

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 29 декабря 2007 г. N 964

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СПИСКОВ
СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ И ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СТАТЬИ 234
И ДРУГИХ СТАТЕЙ УГОЛОВНОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
А ТАКЖЕ КРУПНОГО РАЗМЕРА СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СТАТЬИ 234 УГОЛОВНОГО КОДЕКСА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.06.2010 [N 486](#),
от 22.02.2012 [N 144](#), от 01.10.2012 [N 1003](#), от 04.02.2013 [N 78](#),
от 26.02.2013 [N 157](#), от 07.11.2013 [N 997](#), от 26.09.2016 [N 962](#))

В соответствии со [статьей 234](#) Уголовного кодекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые:

[список](#) сильнодействующих веществ для целей [статьи 234](#) и других статей Уголовного кодекса Российской Федерации;

[список](#) ядовитых веществ для целей [статьи 234](#) и других статей Уголовного кодекса Российской Федерации;

[крупный размер](#) сильнодействующих веществ для целей [статьи 234](#) Уголовного кодекса Российской Федерации.

Председатель Правительства
Российской Федерации
В.ЗУБКОВ

Утвержден
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 29 декабря 2007 г. N 964

СПИСОК
СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ [СТАТЬИ 234](#)
И ДРУГИХ СТАТЕЙ УГОЛОВНОГО [КОДЕКСА](#) РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.06.2010 [N 486](#),
от 22.02.2012 [N 144](#), от 01.10.2012 [N 1003](#), от 04.02.2013 [N 78](#),

от 26.02.2013 N 157, от 07.11.2013 N 997, от 26.09.2016 N 962)

19-норандростенедиол

19-норандростенедион (эст-4-ен-3,17-дион)

1-тестостерон (17бета-гидрокси-5альфа-андрост-1-ен-3-он)

4-гидрокситестостерон (4,17бета-дигидроксиандрост-4-ен-3-он)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Андростанолон

Андростенедиол

Андростенедион

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Бенактизин (амизил) (2-диэтиламинового эфира бензиловой кислоты гидрохлорид)

Бензобарбитал (1-бензоил-5-этил-5-фенилбарбитуровая кислота)

Боластерон

Болденон

Болдион (андрост-1,4-диен-3,17-дион)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Бромизовал (N-(аминокарбонил)-2-бром-3-метилбутанамид)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 22.02.2012 N 144

Гексобарбитал (5-(1-циклогексен-1-ил)-1,5-диметил-2,4,6(1H,3H,5H)-
пиримидинтрион)

Гестринон

Даназол ((17альфа)-прегн-2,4-диен-20-ино2,3-d-изоксазол-17-ол)

Дегидрохлорметилтестостерон (4-хлоро-17бета-гидрокси-17альфа-метиландрост-1,4-
диен-3-он)

Дезоксиметилтестостерон (17альфа-метил-5альфа-андрост-2-ен-17бета-ол)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Дростанолон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Зопиклон (6-(5-хлор-2-пиридинил)-6,7-дигидро-7-оксо-5Н-пирроло[3,4-*b*]пиазин-5-иловый эфир-4-метил-1-пиперазинкарбоновой кислоты)

Калустерон

Клозапин

(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 07.11.2013 N 997)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Клонидин (клофелин) (2-(2,6-дихлорфениламино)-имидазолина гидрохлорид)

Клостебол

Левомепромазин ((R)-2-метокси-N,N,бета-триметил-10Н-фенотиазин-10-пропанамин)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Местанолон

Местеролон (1альфа-метиландростанодон)

Метандиенон (метандростенолон) (17бета-гидрокси-17альфа-метиландрост-1,4-диен-3-он)

Метандриол

Метастерон (2альфа,17альфа-диметил-5альфа-андростан-3-он-17бета-ол)

Метенолон

Метил-1-тестостерон (17бета-гидрокси-17альфа-метил-5альфа-андрост-1-ен-3-он)

Метилдиенолон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4,9-диен-3-он)

Метилнортестостерон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4-ен-3-он)

Метилтестостерон

Метилтриенолон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4,9,11-триен-3-он)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Миболерон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Нандролон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Норболетон

Норкlostебол

Норэтандролон

Оксаболон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Оксандролон

Оксиместерон

Оксиметолон

Орто-хлорбензилиденмалонодинитрил

Остарин ((2S)-3-(4-цианофеноксид)-N-[4-циано-3-(трифторметил)фенил]-2-гидрокси-2-метилпропанамид) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами (введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 26.09.2016 N 962)

Перец опьяняющий (кава-кава) и вещества, входящие в него

Пропилгекседрин

Простанозол ([3,2-с]пиразол-5альфа-этиоаллохолан-17бета-тетрагидропиранол)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Сибутрамин, а также его структурные аналоги, обладающие схожим психоактивным действием

Спорынья (рожки спорыньи эрготаминового штамма, рожки спорыньи эрготоксинового штамма)

Станозолол

Стенболон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Тетрагидрогестринон (18альфа-гомо-прегн-4,9,11-триен-17бета-ол-3-он)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Тиопентал натрия (натриевая соль 5-(1-метилбутил)-5-этил-2-тиобарбитуровой кислоты)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 26.02.2013 N 157

Трамадол (трамал) ((+/-)-транс-2-[(диметиламино)метил]-1-(м-

метоксифенил)циклогексанол)

Тренболон

Тригексифенидил (циклодол) (1-циклогексил-1-фенил-3-пиперидинопропан-1-ол)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Фепрозиднин (сиднофен) (3-(бета-фенилизопропил)сиднонимина гидрохлорид)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Флуоксиместерон

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Формеболон

Фуразабол (17бета-гидрокси-17альфа-метил-5альфа-андростано[2,3-с]-фуразан)

Хинболон (квиноболон)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Хлороформ

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 30.06.2010 N 486

Цефедрин (2-[1-фенил-2-метил-(бета-цианэтил)]амино-пропанол-1-гидрохлорид)

Эрготал (смесь фосфатов алкалоидов спорыньи)

Позиция исключена. - [Постановление](#) Правительства РФ от 04.02.2013 N 78

Этилхлорид (хлорэтил)

Этилэстренол (19-нор-17альфа-прегн-4-ен-17-ол) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами

GW 1516 (2-[2-метил-4-[[4-метил-2-[4-(трифторметил)фенил]-1,3-тиазол-5-ил]метилсульфанил]фенокси]уксусная кислота) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами (введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 26.09.2016 N 962)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Соли перечисленных в настоящем списке веществ во всех случаях, когда существование таких солей возможно

Изомеры перечисленных в настоящем списке веществ во всех случаях, когда существование таких изомеров возможно

Эфиры сложные и простые перечисленных в настоящем списке веществ

Все лекарственные формы, какими бы фирменными (торговыми) названиями они не

обозначались, в состав которых входят перечисленные в настоящем списке вещества в сочетании с фармакологическими неактивными компонентами

Все смеси и растворы, содержащие перечисленные в настоящем списке вещества независимо от их концентрации

Утвержден
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 29 декабря 2007 г. N 964

**СПИСОК
ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ [СТАТЬИ 234](#) И ДРУГИХ СТАТЕЙ
УГОЛОВНОГО [КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ](#)**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Аконит

Аконитин

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Ацеклидин (3-хинуклидинилацетат)

Бруцин

Гиосциамин основание

Гиосциамина камфорат (L-тропилтропат (камфорат))

Гиосциамина сульфат (L-тропилтропат (сульфат))

Глифтор (1,3-дифторпропанол-2(1) 70 - 75%, 1-фтор-3-хлорпропанол-2(2) 10 - 20%)

Жидкость и-м (этилцеллозольва 50%, метанола 50%)

Жидкость, содержащая хлорид натрия, нитрат уранила, 4-хлорбензальдегид

Змеиный яд

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Карбахолин (N-(бета-карбамоилоксиэтил)-триметиламмония хлорид)

Меркаптофос

Метиловый спирт

Мышьяковистый ангидрид и его производные, включая их лекарственные формы в разных дозировках

Мышьяковый ангидрид и его производные, включая их лекарственные формы в разных дозировках

Новарсенол (5-(3-амино-4-оксифениларсено)-2-гидроксианилинометилсульфоксилат)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Промеран (3-хлорртуть-2-метоксипропилмочевина) и его лекарственные формы в разных дозировках

Пчелиный яд очищенный

Рицин

Ртуть металлическая, за исключением случаев, когда ртуть находится в аппаратуре, в том числе измерительной и осветительной, выпускаемой по официальной технической документации, утвержденной уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, или в указанной аппаратуре, ввозимой на территорию Российской Федерации в установленном порядке, а также соли ртути

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Синильная (цианистоводородная) кислота и цианиды металлов

Скополамина гидробромид

Стрихнина нитрат и его лекарственные формы в разных дозировках

Спирт этиловый синтетический, технический и пищевой, непригодный для производства алкогольной продукции

Сумма алкалоидов красавки

Таллий и его соли

Тетракарбонил никеля

Тетраэтилсвинец и его смеси с другими веществами (этиловая жидкость и прочие), кроме этилированных бензинов

Фосфид цинка

Фосфор белый (фосфор желтый)

Цианплав

Циклон

Цинхонин

Экстракт чилибухи

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Этилмеркурхлорид

Утвержден
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 29 декабря 2007 г. N 964

**КРУПНЫЙ РАЗМЕР
СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СТАТЬИ 234
УГОЛОВНОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.06.2010 N 486,
от 22.02.2012 N 144, от 01.10.2012 N 1003, от 04.02.2013 N 78,
от 26.02.2013 N 157, от 07.11.2013 N 997, от 26.09.2016 N 962)

Наименование	Крупный размер (граммов свыше)
19-норандростенедиол	2,5
19-норандростенедион (эст-4-ен-3,17-дион)	2,5
1-тестостерон (17бета-гидрокси-5альфа-андрост-1-ен-3-он)	10
4-гидрокситестостерон (4,17бета-дигидроксиандрост-4-ен-3-он)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Андростанолон	2,5
Андростенедиол	2,5
Андростенедион	2,5
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	

Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Бенактизин (амизил) (2-диэтиламинового эфира бензиловой кислоты гидрохлорид)	2
Бензобарбитал (1-бензоил-5-этил-5-фенилбарбитуровая кислота)	10
Боластерон	10
Болденон	10
Болдион (андрост-1,4-диен-3,17-дион)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Бромизовал (N-(аминокарбонил)-2-бром-3-метилбутанамид)	15
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 N 144	
Гексобарбитал (5-(1-циклогексен-1-ил)-1,5-диметил- 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион)	1
Гестринон	10
Даназол ((17альфа)-прегн-2,4-диен-20-ино-2,3-d-изоксазол- 17-ол)	20
Дегидрохлорметилтестостерон (4-хлоро-17бета-гидрокси- 17альфа-метиландрост-1,4-диен-3-он)	10
Дезоксиметилтестостерон (17альфа-метил-5альфа-андрост-2-ен-17бета-ол)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Дростанолон	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	

Зопиклон (6-(5-хлор-2-пиридинил)-6,7-дигидро-7-оксо-5Н- пирроло[3,4-b]пиазин-5-иловый эфир-4-метил-1- пиперазинкарбоновой кислоты)	0,9
Калустерон	10
Клозапин	4
(введено Постановлением Правительства РФ от 07.11.2013 N 997)	
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Клонидин (клофелин) (2-(2,6-дихлорфениламино)-имидазолина гидрохлорид)	2
Клостебол	2,5
Левомепромазин ((R)-2-метокси-N,N,бета-триметил-10Н- фенотиазин-10-пропанамин)	2
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Местанолон	10
Местеролон (1альфа-метиландростанодон)	2,5
Метандиенон (метандростенолон) (17бета-гидрокси-17альфа- метиландрост-1,4-диен-3-он)	2,5
Метандриол	10
Метастерон (2альфа,17альфа-диметил-5альфа-андростан-3-он- 17бета-ол)	10
Метенолон	10

Метил-1-тестостерон (17бета-гидрокси-17альфа-метил-5альфа- андрост-1-ен-3-он)	10
Метилдиенолон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4,9-диен- 3-он)	10
Метилнортестостерон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4- ен-3-он)	10
Метилтестостерон	10
Метилтриенолон (17бета-гидрокси-17альфа-метилэстр-4,9,11- триен-3-он)	10
Позиция исключена с 1 января 2013 года. - Постановление Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003	
Миболерон	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Нандролон	2,5
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Норболетон	10
Норкlostебол	10
Норэтандролон	10
Оксаболон	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Оксандролон	2,5
Оксиместерон	10
Оксиметолон	10
Орто-хлорбензилиденмалонодинитрил	2

Остарин ((2S)-3-(4-цианофенокси)-N-[4-циано-3-(трифторметил)фенил]-2-гидрокси-2-метилпропанамид) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами	2,5
(введено Постановлением Правительства РФ от 26.09.2016 N 962)	
Перец опьяняющий (кава-кава) и вещества, входящие в него	10
Пропилгекседрин	2
Простанозол ([3,2-с]пиразол-5альфа-этиоаллохолан-17бета- тетрагидропиранол)	10
Позиция исключена с 1 января 2013 года. - Постановление Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003	
Сибутрамин, а также его структурные аналоги, обладающие схожим психоактивным действием	0,5
Спорынья (рожки спорыньи эрготаминового штамма, рожки спорыньи эрготоксинового штамма)	100
Станозолол	2,5
Стенболон	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Тетрагидрогестринон (18альфа-гомо-прегн-4,9,11-триен- 17бета-ол-3-он)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Тиопентал натрия (натриевая соль 5-(1-метилбутил)-5-этил- 2-тиобарбитуровой кислоты)	1
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 26.02.2013 N 157	
Трамадол (трамал) ((+/-)-транс-2-[(диметиламино)метил]-1- (м-метоксифенил)циклогексанол)	10

Тренболон	10
Тригексифенидил (циклодол) (1-циклогексил-1-фенил-3- пиперидинопропан-1-ол)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Фепрозиднин (сиднофен) (3-(бета-фенилизопропил)сиднонимина гидрохлорид)	0,6
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Флуоксиместерон	2,5
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Формеболон	10
Фуразабол (17бета-гидрокси-17альфа-метил-5альфа- андростано[2,3-с]-фуразан)	10
Хинболон (квиноболон)	10
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Хлороформ	1500
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 30.06.2010 N 486	
Цефедрин (2-[1-фенил-2-метил-(бета-цианэтил)]амино- пропанол-1-гидрохлорид)	10
Эрготал (смесь фосфатов алкалоидов спорыньи)	1
Позиция исключена. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2013 N 78	
Этилхлорид (хлорэтил)	300
Этилэстренол (19-нор-17альфа-прегн-4-ен-17-ол) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами	10

GW 1516 (2-[2-метил-4-[[4-метил-2-[4-(трифторметил)фенил]-1,3-тиазол-5-ил]метилсульфанил]фенокси]уксусная кислота) и другие субстанции со схожей химической структурой или схожими биологическими эффектами

5

(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 26.09.2016 N 962)

Позиция исключена с 1 января 2013 года. - [Постановление](#) Правительства РФ от 01.10.2012 N 1003

Соли перечисленных в настоящем списке веществ во всех случаях, когда существование таких солей возможно

крупный размер, применяемый для соответствующих сильнодействующих веществ

Изомеры перечисленных в настоящем списке веществ во всех случаях, когда существование таких изомеров возможно

-"-

Эфиры сложные и простые перечисленных в настоящем списке веществ

-"-

Все лекарственные формы, смеси и растворы, в состав которых входит хотя бы одно вещество, перечисленное в списке сильнодействующих веществ для целей [статьи 234](#) и других статей Уголовного [кодекса](#) Российской Федерации

для лекарственной формы, смеси и раствора крупный размер определяется как крупный размер сильнодействующего вещества, содержащегося в лекарственной форме, смеси или растворе, для которого установлен наименьший крупный размер, исходя из общего количества без пересчета на действующее вещество
