



# СПИСОК ЗАПРЕЩЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Редакция 2015 года

## Содержание

Класс 0. Не допущенные к применению субстанции .....	3
Класс 1. Анаболические агенты .....	4
Класс 2. Гормоны и модуляторы метаболизма.....	6
Класс 3. Диуретики и другие маскирующие агенты .....	7
Класс 4. Стимуляторы .....	8
Класс 5. Наркотики .....	9
Класс 6. Каннабиноиды .....	10

## **Класс 0. Не допущенные к применению субстанции**

Любые фармакологические субстанции, не вошедшие ни в один из разделов Списка и в настоящее время не допущенные ни одним органом государственного регулирования в области здравоохранения к использованию в качестве терапевтического средства (например, лекарственные препараты, находящиеся в стадии доклинических или клинических испытаний или клинические испытания которых остановлены, «дизайнерские» препараты, медицинские препараты, разрешенные только к ветеринарному использованию), запрещены к использованию все время.

## Класс 1. Анаболические агенты

Применение анаболических агентов запрещено.

1. Анаболические андрогенные стероиды (ААС)

*1-андростендиол (5.-androst-1-ene-3.,17.-diol);*

*1-андростендион (5.-androst-1-ene-3,17-dione);*

*боландиол (estr-4-ene-3.,17.-diol);*

*боластерон;*

*болденон;*

*4-гидрокситестостерон (4,17.-dihydroxyandrost-4-en-3-one);*

*даназол ([1,2]oxazolo[4',5':2,3]pregna-4-en-20-yn-17.-ol);*

*дегидрохлорметилтестостерон (4-chloro-17.-hydroxy-17.-methylandrosta  
1,4-dien-3-one);*

*дезоксиметилтестостерон (17.-methyl-5.-androst-2-en-17.-ol);*

*местанолон;*

*местеролон;*

*метандиенон (17.-hydroxy-17.-methylandrosta-1,4-dien-3-one);*

*метандриол;*

*метастерон (17.-hydroxy-2.,17.-dimethyl-5.-androstan-3-one);*

*метенолон;*

*метилдиенолон (17.-hydroxy-17.-methylestra-4,9-dien-3-one);*

*метилнортестостерон (17.-hydroxy-17.-methylestr-4-en-3-one);*

*метилтестостерон;*

*метил-1-тестостерон (17.-hydroxy-17.-methyl-5.-androst-1-en-3-one);*

*метриболон (methyltrienolone, 17.-hydroxy-17.-methylestra-4,9,11-trien-3-one);*

*нандролон;*

*19-норандростендион (estr-4-ene-3,17-dione);*

*норболетон;*

*норкlostебол;*

*норэтандролон;*

*оксаболон;*

*оксандролон;*

*оксиместерон;*

*оксиметолон;*

*простанозол (17-[(tetrahydropyran-2-yl)oxy]-1'H-pyrazolo[3,4:2,3]-androstane);*

*станозолол;*

*стенболон;*

*1-тестостерон (17.-hydroxy-5.-androst-1-en-3-one);*

*Тестостерон и его производные (тестостерона ацетат,*

*тестостерона пропи-*

*онат, тестостерона фенилпропионат, тестостерона изокапронат,*

*тесто-*

*стерона капронат, тестостерона энантат, тестостерона*

*ципионат, тесто-*

*стерона деканоат и другие);*

*тетрагидрогестринон (17-hydroxy-18ahomo-19-nor-17.-pregna-4,9,11-trien-3-one);*

*тренболон (17.-hydroxyestr-4,9,11-trien-3-one);*

*флуоксиместерон;*

*этилэстренол (19-norpregna-4-en-17.-ol);*

*и другие субстанции с подобной химической структурой или подобным биологическим эффектом.*

2. Другие анаболические агенты, включая, но не ограничиваясь ими:

*зеранол; зилпатерол; кленбутерол; тиболон.*

## Класс 2. Гормоны и модуляторы метаболизма

Запрещены:

1. Ингибиторы ароматазы, включая, но не ограничиваясь ими:

*аминоглютетимид, анастрозол, androsta-1,4,6-triene-3,17-dione*

*(андростатри-*

*ендион), 4-androstene-3,6,17 trione (6-охо), летрозол, тестолактон,*

*форместан,*

*экземестан.*

2. Селективные модуляторы рецепторов эстрогенов, включая, но не ограничиваясь ими:

*ралоксифен, тамоксифен, торемифен.*

3. Другие антиэстрогенные субстанции, включая, но не ограничиваясь ими:

*кломифен, фулвестрант, циклофенил.*

### **Класс 3. Диуретики и другие маскирующие агенты**

Маскирующие агенты запрещены. Они включают:

*диуретики, десмопрессин, пробенецид и другие субстанции с подобным биологическим эффектом.*

Диуретики включают:

*амилорид, ацетазоламид, буметанид, ваптаны, индапамид, канренон, метолазон, спиронолактон, тиазиды (например, бендрофлуметиазид, гидрохлоротиазид, хлоротиазид), триамтерен, фуросемид, торасемид, хлорталидон, этакриновую кислоту, и другие вещества с подобной химической структурой или подобным биологическим эффектом.*

## Класс 4. Стимуляторы

Запрещены все стимуляторы включая в соответствующих случаях все оптические изомеры (например, -d и -l), за исключением применяемых местно производных имидазола.

Стимуляторы включают:

*адрафинил; амифеназол; амфепрамон; амфетамин; амфетаминил; бензилпиперазин; бенфлуорекс; бромантан; клобензорекс; кокаин; кропропамид; кротетамид; мезокарб; метамфетамин (d-); пметиламфетамин; мефенорекс; мефентермин; модафинил; норфенфлюрамин; прениламин; пролинтан; фендиметразин; фенетиллин; фенкамин; фенметразин; фенпропорекс; фентермин; фенфлюрамин; фонтурацетам [4-фенилпирацетам (карфедон)]; фурфенорекс; бензфетамин; гептаминол; гидроксиамфетамин (парагидроксиамфетамин); диметиламфетамин; изометептен; катинон и его аналоги (например, мефедрон, метедрон и *a-pyrrolidinovalerophenone*); левметамфетамин; меклофеноксат; метилгексанамин (диметилпентиламин); метилендиоксиметамфетамин; метилфенидат; метилэфедрин; никетамид; норфенефрин; оксилофрин (метилсинефрин); октопамин; пемолин; пентетразол; пропилгекседрин; псевдозэфедрин; селеджилин; сибутрамин; стрихнин; тенамфетамин (метилендиоксиам фетамин); триметазидин; туаминогептан; фампрофазон; фенбутразат; фенкамфамин; фенпрометамин; этамиван; этиламфетамин; этилефрин; и другие субстанции с подобной химической структурой или подобным биологическим эффектом.*



## **Класс 5. Наркотики**

*Запрещены:*

*бупренорфин; гидроморфон; декстроморамид; диаморфин (героин);*

*метадон;*

*морфин; оксикодон; оксиморфон; пентазоцин; петидин; фентанил и*

*его производные.*

## **Класс 6. Каннабиноиды**

*Запрещены:*

*натуральные (например, каннабис, гашиш, марихуана) или  
синтетические*

*дельта-9-тетрагидроканнабинол (THC) и каннабимиметики  
(различные виды  
JWH), HU-210).\_\_*