кислоты
 |
408,105
 |
-
 |
37239,945
 |
37648,05
 |
|
2
 |
Ацетон
 |
1648,449
 |
-
 |
9057687,551
 |
9059336
 |
|
3
 |
Метилэтилкетон
 |
-
 |
-
 |
300
 |
300
 |
|
4
 |
Перманганат

калия
 |
857612
 |
-
 |
1156
 |
858768
 |
|
5
 |
Псевдоэфедрин
 |
1,366
 |
-
 |
-
 |
1,366
 |
|
6
 |
Серная кислота
 |
2750,36
 |
2313,64
 |
1516646303
 |
1516651367
 |
|
7
 |
Соляная

кислота
 |
2222,46
 |
2513,02
 |
46375338,7
 |
46380074,18
 |
|
8
 |
Толуол
 |
1114,8
 |
9942
 |
847553,128
 |
858609,928
 |
|
9
 |
Фенилуксусная

кислота
 |
-
 |
-
 |
900
 |
900
 |
|
10
 |
Эргометрин
 |
0,04758
 |
-
 |
-
 |
0,04758
 |
|
11
 |
Эрготамин
 |
0,017
 |
-
 |
-
 |
0,017
 |
|
12
 |
Этиловый эфир
 |
6308,18
 |
5512
 |
277895,62
 |
289715,8
 |
|
13
 |
Эфедрин
 |
797,715
 |
-
 |
-
 |
797,715
 |

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