

**ПЕРЕЧЕНЬ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ.  
ПОДЛЕЖАЩИХ КОНТРОЛЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Постановление Правительства РФ № 681 от 30.06.1998 г. «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации»**

В соответствии с Федеральным законом «О наркотических средствах» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 2, ст. 219) Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемый перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации.

Установить, что внесение изменений и дополнений в указанный перечень осуществляется по представлению Министерства здравоохранения Российской Федерации совместно с Министерством внутренних дел Российской Федерации.

Председатель Правительства Российской Федерации С. Кириенко

**СПИСОК НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ОБОРОТ КОТОРЫХ В  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗАПРЕЩЕН В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ ДОГОВОРАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (СПИСОК I)**

***Наркотические средства***

*Аллилпродин;*  
*Альфапродин;*  
*Альфаметадол;*  
*Альфа- метилфентанил;*  
*Альфа-метилтиофентанил;*  
*Альфапродин;*  
*Альфацетилметадол;*  
*Анилэридин;*  
*Ацетил-альфаметилфентанил;*  
*Ацетилгидрокодеин;*  
*Ацетилированный опий;*  
*Ацетилкодеин;*  
*Ацетилметадол;*  
*Ацеторфин;*  
*БДБ [L-(3,4-метилendioксифвнил)-2-бутанамин];*  
*Безитрамид;*  
*Бензетидин;*  
*Бензилморфин;*  
*Бета- гидроксн- 3-метилфентанил;*  
*Бетамепродин;*  
*Бетаметадол;*  
*Бетанпродин;*  
*Бетацетилметадол;*  
*Гашиш (анаша, смола каннабиса);*  
*Героин (диацетилморфин);*  
*Гидрокодон;*  
*Гидрокодона фосфат;*  
*N-гидроксн-МДА;*  
*Гидроморфинол;*  
*Гидроморфон;*  
*Дезоморфин;*  
*Диампромид;*  
*Диацетилморфин (героин);*  
*Дигидроморфин;*  
*Диноксадол;*  
*M-диметиламфетамин;*  
*Диметилгептанол;*  
*Диметилтиамбутен;*

Диоксафетил бутират;  
Дипипанон;  
Дифеноксин;  
Диэтилтиамбутен;  
ДМА (d,L-2,5-диметокси-альфа-метил-фенил-этиламин);  
ДМГП (диметилгептилпиран);  
ДМТ (диметилтриптамин);  
ДОБ((1,1|-2,5-диметокси-4-бром-амфетамин);  
ДОХ (d,L-2,5-диметокси-4-хлор-амфетамин);  
ДОЭТ (d,L-2,5-диметокси-4-этил-амфетамин);  
Дротебанол;  
ДЭТ (N,N-диэтилтриптамин);  
Изометадон;  
Каннабис (марихуана);  
Кат;  
Кетобемидон;  
Клонитазен;  
Кодоксим;  
Кокаиновый куст;  
Кустарно изготовленные препараты из эфедрина или из препаратов, содержащих эфедрин;  
Кустарно изготовленные препараты из псевдоэфедрина или из препаратов, содержащих псевдоэфедрин;  
Левометорфан;  
Левоморамид;  
Леворфанол (леморан);  
Левофенацилморфан;  
Лизергиновая кислота и ее производные;  
d-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25);  
Лист кока;  
Левометорфан;  
Левоморамид;  
Леворфанол (леморан);  
Левофенацилморфан;  
Лизергиновая кислота и ее производные»  
d-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25);  
Лист кока;  
Маковая солома;  
Масло каннабиса (гашишное масло);  
МБДБ [N-Метил-1-(3,4-метилendioк-сифенил)-2-бутанамин];  
МДА (тенамфетамин);  
МДМА (d,L-3,4-метилendioкси-N-альфа-диметил-фенил-этиламин);  
3-Моноацетилморфин;  
6 –Моноацетилморфин;  
Мескалин;  
Метадон;  
d-Метадон;  
L-Метадон;  
Метадона промежуточный продукт (4-циано-2-диметиламино-4,4-дифенилбутан);  
Метазоцин;  
Метамфетамин;  
Метилдезорфин;  
Метилдигидроморфин;  
8- Метилтиофвнтанил;  
8-Метилфентанил;  
N-метилэфедрон;  
Метопон;  
Мирофин;  
Млечный сок разных видов мака, не являющихся опийный или масличным маком, но содержащих алкалоиды мака, включенные в списки наркотических средств и психотропных веществ;  
ММДА (2-метокси-альфа-4-метил 4,5-(метилendioкси)-фенетиламин);

Морамид, промежуточный продукт (2-метил-3-морфолин-1,1 -дифенил-пропан-карбоновая кислота);  
Морферидин;  
Морфин метилбромид;  
Морфин-N-окись;  
МППП (1-метил-4-фенил-4-пиперидинол пропионат (эфир));  
Никодикодин;  
Никокодин;  
Никоморфин;  
Норациметадол;  
Норкодеин;  
Норлеворфанол;  
Норметадон;  
Норморфин;  
Нортипанон;  
Оксикодон (текодин);  
Оксиморфин;  
Опий (в том числе медицинский) — свернувшийся сок опийного или масличного мака;  
Опийный мак (растение вида *Papaver somniferum L.*);  
Орипавин;  
Пара-флуорофентанил (пара-фторфентанил);  
Параексил;  
ПЕПАП (L-фенэтил-4-фенил-4-пиперидинол ацетат (эфир));  
Петидин;  
Петидина промежуточный продукт А (4-циано-1-метил-4-фенилпиперидин);  
Пиминодин;  
Плодовое тело (любая часть) любого вида грибов, содержащих псилоцибин и (или) псилоцин;  
ПМА (4-метокси-альфа-метилфенил-этиламин);  
Прогептазин;  
Проперидин;  
Процирам;  
Псилоцибин;  
Псилоцин;  
Рацеметорфан;  
Рацеморамид;  
Рацеморфан;  
Ролициклидин;  
2С-В (4-бром-2,5-диметоксифенетиламин);  
СТП (ДОМ) [2-амино-1-(2,5-диметокси-4-метил)-фенил-пропан];  
Тебакон;  
Теноциклидин;  
Тетрагидроканнабинол (все изомеры);  
Тиофентанил;  
ТМА (d,L-3,4,5-триметокси-альфа-метилфенил-амин);  
Фенадоксон;  
Фенадон;  
Феназоцин;  
Фенампромид;  
Фенатин;  
Фенциклидин;  
Феноморфан;  
Фенотеридин;  
Фолькодин;  
Фуретидин;  
Эггонин, его сложные эфиры и производные, которые могут быть превращены в эггонин и кокаин;  
Экстракт маковой соломы (концентрат маковой соломы);  
N-ЭТИЛ-МДА (d,L-N-этил-альфа-метил-3,4-(метилен-диокси)-фенетиламид);  
Этилметилтиамбутен;  
Этициклидин;  
Этоксеридин;

Этонитазен;  
Эторфин;  
Этриптамин;  
Эфедрон (меткатинон).

### **Психотропные вещества**

Дексамфетамин;  
Катин (*d*-норпсевдоэфедрин);  
Катинон (*L*-альфа-аминопропиофенон);  
Левамфетамин;  
Меклоквалон;  
Метаквалон;  
4-метиламинорекс;  
Метилфенидат (риталин);  
Изомеры (если таковые определено не исключены) наркотических средств и психотропных веществ, перечисленных в данном списке, в тех случаях, когда существование таких изомеров возможно в рамках данного химического обозначения;  
Эфиры сложные и простые наркотических средств и психотропных веществ, перечисленных в данном списке;  
Соли всех наркотических средств и психотропных веществ, перечисленных в данном списке, если существование таких солей возможно;  
Все смеси, в состав которых входят наркотические средства и психотропные вещества данного списка, независимо от их количества.

СПИСОК НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ОБОРОТ КОТОРЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОГРАНИЧЕН И В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ МЕРЫ КОНТРОЛЯ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ ДОГОВОРАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (СПИСОК II)

### **Наркотические средства**

*p*-Аминопропиофенон (PAPP) и его оптические изомеры (антидот против ци-анидов);  
Альфентанил;  
Амфетамин (фенамин) и комбинированные лекарственные препараты, содержащие фенамин (амфетамин);  
Бупренорфин;  
Глутетимид (Ноксирон);  
Декстроморамид;  
Декстропропоксифен (ибупроксирон, проксивон, спазмопроксивон);  
Дигидрокодеин;  
Дифеноксилат;  
Кодеин;  
Кодеина фосфат;  
Кокаин;  
Кокаина гидрохлорид;  
Кодеин *N*-окись;  
Морфин;  
Морфина гидрохлорид;  
Морфина сульфат;  
Морфилонг;  
Омнопон;  
Пентазоцин;  
Проперидин;  
Пропирам;  
Просидел;  
Пиритрамид (дипидолор);  
Реазек;  
Свечи тилидина в разных дозировках;  
Сомбревин;  
Суфентанил;  
Таблетки «Алгон» (кодеина фосфата-20 мг, кофеина- 80 мг, фенобарбитала- 20 мг, кислоты ацетилсалициловой- 20 мг);

Таблетки (кодеина камфосульфоната- 0,025г, сульфазгваякола калия - 0,100 г, густого экстракта гринделии- 0,017 г);  
Таблетки кодеина- 0,03 г + парацетамола- 0,500 г;  
Таблетки кодеина фосфата 0,015 + сахара 0,25 г;  
Таблетки кодеина 0,01 г, 0,015 г + сахара 0,25 г;  
Таблетки кодеина 0,015г + натрия гидрокарбоната 0,25 г;  
Таблетки «Кодтерпин» (кодеина 0,015 г + натрия гидрокарбоната 0,25 г + терпингидрата 0,25 г);  
Таблетки от кашля. Состав; травы термопсиса в порошке — 0,01 г (0,02 г), кодеина — 0,02 г (0,01 г), натрия гидро-карбоната — 0,2 г, корня солодки в порошке — 0,2 г;  
Тебаин;  
Тилидин;  
Тримеперидин (промедол);  
Фентанил;  
Этилморфин;  
Эскодол;  
Эстоцин;  
Эстоцина гидрохлорид;  
Этилморфина гидрохлорид;

### **Психотропные средства**

Амобарбитал (барбамил);  
Амфепрамон (фепранон, диэтилпропион);  
Кетамин;  
Кетамин гидрохлорид (калипсол, кеталар);  
Таблетки (барбамила 0,15 г + бромизовала- 0,15г);  
Фенметразин;  
Фентермин;  
Этаминал натрия;  
Хальцион (триазолам);  
Соли всех наркотических средств и психотропных веществ, перечисленных в данном списке, если существование таких солей возможно.

СПИСОК ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ОБОРОТ КОТОРЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОГРАНИЧЕН И В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ДОПУСКАЕТСЯ ИСКЛЮЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ МЕР КОНТРОЛЯ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ ДОГОВОРАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЯ СПИСОК ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ОБОРОТ КОТОРЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОГРАНИЧЕН И В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ДОПУСКАЕТСЯ ИСКЛЮЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ МЕР КОНТРОЛЯ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ ДОГОВОРАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЯ (СПИСОК III)

Аминорекс;  
Апрофен;  
Бензфетамик;  
Галотан (фторотан);  
Декстрометорфан;  
Левамфетамин;  
Лефетамин;  
Мазиндол;  
Мефенорекс;  
Натрий оксибутират и другие соли оксимасляной кислоты;  
Пентобарбитал;  
Пипрадрол;  
Тарен;  
Фекдиметразин;  
Фенпропорекс;  
Ципепрол;  
Этиламфетамин;  
Соли веществ, перечисленных в данном списке, если существование таких солей возможно.

Список прекурсоров, оборот которых в Российской Федерации ограничен и в отношении которых устанавливаются меры контроля в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации (**список IV**)

*Ангидрид уксусной кислоты;*

*Антралиловая кислота;*

*N-ацетилантралиловая кислота;*

*Ацетон;*

*Изосафрол;*

*Красный фосфор;*

*Лизергиновая кислота\*;*

*N-Метилэфедрин\*;*

*3,4-Метилendioксифенил-2-пропанон;*

*Метилэтилкетон (2-бутанон);*

*Норпсевдоэфедрин\*;*

*Перманганат калия;*

*Пиперопаль;*

*Пиперидин;*

*Псевдоэфедрин\*;*

*Сафрол;*

*Серная кислота, исключая ее соли;*

*Соляная кислота, исключая ее соли;*

*Толуол;*

*Фенилуксусная кислота;*

*Фенилпропаноламин\*;*

*1-Фенил-2-пропанон;*

*Эргометрин (эргоновин)\*;*

*Эрготамин\*;*

*Этиловый эфир;*

*Эфедрин\*.*

#### Примечания:

Контроль распространяется на средства и вещества, указанные в настоящем перечне, какими бы фирменными названиями (синонимами) они ни обозначались.

Контроль распространяется также на препараты, содержащие средства и вещества, указанные в настоящем перечне, независимо от их количества и наличия нейтральных компонентов (вода, крах-мал, сахар, бикарбонат натрия, тальк и т.п.). В отношении комбинированных лекарственных препаратов, содержащих, кроме основного контролируемого вещества, другие фармакологически активные компоненты, контроль устанавливается в индивидуальном порядке путем включения данного комбинированного лекарственного препарата в соответствующий список настоящего перечня.

Транзит через территорию Российской Федерации наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, включенный в настоящий перечень, запрещается.