

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

П р и л о ж е н и е

к постановлению

Правительства

Республики **Казахстан**

от 2 августа 2011 года № 896

Н о р м ы п о т р е б н о с т и

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 представляют
 МЕЖДУНАРОДНОМУ КОМИТЕТУ ПО КОНТРОЛЮ НАД НАРКОТИКАМИ
 Vienna International Centre
 P. O. Box 500, A-1400 Vienna, Austria
 Telephone: (+43-1) 26060-4277 Facsimile: (+43 1) 26060 5867/58
 Telegraphic address: UNATIONS VIENNA Telex: 135612 uno
 E-mail: secretariat@incd.org Internet address: http://www.incd.org/

F o r m

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

F o r m

B

Page 7

Часть II

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

	1	2	3	4
Наркотическое средство	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 складских запасов по состоянию на 31 декабря того года, которому относятся исчисления
		<table border="1"> <tr> <td>(а) других наркотических средств</td> <td>(б) препаратов, включенных в Список III Конвенции 1961 года</td> <td>(с) веществ, которые распространяются Конвенция 1961 года</td> </tr> </table>		
(а) других наркотических средств	(б) препаратов, включенных в Список III Конвенции 1961 года	(с) веществ, которые распространяются 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										
Эггонит		0,8										
Этилморфин		151,65										

* с учетом изготовления лекарственного препарата Омнопон

F o r m

B

Page 10

Ч а с т ь I I I

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
Альфапродин	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	Норпибанон	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 изготавливать синтетические наркотические средства	Количество синтетических наркотических средств, которые будут изготовлены на каждом из промышленных предприятий (в килограммах)						
	Декстро-пропоксифен	Дифеноксилат	Метадон	Петидин	Тилидин	Тримеперидин	Фентанил
АО "Химфарм"	-	-	-	-	-	68,93	0,481

Ф о р м а

В / 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	НАРКОТИКАМ
Vienna		International			Centre
P. O. Box	500,	A-1400		Vienna,	Austria
Telephone:	(+43-1)	26060-4277	Facsimile:	(+43 1) 26060	5867/586
Telegraphic	address:	UNATIONS	VIENNA	Telex:	135612 uno
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)		0,9
2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилоктан-2-ил) фенол (CP-47, 497)		0,9
2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилгептан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C6		0,9
2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилдекан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C9		0,9
2-[(1R, 3S)-3-Гидроксициклогексил]-5-(2-метилнонан-2-ил) фенол (CP-47, 497)-C8		0,9
(6aR, 10aR)-9-(Гидроксиметил)-6,6-диметил-3-(2-метилоктан-2-ил)-6a, 7, 10, 10a-тетрагидробензо[с] хромен-1-ол (HU-210)		0,9
2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(1-нафтил) метан (JWH-196)		0,9
2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метил-1-нафтил) метан (JWH-194)		0,9
2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метокси-1-нафтил) метан (JWH-197)		0,9
(2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метанон (JWH-007)		0,9
(4-Метилнафталин-1-ил) (2-метил-1-пентил-1Н-индо-3-ил) метанон (JWH-149)		0,9
(2-Метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил) (4-метоксинафталин-1-ил) метанон (JWH-098)		0,9
(1-[2-(4-Морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метан (JWH-195)		0,9
(4-Метилнафталин-1-ил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метан (JWH-192)		0,9
(4-Метокси-1-нафтил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метан (JWH-199)		0,9
(1-[2-(4-Морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) (нафталин-1-ил) метанон (JWH-200)		0,9
(4-Метилнафталин-1-ил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-193)		0,9
(4-Метокси-1-нафтил) (1-[2-(4-морфолино) этил]-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-198)		0,9
(Е)-1-[1-(Нафталин-1-илметилиден)-1Н-инден-3-ил] пентан (JWH-176)		0,9
(4-Метилнафталин-1-ил) (1-пентил-1Н-индол-3-ил) метанон (JWH-122)		0,9

(4-Метокси-нафталин-1-ил)	(1-пентил-1Н-индол-3-ил)	метанон	(JWH-081)	0,9
1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(1-нафтил)		метан	(JWH-175)	0,9
1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метил-1-нафтил)		метан	(JWH-184)	0,9
1-Пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метокси-1-нафтил)		метан	(JWH-185)	0,9
1-Этил-1-пентил-3-(1-нафтоил) индол (JWH-116)				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
МДЕА (метилендиоксиэтиламфетамин гидрохлорид)		0,9
МДМА		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-оксимасляная 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 Facsimile: (+43 1) 26060 5867/5868
 Telegraphic address: UNANIONS VIENNA Telex: 135612 uno a
 E-mail: secretariat@incb.org Internet address: http://www.incd.org/

Т а б л и ц а I V

Перечень I

--	--	--

Наименование	Количество	Ед/изм
N-Ацетилантраниловая кислота	0,2	кг
Изоафрол	0,2	кг
Лизергиновая кислота	0,0009	кг
3,4-Метилendioксифенил-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
Пиперидин	0,7	кг
Серная кислота	1377751281	кг
Соляная кислота	35361074,18	кг
Толуол	1248610	кг
Фенилуксусная кислота	0,0009	кг
Этиловый эфир	18798	кг