

# **Классификация психоактивных веществ**

# **Психоактивным веществом называют**

любое вещество (или смесь) естественного или искусственного происхождения, которое влияет на функционирование центральной нервной системы, приводя к изменению психического состояния иногда вплоть до изменённого состояния сознания.

# ПАВ разделяются:

- 1. По происхождению*
- 2. По действию на центральную нервную систему*
- 3. По степени наркогенности.*

*По происхождению психоактивные  
субстанции разделяются на:*



**Природные препараты опия и его отдельные  
алкалоиды — морфин и кодеин**

# Полусинтетические героин, диацетилморфин



Синтетические вещества фентанил и метадон.

*По действию на центральную  
нервную систему*

1. Вещества, угнетающие мозговые функции (супрессоры ЦНС):



**АЛКОГОЛЬ**

**Опиоиды**





# Лекарственные препараты снотворно-седативной группы

Летучие органические вещества (средства бытовой химии)



2. Вещества, стимулирующие  
мозговые функции (стимуляторы  
ЦНС):

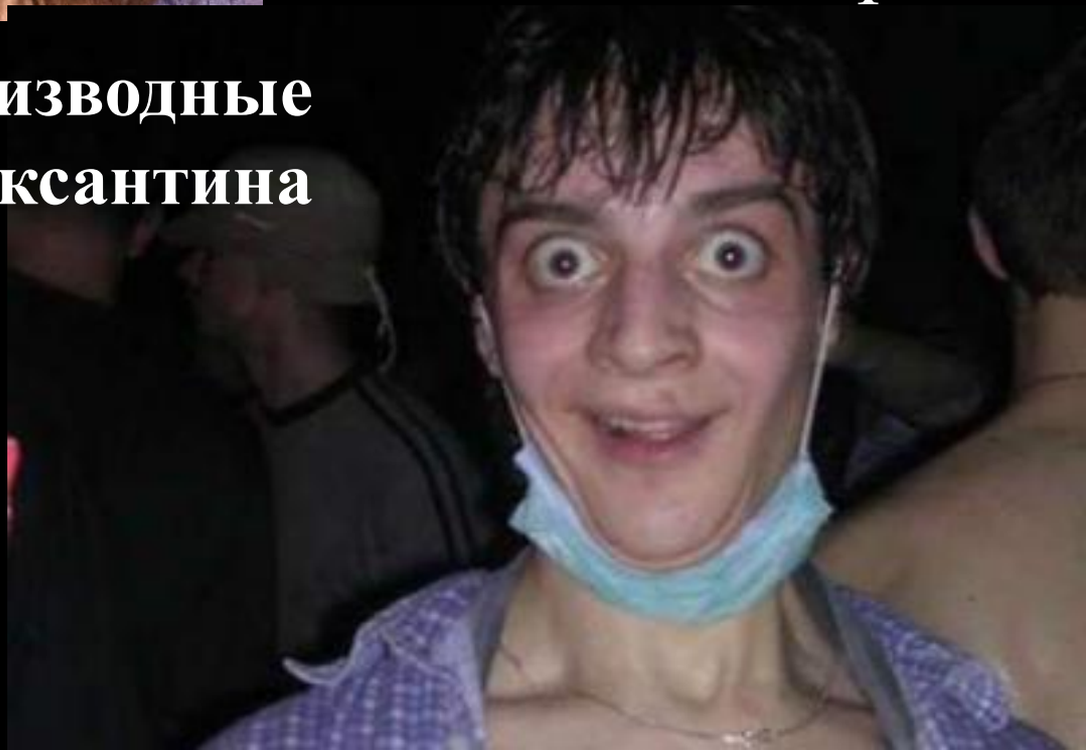


Кокаин

Психостимуляторы  
амфетаминового  
ряда

Кофеин и другие производные

ксантина



### 3. Галлюциногены (психотомиметики, психодизлептики)



Диэтиламид  
лизергиновой кислоты  
(ЛСД-25)

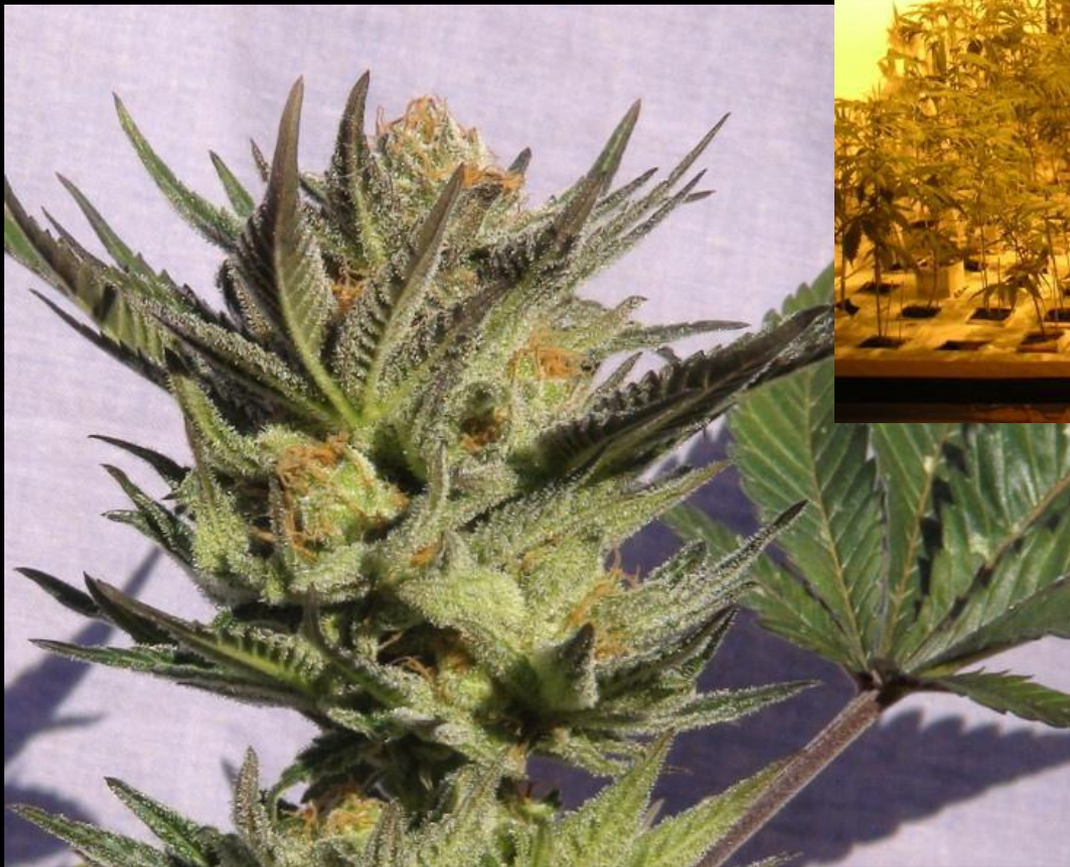
Псилоцибин



Мескалин



# 4. Каннабиоиды (алкалоиды конопли)



# 5. Никотин.



*По степени наркогенности*

**наркогенный потенциал это темп  
развития и тяжесть зависимости,  
возникающей при повторном  
употреблении ПАВ**

- с высокой степенью наркогенности  
(героин, метадон, кокаин);



- со средней степенью наркогенности  
(алкоголь, тетрагидроканнабинол,  
кодеин, алпразолам);



- с умеренной и низкой степенью наркогенности (оксазепам, никотин, кофеин).

