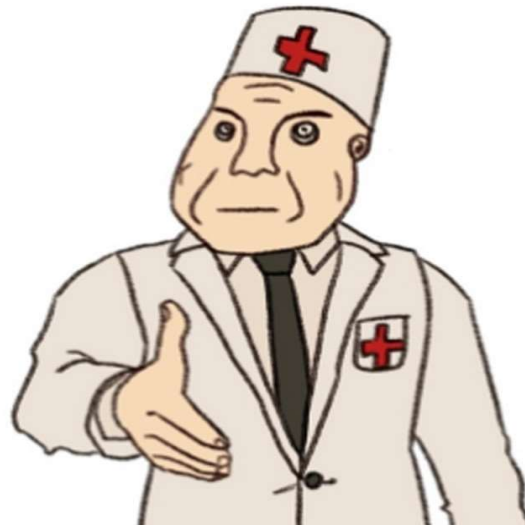


КОВБОЙСКАЯ ФАРМАКОПЕЯ

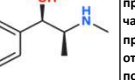
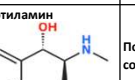
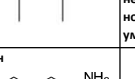
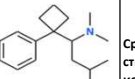
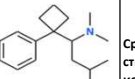
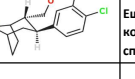
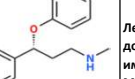
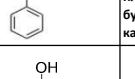
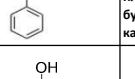
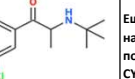
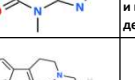
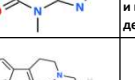
Справочник психоактивных лекарственных средств



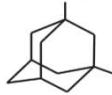
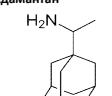
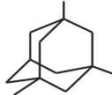
Редакция двадцать четвертая (v024) от 26.11.2024 г.

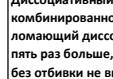
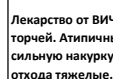
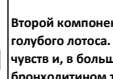
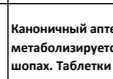
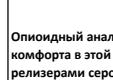
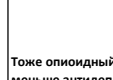
Better living through chemistry

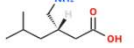
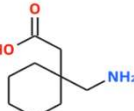
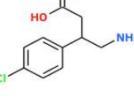
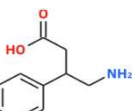
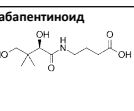
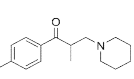
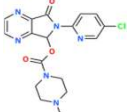
Бред+
Аптечных ковбоев тред

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|---|-------------------------|---|---|---|---|---|--|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Эфедрин Бронхолитин, Бронхотон | Стимулятор |  | Настоящий амфетаминоподобный стимулятор. Алкалоид эфедры. Продается в виде крайне противных на вкус травяных сиропов, которые помимо прочего содержат глауцин, перекрывающий часть побочек и тоже обладающий психоактивными свойствами. При этом за чистый эфедрин предусмотрена статья. Используется какими, в теории так же можно применять для похудения или от СДВГ. Пить как есть, не отбивая, если вы только не собирались варить винт, ну или вас тошнит от поглощения неприятных на вкус жидкостей. Начинает действовать через полчаса, но время действия обычно недолгое. Сильно сужает сосуды. Эфедрин и псевдоэфедрин выводятся с мочой в неизменном виде. Внимание: стимуляторы могут вызывать тахикардию, гипертензию, вазоконстрикцию. Сердчикам пить с осторожностью. Для купирования побочек есть магний и низгин ¹² . | Релизер дофамина и норадреналина | Стимуляция, эйфория, понижение аппетита | Бессонница, вазоконстрикция, тахикардия, гипертензия, температура | Амфетамины, х-NBOMe, DO-x, иломея, ИМАО | 5 3 | 55 115 | 4 9 | Слабая | КЩЭ | Средне | ? | Без рецепта | ? |
| Псевдоэфедрин Каффетин Колд | Стимулятор |  | Похоже на эфедрин, но больше стимуляции, и меньше эйфории. Сильно разгоняет сердце и сужает сосуды, как и эфедрин. Покупается в виде таблеток с DXM (которого там все равно мало), которые нужно отбивать от парацетамила, так как парацетамол чрезвычайно токсичен, и попытка жрать неотбитые обернется отказом печени. Способа разделить DXM и псевду пока не нашли. | Релизер дофамина и норадреналина | Стимуляция, эйфория, понижение аппетита | Бессонница, вазоконстрикция, тахикардия, гипертензия, температура | Амфетамины, х-NBOMe, DO-x, иломея, ИМАО | 5 3 | 100 200 | 4 9 | Слабая | Холодная вода | Средне | Списки | ? | ? |
| Метилгексанамин DMAA | Стимулятор |  | Он же "герань". Когда-то известное в кругах качков вещество, покупалось у спортивт-барыг и во всяких магазинах БАДов, в аптеках не продавалось. С недавнего времени в РФ запрещено и больше не продаётся никак. В других странах возможно легально. Ингибирует обратный захват норадреналина, не трогая дофамина и серотонина, дает более физическую стимуляцию нежели умственную. Разгоняет сердце и ебет сосуды. | Релизер и ИОЗ норадреналина | Стимуляция, понижение аппетита | Бессонница, вазоконстрикция, тахикардия, гипертензия | Амфетамины, х-NBOMe, DO-x, иломея | 3 3 | 50 500 | 6 10 | Нет или неизвестно | | Список I/II | ? | ? | ? |
| Тауминогептан Ринофлуимуцил, Риностей | Стимулятор |  | Нечто похожее на герань, но слабее и короче. Продается как спреи от насморка, в составе которых еще есть АЦЦ, но скорее всего можно пить и без отбивки. В одном пузырье действующего вещества мало, а стоят они не так уж и дешево. | Релизер и ИОЗ норадреналина | Стимуляция, понижение аппетита | Бессонница, вазоконстрикция, тахикардия, гипертензия, головокружение | Амфетамины, х-NBOMe, DO-x, иломея | 2 2 | 50 ? | 2 3 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Сибутрамин Голдлайн, Редуксин | Стимулятор |  | Средство для похудения, отбивает аппетит. Тоже нечто амфетаминоподобное. Дает неприятную стимуляцию, тряски, мазни, и прочие эффекты похожие на ИОЗС антидепрессанты. Возможно использование для СДВГ, но не слишком эффективное. Дорогое. За заказ средств кроме официально зарегистрированных в РФ будет бытулка, через границу перевозить так же нельзя. | ИОЗ серотонина ¹³ , норадреналина и дофамина | Стимуляция, понижение аппетита | Бессонница, тахикардия, аритмия, гипертензия, головная боль, тошнота, задержка мочи | Мускат, СИОЗС, трамадол, тапентадол, нефопам, DXM, MDMA, ИМАО, 5-HTP | 3 4 | 15 60 | 6 10 | Слабая | | Трудно | Нет в аптеках | ? | ? |
| Тезофензин Тезолайт | Стимулятор |  | Еще одно лекарство для жиробасов. Примечательно своей химической структурой, похожей на коакин, хотя по эффектам скорее должно быть ближе к сибутрамину. Официально не продается, у спортпит-барыг стоит дорого, омичами не исследовано. | ИОЗ серотонина, норадреналина и дофамина | Стимуляция, понижение аппетита | Бессонница, тахикардия, головная боль, тошнота, сухость во рту | Мускат, СИОЗС, трамадол, тапентадол, нефопам, DXM, MDMA, ИМАО, 5-HTP | ? ? | ? ? | ? ? | Слабая | | Нет в аптеках | Нет в аптеках | ? | ? |
| Атомоксетин Стрэттера, Когниттера | Стимулятор |  | Лекарство от СДВГ. Некоторые пьют в качестве ноотропа. Разгоняет и мажет, без эйфории. Стоит дорого, но у индусов можно заказать значительно подешевле. Есть мнение, что самая пиздатая именно стрэттера, а индийские варианты говно, но ее сейчас уже хуй найдешь в аптеках. Метаболизируется через CYP2D6. | ИОЗ дофамина и норадреналина | Стимуляция | Тахикардия, вазоконстрикция, тошнота, задержка мочи | | 3 4 | 25 120 | 4 6 | Нет или неизвестно | | Средне | Нет в аптеках | Нет в аптеках | Средне |
| Модифенил UA: Нуэйджил | Стимулятор |  | Изначально лекарство от нарколепсии, подходит так же как более пиздатая замена атомоксетину или чтобы подолгу не спать. В России больше недоступен, и за попытку заказа у индусов скорее всего будет суха. В Украине есть в виде чистого R-модифенила, в Казахстане покупается в магазинах для качков. По ноздре прет сильнее, расход чуть меньше, но и действие короче. | ИОЗ дофамина и норадреналина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | | 4 5 | 100 400 | 5 10 | Нет или неизвестно | | Список I/II | Списки | Легко | Нет в аптеках |
| Гидрафенил Флуоренол | Стимулятор |  | Как модафенил, только значительно слабее. В РФ не запрещен, но в аптеках не продается, покупать в интернете или как БАД для качков. Инфы о применении нет. | ИОЗ дофамина и норадреналина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | | ? ? | ? ? | ? ? | Нет или неизвестно | | Нет в аптеках | Нет в аптеках | ? | ? |
| Бупропион | Стимулятор |  | Еще один ныне запрещенный в РФ психостимулятор, считается прекурсором катинонов, были случаи наблюдения за попытку провезти. В других странах продается как антидепрессант, но так же подходит для СДВГ и бросания курить. В очень больших дозах вызывает делирий. Метаболизируется CYP2D6. | ИОЗ дофамина и норадреналина, Н-холинолитик | Стимуляция, эйфория | Тахикардия, тошнота | | 4 5 | 150 300 | 8 12 | Слабая | | Список I/II | Нет в аптеках | Трудно | Нет в аптеках |
| Кофеин | Стимулятор |  | Кофе в таблетках. Можно пить так, можно толочь инюхать, хотя в таком случае будет закладывать нос из-за наполнителя. От наполнителя можно отбить, растворив в воде, отфильтровав через марлю, и выпарив раствор. Можно закидывать вместе с нормальными стимуляторами, чтоб усилить действие. В очень больших дозах вызывает стимуляторный психоз. | Антагонист аденоzinовых рецепторов | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, головная боль, частое мочеиспускание | | 3 3 | 50 800 | 2 4 | Слабая | | Легко | Легко | Легко | ? |
| Йохимбин BY: Йохимбекс- гармония | Стимулятор |  | Средство для потенции, афродизиак, кроме того используется качками. Алкалоид йохимбеса (внезапно). Дает неприятную стимуляцию, более телесную чем умственную, в отличие от кофеина и рацетамов. Расширяет сосуды. | Антагонист альфа-2 адренорецепторов, антиагонист 5-HT 1, 5-HT 2, D2, D3 | Стимуляция, повышение либидо | Бессонница, тахикардия, судороги, головная боль | | 3 3 | 5 20 | 2 4 | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? |

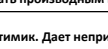
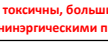
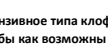
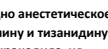
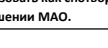
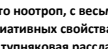
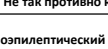
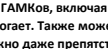
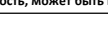
| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|---|---|--|--|--|------------------------|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | |
| Атропин | Делириант |  | Царь всех холинолитиков и действующее вещество белладонны. Опять же капли, которые капают мимо глаз прямо в нос, хотя кто-то говорит что можно просто пить. Но лучше не нужно. Ни каапать, ни пить. | M-холинолитик | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 2 X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Платифиллин | Делириант |  | И еще один атропиноподобный препарат, продается в ампулах. Если верить инструкции, то по силе сравним с атропином и при этом дает меньше побочек чем атропин. Омичами похоже не изучен, да и вряд ли кто его будет изучать. | M-холинолитик | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 2 X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | ? | ? | ? | ? |
| Дицикловерин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Триган-Д; UA: Комбиспазм | Делириант | | Тоже классический холинолитик, и когда-то в прошлом излюбленное вещество школьников. Обязательно отбивать от парацетамола холодной водой, упаривание в неотбитом виде приведет к смерти от отказа печени. Несколько получше чем антигистамины. | M-холинолитик | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 2 X | 100 | 300 | 5 | 12 | Слабая | Холодная вода | Средне | ? | Без рецепта | ? |
| Оксибутинин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дрептан | Делириант | | Еще один чистый холинолитик без сильных антигистаминных побочек. В таблетках, отбивки не требует, но стоит дорого. Отличается быстрым началом действия, и короткой продолжительностью. Инфы о применении мало. | M-холинолитик | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 2 X | 15 | 40 | 1 | 2 | Слабая | | ? | ? | ? | ? |
| Дименгидринат Авиамарин, Драмина | Делириант, Стимулятор |  | Этаноламин / ксантин Средство от тошноты и укачивания. В организме распадается на все тот же димедрол и 8-хлоротеофелин, стимулятор типа кофеина. Стимулирует, не так хочется спать как от димедрола. Более кардиотоксичен чем многие другие холинолитики. От тошноты действительно помогает, блевануть под ним тяжело, что делает передозы еще более опасными. | M-холинолитик, антигистамин, антигонист аденоэзиновых рецепторов | Морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 1 X | 250 | 750 | 5 | 10 | Слабая | | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? |
| Доксиламин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Донормил, Слизон; BY: Нормосон | Делириант | | Этаноламин В целом похоже на димедрол, только еще больше хочется спать, и действует значительно дольше. Продается как снотворное. Некоторые уверяют, что он обладает анксиолитическими свойствами. Возможно так же меньше бьет по памяти, если использовать в качестве снотворного, но в отличие от многих других препаров, снотворный эффект может сохраняться утром. | M-холинолитик, антигистамин | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, задержка мочи | | 1 3 | 75 | 450 | 8 | 24 | Слабая | | Легко | Без рецепта | ? | ? |
| Хлоропирамин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Супрастин | Делириант | | Этаноламин Еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Как снотворное довольно слабое. | M-холинолитик, антигистамин | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия | | 1 2 | 250 | 1750 | 4 | 6 | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Клемастин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тавегил | Делириант | | Этаноламин И еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Тысячи их. Посильнее супрастина, но все еще слабее димедрола и донормила. | M-холинолитик, антигистамин | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия | | 1 2 | ? | ? | ? | ? | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Триексифенидил Циклодол, Паркопан | Делириант |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Средство для купирования побочек нейролептиков. Отличие от прочих холинолитиков может давать приятные эффекты. Достать почти нереально, разве что спиздить из ПНД. | M-холинолитик | Эйфория, седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, задержка мочи | | 3 X | 1 | 6 | 6 | 12 | Сильная | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Бипериден | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мендилекс, Акинетон | Делириант | | Тоже препарат от нейролептической тряски и паркинсонизма. Инфы о нем мало, скорее всего что-то более близкое к центральным холинолитикам чем антигистаминам. | M-холинолитик | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия | | 2 X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Гидроксизин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Атакарекс | Делириант, Нейролептик | | Якобы анксиолитик, на самом деле нечто димедролоподобное. Врачи почему-то очень любят его выписывать как снотворное и успокоительное, и некоторые даже говорят что им помогает, возможно снижает тряскую из-за адреноблокирующего действия. Имеет эффекты схожие с атипичными нейролептиками, только гораздо слабее. | M-холинолитик, антигистамин, альфа адреноблокатор, антигонист 5-HT 2, D2 | Седация, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия, тахикардия, аритмия | | 1 3 | 50 | 300 | 5 | 14 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Прометазин | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Пипольфен | Делириант, Нейролептик | | Еще один димедролоподобный якобы анксиолитик, с более сильным привкусом нейролептиков, однако все еще слишком слабый для снятия с психозов. Самое мощное из антигистаминных снотворных. Популярен у американских негров как средство от опиатной чесотки от кодеиновых сиропов. | M-холинолитик, антигистамин, альфа адреноблокатор, антигонист 5-HT 1, 5-HT 2, D2, D3 | Седация, овощное состояние, морфи, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия, тахикардия, аритмия | | 1 3 | 25 | 100 | 4 | 11 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | | |
|--|-------------------------|--|--|---|---|---|---|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | |
| Бензидамин Тантум Роза, Тантум Верде | Делириант, Стимулятор | Индазол  | Порошок для лиззы. Сервевно. Требуется отбивка, чтобы не жрать поваренную соль в огромных количествах. Есть еще в полосках для горла, но там мало вещества, их нужно пить литрами, они не отбиваются и имеют крайне мерзкий вкус. Действие странное, нехарактерное для холинолитиков, похоже больше на стимуляторный психоз. В других препаратах с бензидамином его содержится слишком мало для упорки, поэтому покупаем именно розу. Бессонница может сохраняться двое суток, что только добавляет остроты ощущений. По некоторым репортам может вызывать HPPD ¹⁴ . | Релизер дофамина, М-холинолитик | Стимуляция, морфи, галлюцинации, делирий | Бессонница, тахикардия, тошнота | 3 X | 500 | 2500 | 5 | 24 | Нет или неизвестно | Спирт | Без рецепта | Без рецепта | Без рецепта ? | |
| Амантадин Мидантан, ПК-Мерц | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан  | Слабый диссоциатив. Помимо диссоциации дает неприятную стимуляцию и бессонницу. В больших дозах вызывает что-то вроде стимуляторного психоза как от солей, что помноженное на диссоциацию может давать интересные глюки с открытыми глазами. Впрочем, от больших доз так же может случиться "дофаминовая яма" - очень тяжелые отходы с депрессией и апатией, длиющиеся до недели и даже дольше, сравнимые с таковыми от "серотониновой ямы" после экстази. Некоторые предлагают пить при СДВГ, но эффективности примерно никакой. Возможно кардиотоксичен. Внимание: диссоциативы могут вызывать HPPD и деперсонализацию-дереализацию. Диссоциативы так же не стоит мешать с депрессантами и опионами в больших количествах, так как это может угнетать дыхание и вызывать сильную рвоту. | NMDA антагонист, релизер дофамина, сигма агонист | Стимуляция, диссоциация, морфи, галлюцинации, делирий | Бессонница, тахикардия, температура, задержка мочи, тошнота | GАМКи или опиаты в больших дозах, GHB | 4 1 X | 300 | 2000 | 12 | 24 | Слабая | Средне ? | ? | ? | |
| Римантадин Ремантадин | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан  | Еще более слабый диссоциатив. В целом похож на мидантан, но значительно токсичнее. Трип можно не заметить за крайне мерзкими побочками вроде звона в ушах, раскалывающейся головы, и ощущений сравнимых с лихорадкой от болезни или сильным отравлением. Легкодоступное, но совершенно школьное вещество, больше смахивающее на токсикоманию. | NMDA антагонист, релизер дофамина, сигма агонист | Стимуляция, диссоциация, морфи, галлюцинации, делирий | Бессонница, тахикардия, температура, задержка мочи, тошнота, шум в ушах, головная боль | GАМКи или опиаты в больших дозах, GHB | 1 X | 250 | 1500 | 12 | 24 | Слабая | Без рецепта ? | Без рецепта ? | Без рецепта ? | |
| Мемантин Меманталь | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан  | Относительно чистый сильный диссоциатив. Дает холодную и очень дюную (до трех суток) диссоциацию. В некоторых репортах пишут что упивались даже до k-hole, хотя информация сомнительна, так как из-за стимуляции совсем вырубиться не получается. Некоторые сравнивают пиковые действия мемантина (длиющиеся 6-10 часов) с РСР или кетамином. Следующие пару дней как правило не дает ничего кроме легкого дисса с вертоголовами и легкостью в теле. В больших дозах может давать дофаминовые побочки как у мидантана, с его стимуляторной шизой, и неприятные отходы. Каннибализм и психоделики значительно усиливают визуальные эффекты, но такое сочетание может приводить к психозам. Аналогично для сочетаний с психоделиками. В малых дозах (20-40 мг) некоторыми используется как что-то типа стимулятора-ноотропа. Толер долгий, между трипами лучше ждать две недели. По некоторым репортам, сильные трипы на мемантине могут отменять толер к другим веществам или помогать от зависимости, на какое-то время делая системное употребление некайфовым. | NMDA антагонист, сигма агонист, D2 агонист | Диссоциация, стимуляция | Бессонница, тахикардия, задержка мочи, головокружение, запор, тошнота, сужение зрачков | GАМКи или опиаты в больших дозах, GHB | 5 2 X | 30 | 200 | 18 | 50 | Слабая | Средне | Трудно | Легко ? | |
| Декстрометорфан Кафметин Колд, Тафф; BY: Фармовекс; UA: Милистан Мультисимптомный, Цетло+ | Диссоциатив | Морфинан  | Канонический диссоциатив. Одно из лучших веществ в аптеке, описывать можно бесконечно, курите DXM FAQ. В целом отличается от других диссов своей теплотой, в малых дозах имеет эффект сходный скорее с эйфоретиками. В больших дает красавицу диссоциацию без лишней психозной шизы. Эра сиропов ушла, теперь добывается либо из таблеток с псевдоэфедрином (подходит только для низких плато), либо из таблеток с фенилэфедрином (который отбивается плохо и может давать сильные побочки). При этом чистый DXM находится в списках и за его ввоз будет бутылка. В других странах попрошле, и может быть нужна только отбивка от парацифамола холодной водой. Грейпфрутовый сок (ингибитор фермента CYP2D6) усиливает эффект. Помимо того метаболизируется CYP2D6. Прием с другими серотонинергическими препаратами почти гарантировано вызывает серотониновый синдром. Вроде как снижает толер от опиатов и усиливает их, но совместное применение может быть опасно. | NMDA антагонист, ИОЗ серотонина, сигма агонист | Диссоциация, стимуляция, эйфория, улучшение восприятия музыки | Задержка мочи, тахикардия, головокружение, тошнота, расширение зрачков, чесотка | Трава, психоделики, мускат, ГАМКи или опиаты в больших дозах, GHB, неофлам, сибургамин, СИОЗС, MDMA, ИМАО, трамадол, тапентандол, 5-HTP | 7 X | 100 | 1000 | 8 | 12 | Слабая | КЦЭ + сода, холодная вода | Средне | Средне | Без рецепта ? |
| Флуипротин Катадолон | Диссоциатив, Депрессант | ?  | Когда-то популярный препарат, ныне лицензия на выпуск отозвана, но в списки не входит и можно найти индийские аналоги. Действие странное, но вроде как похоже на низкие плато DXM с примесью мажущего эйфорического эффекта скожего с ГАМКами, обусловлено непрямым действием на NMDA и ГАМК-рецепторы. Действует совсем недолго. Гепатотоксичен, особенно в сочетании с алкоголем, который его разгоняет. | Активатор калиевых ионных каналов | Эйфория, диссоциация, седация, диснегигибция | Тошнота, расстройства пищеварения, токсический гепатит, задержка мочи | 4 X | 300 | 900 | 1 | 2 | Слабая | Нет в аптеках | ? | ? | ? | |
| Нефопам Акупан; UA: Нефам | Диссоциатив, Стимулятор | ?  | Еще один слабый атипичный диссоциатив с непрямым действием на передачу глутамата. Помимо этого имеет эффект похожий на антидепрессанты, отбивает аппетит и дает неприятную (хотя некоторым нравится) стимуляцию с тошнотой (в основном на входе) и низким разгоном серда, особенно при физической активности. В целом несколько похоже на первое плато DXM, но менее эйфорично. Подходит для того чтобы полежать позаливать в полетные визуалы и объемную музыку, но можно и погулить и подвигаться если сердце не шалит. Визуальные эффекты усиливаются в сочетаниях с другими диссоциативами. Некоторых не пропирает даже в больших дозах, и действует скорее просто как стимулятор типа сибургамина. Кардиотоксичность и синики могут быть обусловлены скожностью молекулы с димедролом. Широко стоит намного дороже таблеток, но в/м биодоступность раз в пять выше. В аптеках бывает редко, хотя препарат не то чтобы дохуя рецептурен. Инъекционные формы как правило добьть проще. | Блокатор кальциевых ионных каналов, ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик | Стимуляция, диссоциация, улучшение восприятия музыки, понижение аппетита, эйфория | Тошнота, тахикардия, аритмия, бессонница, сухость во рту, расширение зрачков, задержка мочи | Габапентин, трава, мускат, СИОЗС, трамадол, тапентандол, сибургамин, DXM, MDMA, ИМАО, 5-HTP | 4 X | 60 | 180 | 8 | 14 | Слабая | Средне | ? | ? | ? |
| Преноксидазин Либексин | Диссоциатив | ?  | Действие непонятное. Дает слабую диссоциацию, яркие воспоминания, аудиторные галлюцинации, трейсеры. Сильные побочки (в основном на пищеварение) уровня токсикомании, за которыми можно и пропустить трип. | Сигма агонист | Диссоциация, седация, галлюцинации | Сухость во рту, тошнота, боль в желудке | 1 X | 500 | 1000 | 4 | 8 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | ? | ? | |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | | | | |
|---|-------------------------|--|---|---|---|---|--|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------|--------|---|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | |
| Тильтетамин | Диссоциатив | Арилклогексиламин  | Диссоциативный анестетик из той же группы что кетамины. Продается в виде ветеринарного комбинированного препарата, в который входит еще и короткодействующий транквилизатор, ломающий диссоциативный кайф. Здесь приведены в/м дозировки тильтетамина, по кишке нужно в пять раз больше, но и действие будет 7-13 часов. Проблема только в том, что закинуться по кишке без отбивки не выйдет, так как получится передоз транком. Инфи мало, способ отбивки существует только в теории. Стоит дорого. | NMDA антагонист | Диссоциация | Головокружение, задержка мочи, судороги | | 4 | X | 2,5 | 20 | 2 | 5 | Слабая | Ветаптека | ? | Ветаптека | ? | |
| Золептил, Телазол | | ? | Малоизвестный препарат от эпилепсии, в аптеках бывает редко, брать под заказ. Потенциально в больших дозах может давать эйфорию и диссоциацию. А может и не давать. У зарубежных квобеев есть рецепты сравнивающие его с низкой дозой кетамина принятой перорально, но у нас пока никем не опробован по причине очень высокой цены. Метаболизируется CYP3A4, выводится долго, так что и прет возможно тоже долго. Вероятно токсичен. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Перампанел Файкомпа | Диссоциатив | ? | Малоизвестный препарат от эпилепсии, в аптеках бывает редко, брать под заказ. Потенциально в больших дозах может давать эйфорию и диссоциацию. А может и не давать. У зарубежных квобеев есть рецепты сравнивающие его с низкой дозой кетамина принятой перорально, но у нас пока никем не опробован по причине очень высокой цены. Метаболизируется CYP3A4, выводится долго, так что и прет возможно тоже долго. Вероятно токсичен. | AMPA антагонист | ? | Головокружение, сонливость, тошнота, токсический гепатит | | ? | X | 24 | 32 | ? | ? | Нет или неизвестно | Трудно | ? | ? | ? | |
| Эфавиренз Регаст; BY: Эфавир | Психоделик | Бензоказин  | Лекарство от ВИЧ, найти непросто, брать под заказ. Имеет известность среди южноафриканских торчей. Атипичный психоделик очень короткого действия, по действию больше всего напоминает сильную накурку. Инфи с применением у наших квобеев мало. Вспирает мощно, отпускает быстро, отхода тяжелые. С открытыми глазами в низких дозах особо не визуализирует, только обостряет зрение, с закрытыми есть немножко психodelические картины. На высоких дозах таки визуализирует с морфами и геометрией. Кроме того есть интересные эффекты с нарушением перспективы. В ночь после трипа вызывает очень реалистичные сновидения. Прием с жирной пищей значительно повышает биодоступность. Прием с антидепрессантами значительно повышает шансов отъехать. Таблетки регата замедленного действия, их нужно разгрызать чтобы ускорить высвобождение. Нервы умудряются даже курить свои таблетки, но делать этого не рекомендуется, по причине содержания в них потенциально токсичных вспомогательных веществ. Индуктор ферментов CYP2B6 и CYP3A4. Гепатотоксичен, на следующее утро печени и поджелудочная чувствуют себя как после пытры водки. Толер сохраняется дальше недели. Внимание: психоделики могут вызывать HPPD. | Агонист 5-HT 2A, ГАМК А модулятор, ИОЗ серотонина и дофамина | Психоделия, красочные сновидения, стимуляция, седация, эйфория, морфи, усиление восприятия музыки | Головокружение, головная боль, тошнота, расстройства пищеварения, токсический гепатит, тахикардия, бессонница | Мускат, нефопам, сибургамин, СИОЭЗ, ИМАО, ДХМ, MDMA, 5-HTP | 5 | X | 600 | 2400 | 1 | 4 | Нет или неизвестно | Трудно | ? | ? | ? | |
| Глауцин Бронхолитин, Бронхотон; BY: Глаувент, UA: Бронхолитин Таб | Психоделик | Апорфин  | Второй компонент сиропов с эфедрином. Вещество из той же химической группы что и алкалоиды голубого лотоса. Понижает давление, частично снимает побочки эфедрина. Вызывает обострение чувств и, в больших дозах, видения с закрытыми глазами. И по-видимому из-за него под бронхолитиком так приятно дышать. Особо сильно не упрещься, так как способ разделения с эфедрином неизвестен. Пробовавшие чистый глауцин в таблетках говорят, что на высоких дозах только расслабление и несколько упоротое мышление как от накурки, а полноценного психоделии с него не получится. Кроме того, британские учёные пишут что глауцин является ингибитором МАО-А, но вероятно это пиздеж. | Агонист 5-HT 2A, ГАМК А модулятор, D1 альфа аденоблокатор, D1 антиagonist | Эйфория, седация, психоделия, морфи, эмпатия, усиление восприятия музыки | Расширение зрачков, зевота, головокружение | Трава | 6 | X | 70 | 205 | 5 | 7 | Нет или неизвестно | Средне | ? | Без рецепта | ? | |
| Кодеин Пентанов, Терпинкод, Нурофен+; UA: Парацод | Опиоид | Морфинан  | Канонический аптечный опиат. Относительно слабый, в сравнении с другой опиоидой. В организме метаболизируется в морфин через CYP2D6. Сейчас найти его в аптеках уже нереально, доставать в шопах. Таблетки комбинированных препаратов как правило нужно отбивать, так как в них парасетамол. Внимание: смешивание опиондов с ГАМК-депрессантами усиливает седативный эффект. Опиоидные передозы могут быть смертельны, при экспериментах с большими дозами желательно иметь трип-ситтера и налоксон. Опиоиды вызывают сильную зависимость. | Мю агонист, дельта агонист, каппа агонист | Эйфория, седация, гипногогия | Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота | ГАМКи в больших дозах, GHB | 5 | X | 50 | 300 | 4 | 6 | Сильная | КЦЭ, холодная вода | ПКУ | ? | Трудно | ? |
| Трамадол Трамал, Залдиар | Опиоид | Фенилпропиламин  | Опиоидный анальгетик с антидепрессивными свойствами, для тех кому не хватает теплоты и комфорта в этой жизни. На малых дозах больше стимуляции, на больших седации. Нельзя мешать с релизерами серотонина, во избежание серотонинового синдрома. Ретард версии нужно мелко крошить или разжевывать. Метаболизируется в активный метаболит через CYP2D6 и в неактивные через CYP3A4, так что возможно усиливается грейфрутом. У людей с эпилепсией и при одновременном приеме нейролептиков может вызывать судороги. | Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина | Эйфория, седация, стимуляция, гипногогия | Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота | Габапентиноиды в малых дозах, мускат, нефопам, сибургамин, СИОЭЗ, ГАМКи в больших дозах, нейролептики, GHB, ИМАО, ДХМ, MDMA, 5-HTP | 6 | X | 100 | 400 | 4 | 8 | Сильная | ПКУ | Списки | ? | ? | |
| Тапентадол Палексия | Опиоид | Фенилпропиламин  | Тоже опиоидный анальгетик, очень похожий на трамадол, только намного мощнее и приятнее - меньше антидепрессантных эффектов и больше опиатных, из-за чего на него подсесть не просто легко, а очень легко. Можно толочь и нюхать, но сильно жжет нос. Кросс-толер с трамадолом. Толер спадает за две недели. Лучше из оставшихся медленных кайфов, но вероятно в скором времени попадет в списки и доставать уже стало очень проблематично. | Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина | Эйфория, седация, стимуляция, гипногогия | Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота | Габапентиноиды в малых дозах, мускат, нефопам, сибургамин, СИОЭЗ, ГАМКи в больших дозах, нейролептики, GHB, ИМАО, ДХМ, MDMA, 5-HTP | 7 | X | 50 | 200 | 4 | 8 | Очень сильная | ПКУ | ? | ? | ? | |
| Примебутин Примедат, Необутин; UA: Тримспа | Опиоид, Делириант | ? | Панацея от опиатных запоров, если принимать в терапевтических дозах, хотя и сам дает слабые опиатоподобные эффекты в дозах уже больших, но в основном просто расслабляет и дает неприятные эффекты аналогичные холиногону. К употреблению не рекомендуется, возможно токсичен при частом приеме. | Мю агонист, М-холинолитик | Седация, овощное состояние, морфи, галлюцинации | Тошнота, сонливость | Габапентиноиды в малых дозах, мускат, нефопам, сибургамин, СИОЭЗ, ГАМКи в больших дозах, нейролептики, GHB, ИМАО, ДХМ, MDMA, 5-HTP | 1 | 3 | 1000 | 2000 | 3 | 5 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | ? | ? | |
| Лоперамид Имодиум | Опиоид | ? | Вместе с АПФ-ингибиторами или хиндином проходит через ГЭБ, иначе не проходит. Швепсом запивает после употребления, пить лягушонку на протяжении 2-3 часов. Дает слабые долгие опиатоподобные эффекты, но больше в сторону расслабления и тупиков чем эйфории. В таких дозах может вызывать смертельные нарушения сердечного ритма, поэтому к употреблению не рекомендуется. Снимает ломку от медленных. | Мю агонист | Седация | Запор, сонливость, гипотензия, аритмия | Габапентиноиды в малых дозах, мускат, нефопам, сибургамин, СИОЭЗ, ГАМКи в больших дозах, нейролептики, GHB, ИМАО, ДХМ, MDMA, 5-HTP | 1 | 3 | 40 | 80 | 10 | 48 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? | |
| Тафалин | Опиоид | ? | Незапечатанный, в смысле не требующий строгого рецепта, опиоидный обезбол. Никем не протестирован, по той причине что десять ампул этой шняги стоит как месячный запас хмурого. Очень редкая штука, брать под заказ. | Мю агонист | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | Трудно | Нет в аптеках | ? | ? | |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|--|----------------------------|--|--|---|---|--|---|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Прегабалин Лирика ; UA: Габана, Неогабин, Зоник, Линефор, Прегадол | Депрессант, Диссоциатив | Габапентиноид  | Кайф в капсулах. Лучшее из ГАМКов и эталон аптечного кайфофарства. Имеет непрямой эффект, цепляющий помимо ГАМК еще и NMDA. Есть так же мнение что может связываться с опиоидными рецепторами, так как иногда используется для снятия опиатных ломок, но подтверждения этого нет. Покупать на площадках, так как в аптеках сейчас добить почти нереально. Брат желательно оригинальную от Файзер/Биатрис или от Рихтер, в капсулах, так как с нестандартными пачками и дозировками можно наткнуться на хуй пойти что, скорее всего смесь габи с баклофеном. Все габапентиноиды вызывают привыкание, не стоит принимать их чаще 1-2 раз в неделю во избежание зависимости. Хотя некоторые из них микродозят как средство от тревоги, несмотря на слабый эффект и быстро развивающийся толер. Толер от однократного приема в торчевой дозе сходит до нуля примерно за неделю, от многократного за две-три. Габапентиноиды выводятся с мочой в неизмененном виде. Внимание: смешивание разных групп депрессантов (включая алкоголь, бутират) между собой или с опиатами усиливает эффект, и может приводить к передозу с комой, захлебыванию собственной слюной или остановке дыхания. | Блокатор потенциал-зависимых кальциевых ионных каналов | Эйфория, седация, диснегибция, стимуляция, эмпатия, морфи, диссоциация, улучшение восприятия музыки, уменьшение тревоги | Сонливость, головокружение, отеки, судороги, усиление аппетита, снижение иммунитета | Трава, баклофен или фенибут в малых дозах, трамадол или палексия в малых дозах, ГАМКи и опиаты в больших дозах, GHB | 7 3 | 150 900 | 9 17 | Сильная | ПКУ ? | Трудно ? | | | |
| Габапентин Нейронтин, Камзина, Габагамма, Тебантин, Конвалис; UA: Габанин, Нейралгин, Медитан | Депрессант, Диссоциатив | Габапентиноид  | ГАМК депрессант непрямого действия, наподобие лирики, но в целом намного слабее. Дает немного эйфории и красочные видения с закрытыми глазами, похожие на таковые от диссоциативов, но более детальные и яркие. В больших дозах есть так же глюки с открытыми глазами, но визуализт габапентин не всех. Для максимальной биодоступности пить по одной пилюле раз в полчаса-час, заедать жирным, запивать кислым, некоторые так же советуют пить лоперамид для замедления прохождения по кишечнику. Большие дозы, выпитые разом, просто не усваиваются. Эстетами особенно ценится нейронтин, габагамма с катышом и конвалисом находится в средней ценовой категории, а канон с пикфармом и северной звездой это бюджетные варианты. Самая легкая отмена из габапентиноидов, но лучше с этим все равно не играть, так как не забываем про киндинг. Есть исследования говорящие о высокой токсичности, у системщиков могут быть проблемы с отеками. | Блокатор потенциал-зависимых кальциевых ионных каналов | Седация, диснегибция, диссоциация, эйфория, эмпатия, улучшение восприятия музыки, морфи, уменьшение тревоги | Сонливость, головокружение, боль в почках, отеки, судороги, усиление аппетита, снижение иммунитета | Трава, баклофен или фенибут в малых дозах, трамадол или палексия в малых дозах, ГАМКи и опиаты в больших дозах, GHB | 6 2 | 300 3000 | 6 10 | Сильная | Трудно ? | Средне ? | | | |
| Баклофен Баклосан | Депрессант | Габапентиноид  | Классика ГАМКов. Больше стимулирует и раскрепощает, меньше мажет и визуализт. Хорошо подходит для социофобии, но у некоторых может вызывать агрессию, так же как ее вызывает у некоторых алкоголя. Алкоголь, но в таблетках - часто встречающееся описание эффектов баклофена. После употребления нужно подождать три часа пока препарат усвоится, и ни в коем случае не догоняться. Передозы могут приводить к коме. Миксы с другими депрессантами в лучшем случае приведут к сильной блефове, в худшем смертельно опасны, поэтому если комбинировать то только в минимальных дозах. В больших дозах вызывает рвоту и сам по себе, да и в малых тоже может вызывать противную тошноту. Можно инжект, но тошноту это не убирает, и впрямь все равно далеко не сразу. Крос-толер с фенибутом. Тяжелые отходы, быстро развивающиеся толерантность, самая тяжелая отмена из габапентиноидов. В последнее время много жалоб на то, что попадаются непрushing колеса, возможно с некоторыми партиями выпущенными после 2023 года что-то не так. Можно заказывать у индусов, и она у них вроде даже лучше чем аптечная. | ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых ионных каналов | Диснегибция, седация, стимуляция, эйфория, эмпатия, уменьшение тревоги, улучшение восприятия музыки, красочные сновидения | Тошнота, сонливость, боль в почках, судороги | Трава, прегабалин или габапентин в малых дозах, алкоголь, DXM, мемантин, ГАМКи и опиаты в больших дозах, GHB | 6 2 | 25 125 | 8 14 | Очень сильная | Трудно ? | ? | ? | ? | |
| Фенибут Анифен, Ноофен, Стоп Стресс; UA: Бифрен, Нообут, Ноотрофен | Депрессант | Габапентиноид  | Младший брат баклосана. Более эйфоричен и более похож на габи/лирику, но в целом слабее. На некоторых действует в малых дозах, некоторым нужно жрать огромные чтобы вперво хоть как-то, из-за чего долгое время ошибочно считался непрushing плацебо. Так же как и баклофен, усваивается примерно через три часа. В ветаптеках продаются под названием Стоп Стресс. Лучшим производителем считается ОлайнФарм, но эти колеса будут стоить в четыре раза дороже, если вы их вообще найдете, поэтому проще взять вполне неплохой Белмед, ну или довольствоваться бюджетным российским. Анифен и Ноофен в капсулах и не там раздражают желудок, извинникам пить их, ну или только таблетки и фасовать по пустым капсулям. Длительное употребление таблеток может быть опасно из-за повышения кислотности желудка. Впрочем, длительно употреблять особо смысла нет, так как толерантность развивается очень быстро. Крос-толер с баклофеном. | ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых ионных каналов | Эйфория, эмпатия, диснегибция, седация, уменьшение тревоги, улучшение восприятия музыки, красочные сновидения | Тошнота, боль в желудке, сонливость | Трава, алкоголь в малых дозах, прегабалин или габапентин в малых дозах, ГАМКи и опиаты в больших дозах, GHB | 5 2 | 500 3500 | 6 10 | Сильная | Средне Без рецепта | Легко ? | | | |
| Гопантеновая кислота Гопантам, Пантогам; UA: Когнум ; BY: Пантокальцин | Депрессант | Габапентиноид  | Какой-то дальний родственник фенибути и баклофена. Впрямь относительно быстро, действие ощущается уже через час, но действует недолго. По эффектам перекос больше в сторону стимуляции чем эйфории, хотя есть и седация с тупняками, больше всего похоже на баклу. Визуалов нет. По некоторым исследованиям токсичен, но по ощущениям побочек даже меньше чем у баклофена и фенибути. Как и фенибут, действует не на всех, и по сравнению с другими ГАМКами довольно слабо. | ГАМК-Б агонист | Стимуляция, седация, диснегибция, эйфория, уменьшение тревоги | Сонливость, тошнота, нарушения метаболизма | | 4 1 | 1000 ? | 4 | 6 | Сильная | Легко | Легко ? | ? | ? |
| Толперизон Мидокалм | Депрессант | ?  | Миролексант, с молекулой похожей на меф, но по эффекту похоже скорее на нормотимики чем на ГАМКи или фениники. В больших дозах предположительно действует как холинол. Инфы о использовании мало. В инструкции пишут не комбинировать с некоторыми другими препаратами. Принимать после еды, натощак биодоступность ниже. А лучше вообще не принимать. | Блокатор потенциал-зависимых натриевых и кальциевых ионных каналов, Н-холинолитик | Седация, овощное состояние | Тошнота, нарушения пищеварения, головокружение головная боль, сухость во рту, судороги | СИОЗС, DXM, атомоксетин | 1 X | 300 ? | 5 | 8 | Нет или неизвестно | Средне ? | ? | ? | ? |
| Зопиклон Сомнол, Имован ; BY: Сонекс | Депрессант, Галлюцинат | Циклопирролон  | Снотворное с эффектом, похожим на эффект мухоморов, только без нейротоксичности. Как и другие Z-drugs, показал лучшие из доступных снотворных, несмотря на быстро набывающийся от них толер. Сильный галлюцинат, но без мерзких эффектов присущих холиногону. Даёт состояние похожее на сон наяву, действует очень долго. Таблетки толочь и нюхать. Правда в составе есть диоксид кремния, нешибко полезный для носика, и хорошо было бы их как-то предварительно отбить. Прием внутрь вызывает таких мышечных эффектов, и может сопровождаться неприятными побочками вроде горечи во рту. В больших дозах напрочь отбивает память, можно натворить хуйни и очнуться без единого воспоминания о содеянном. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипногогия, морфи, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | 4 6 | 7,5 15 | 9 50 | Сильная | ПКУ | Трудно ? | ? | | |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | | Время действия, ч | | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|------------------------|--------------------------|------------------------|--|----------------------------|---|----------------------|---|----------------|------------------------|------|-------------------|----|--------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------|---------------|--------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Залеплон | Депрессант, Галлюциноген | Пиразолопиримидин | Как зопиклон, только с очень коротким действием и мощнее. То же по отношению к мухоморам, что DMT по отношению к псилоцибам. Несмотря на то что препарат не в списках, добыть его сейчас практически невозможно. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипнагогия, морфи, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | 4 | 6 | 10 | 60 | 1 | 2 | Сильная | Трудно | ? | ? | ? |
| Соната Адамед, Анданте | | Имидазопиридин | Тот самый Эмбиен. Еще один Z-препарат, тоже мощный сонник с дикой помесью делириантных, психоактивных и диссоциативных эффектов, но со средним временем действия. Он вроде как зарегистрирован, но на деле достать мало у кого получалось, в основном через площадки. | | | | | | | | | | | | Список III | Списки | ? | ? |
| Золпидем | Депрессант, Галлюциноген | Бензодиазепин | Мощный транквилизатор и анксиолитик. Достать было тяжело даже в лучшие времена, сейчас и подавно. Заказ по почте чреват скандалом. Внимание: не нужно пытаться повторять на бензодиазепинах, они не для кайфа, а для сна, уменьшения тревоги. Торчку особенно полезны, так как по сути это лучшие средства для снятия с бадов, паничек, стимулаторных передозов и психозов, серотонинового синдрома. Передозы бензов могут приводить к неконтролируемому поведению с последующей амнезией. Синдром отмены от бензов может быть смертельен. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипнагогия, морфи, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | 4 | 6 | 10 | 50 | 5 | 15 | Сильная | | | | |
| Алпразолам | | Бензодиазепин | Типичный бенз. Действует значительно дольше алпразолама и обладает так же более сильными противосудорожными и снотворными свойствами, но не дает эйфории. | | | | | | | | | | | Список III | ? | ? | ? | |
| Диазепам | Депрессант | Бензодиазепин | Бензодиазепин. Советский канакс. Когда-то был доступен, но сейчас хуй достанешь. Покупать на площадках, и в отличие от других бензов бутылки может даже не настигнет твой анус на почте. Валентовский феназепам весьма хренового качества, а возможно и вообще содержит какой-то другой бенз, но к сожалению продают сейчас в основном его. Есть мнение что его надо жрать в гораздо больших дозах чем старый советский, чтобы хоть как-то подействовало. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | X | 7 | 0,25 | 1,5 | 5 | 8 | | | | | Очень сильная |
| Феназепам | | Бензодиазепин | И еще один бенз. Аналогично алпразоламу, так же иногда используется для достижения эйфории. | | | | | | | | | | | ПКУ | ? | ? | ? | |
| Клоназепам | Депрессант | Бензодиазепин | Слабый бенз долгого действия, доступный в украинских аптеках. Стоит недорого. Когда-то производился и в РФ, но теперь отсутствует, заказывать из Украины сейчас понятное дело не стоит. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | X | 5 | 0,5 | 10 | 15 | 24 | | | | | Очень сильная |
| Гидазепам | Депрессант | Бензодиазепин | Атипичный бенз, со слабыми невыраженными эффектами. Есть мнение что эффекты можно списать на плацебо. Зато можно достать. | | | | | | | | | | | Нет в аптеках | ? | Средне | ? | |
| Диамидазепам | | Бензодиазепин | Второй компонент собачьего ширева из ветаптек, что-то навроде бензов. Учитывая что компонентов в лекарстве поровну, а дозировки при пероральном употреблении у бенза гораздо ниже чем у диссоциатива (тяжелая доза золапема 20 мг перорально, 20 мг тилетамина по кишке это легкая доза), вероятно можно применять как анксиолитик игнорируя слабые диссойтивные эффекты. По ноздре золапема нужно почти в два раза меньше (в отличие от бензов он водорасторим и усваивается таким образом), но тогда тяжелая доза золапема в 12 мг будет соответствовать тяжелой же дозе тилетамина в 12 мг. Проверенного способа отбивки нет. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тофизопам | Депрессант | Бензодиазепин | Атипичный бенз, со слабыми невыраженными эффектами. Есть мнение что эффекты можно списать на плацебо. Зато можно достать. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | X | 4 | 250 | 500 | 40 | 52 | | | | Очень сильная | |
| Золапемам | | Пиразолодиазепинон | Наркотик для бабушек и звезд прошлого. Транквилизатор и анксиолитик, но в целом хуже чем бензы. Зато по доступной цене и отпускают без проблем. Желательно отбивать, потому что злоупотребление неотыбим ведет к накоплению брома в организме. Так же есть в таблетках Беллатамина с привкусом холиногенов и спорыньи, но их найти труднее. Действует долго, поэтому при использовании в качестве снотворного на утро будет тяжесть. Зависимость от барбитуратов такая же как от бензодиазепинов, возможно и хуже. Индуктор CYP ферментов. | | | | | | | | | | | Вет аптека | ? | Вет аптека | ? | |
| Золептил, Телазол | Депрессант | Барбитурат | Как бы анксиолитик, но действие очень слабое. Еще что-то там делает с синтезом нейростероидов, возможно будет интересно любителям ноотропов. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах | X | 3 | 50 | 300 | 12 | 48 | | | | | Очень сильная |
| Фенобарбитал | Депрессант | Барбитурат | Наркотик для бабушек и звезд прошлого. Транквилизатор и анксиолитик, но в целом хуже чем бензы. Зато по доступной цене и отпускают без проблем. Желательно отбивать, потому что злоупотребление неотыбим ведет к накоплению брома в организме. Так же есть в таблетках Беллатамина с привкусом холиногенов и спорыньи, но их найти труднее. Действует долго, поэтому при использовании в качестве снотворного на утро будет тяжесть. Зависимость от барбитуратов такая же как от бензодиазепинов, возможно и хуже. Индуктор CYP ферментов. | | | | | | | | | | | Без рецепта | Без рецепта | Без рецепта | Без рецепта | |
| Этифоксин | Депрессант | ? | Как бы анксиолитик, но действие очень слабое. Еще что-то там делает с синтезом нейростероидов, возможно будет интересно любителям ноотропов. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах, алкоголь, GHB | X | 1 | 50 | 200 | 6 | 8 | | | | | Нет или неизвестно |
| Стрезам | | ? | Как бы анксиолитик, но действие очень слабое. Еще что-то там делает с синтезом нейростероидов, возможно будет интересно любителям ноотропов. | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? | |

| Вещество ¹ | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фарм действие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | X ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|--|--------------------------|--|---|---|--|--|--------------------------------|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|-------|-------|----|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Карисопродол Каризопродол, Сома | Депрессант |  | Транквилизатор и миорелаксант, хотя в отличие от большинства бензодиазепинов им хоть как-то можно упороться, однако делать этого все равно не рекомендуется, так как кайф весьма сомнительный, а зависимость столь же сильная как от бензодиазепинов. Закисывать на индусов. Теоретически могут посчитать производным нелегального мепробамата, но о кайсах с бутылкой никто еще не слышал. | ГАМК-А модулятор, ИОЗ аденоцина | Седация, уменьшение тревоги, диссигнибция, эйфория | Сонливость | ГАМКи и опиаты в больших дозах | 3 4 | 350 700 | 3 6 | Очень сильная | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Карbamазепин Финлепсин | Депрессант |  | Нормотимик. Дает неприятное овощное расслабленное состояние. Индуктор CYP ферментов. Внимание: не нужно пытаться торчать на нормотимиках, они для биполярников. Нормотимики сильно токсичны, большие дозы могут быть опасны. Сочетание нормотимиков с серотонинергическими препаратами может приводить к серотониновому синдрому. | Блокатор натриевых ионных каналов | Седация, овощное состояние | Сонливость, тошнота, токсический гепатит | СИОЗС | X 1 | 200 400 | 12 24 | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Ламотриджин Ламиктал, Сейзар | Депрессант |  | Еще один нормотимик, послабее карbamазепина, и вроде как с менее выраженным побочками, но все так же токсичен. | Блокатор натриевых ионных каналов | Седация, овощное состояние | Сонливость, тошнота, токсический гепатит | СИОЗС | X 2 | ? ? | ? ? | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Тизанидин Сирдалуд, Тизалуд | Депрессант |  | Гипотензивного типа клофелина. Очень сильно понижает давление, дает овощную расслабленность. Вроде бы как возможны легкие галлюцинации, но возможно это от гипоксии мозга. Гепатотоксичен. | Агонист альфа-2 аденорецепторов | Седация, овощное состояние | Сонливость, брадикардия, гипотензия | | X 2 | 2 8 | 2 5 | Слабая | | Легко | ? | ? | ? |
| Ксиазин Ксила | Депрессант |  | Еще одно анестетическое ширею для ветеринарии. Гипотензивное, по эффектам аналогично клофелину и тизанидину. Токсичен. При инъекционном употреблении можно сгнить заживо прям как от крокодила, ня. | Агонист альфа-2 аденорецепторов | Седация, овощное состояние | Сонливость, брадикардия, гипотензия, тошнота | | X 1 | ? ? | ? ? | Слабая | | Вет аптека | | | |
| Фабомотизол Афобазол | Депрессант |  | Вроде бы анксиолитик, но на деле скорее всего пустышка как и грандаксин. Может быть можно использовать как снотворное. Так же в некоторых исследованиях пишут про ингибирующие свойства в отношении МАО. | Агонист мелатониновых рецепторов, сима агонист, ингибитор МАО-А | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость, головная боль | | X 1 | ? ? | ? 2 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Винпоцетин Кавинтон | Депрессант, Диссоциатив |  | Какой-то ноотроп, с весьма подозрительным механизмом действия, наводящем на мысли о диссоциативных свойствах. Свойств этих, впрочем, замечено не было, из эффектов присутствует только туннельная расслабленность, непринятые ощущения в груди, и какое-то необычное усиление звуков. Не так противно как толперизон и нормотимики, но что-то из той же оперы. | NMDA и АМРА антиагонист, блокатор кальциевых и натриевых ионных каналов | Седация, овощное состояние | Головокружение, сонливость, тахикардия, аритмия | | 1 X | 30 ? | 4 8 | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? |
| Топирамат | Депрессант |  | Противоэпилептический препарат с кучей интересных психических побочек, но инфы о применении пока нет. Не психических побочек впрочем тоже хватает, вероятно токсичен. | ГАМК-А модулятор | ? | ? | | ? | ? | ? ? | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Эмоксипин Мексидол, Мексикор | Депрессант |  | Вроде как ноотропное средство, для в/м введения. Хотя есть и таблетки, но они менее эффективны, видимо из-за низкой биодоступности. Сам по себе не прет, но помогает сниматься с отмены любых других ГАМКов, включая алко, габапентиноиды, и бензодиазепины. Хотя некоторые говорят что им не помогает. Также может усиливать ГАМК при одновременном приеме (до 1000 мг перворально), и возможно даже препятствует быстрому формированию толера, но все это не точно. Вызывает сонливость, может быть кому-то подойдет как снотворное. На отмене принимать 2-3 раза в сутки ¹⁵ . | ГАМК модулятор, модулятор ацетилхолиновых рецепторов | Седация | Сонливость | Габапентиноиды | X 4 | 100 500 | Принимать курсом | Нет или неизвестно | | Легко | Легко | Легко | ? |
| Идебенон Нобен, Новобенон | Депрессант |  | Еще один типа ноотроп, который может помочь слезть с ГАМКов лесенкой или восстановиться после запоя (а может и не помочь). Механизм действия непонятен. | | | Тошнота, расстройства пищеварения | | X 2 | 30 90 | Принимать курсом | Нет или неизвестно | | Легко | Легко | ? | ? |
| Валериана | Депрессант |  | Растение, содержащее изовалериановую кислоту. Оная кислота является очень слабым ГАМК модулятором. Продается в виде таблеток с экстрактом, настойкой, или порошка из измельченных корней. Продиводное изовалериановой кислоты присутствует в составе корвалола. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | | X 1 | ? ? | ? ? | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Мелисса | Депрессант |  | Еще одна слабая гамковая травка. Содержит ингибиторы ГАМК-трансаминазы (фермента разлагающего ГАМК), возможно разгоняет нормальные ГАМКовые препараты, но это не проверено. Кроме того в ней вроде бы как присутствуют слабые неселективные ИМАО. | Ингибитор ГАМК-Т, ингибитор МАО | Седация | Сонливость, тошнота, частое мочеиспускание | | X 1 | ? ? | ? ? | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Арипипразол Арипизол, Зилаксера; BY: Абизол ; UA: Арилентал | Нейролептик |  | Мощный атипичный нейролептик. Сниматься с психозов. Стоит дорого. Внимание: не нужно пытаться торчать на нейролептиках, они для купирования шизы и для сна. Сочетание нейролептиков с депрессантами повышает риск передоза и комы. Сочетание с серотонинергическими веществами может приводить к серотониновому синдрому, и даже сами по себе нейролептики вызывают у некоторых людей похожее состояние - элокачественный нейролептический синдром. Нейролептики сильно токсичны и могут вызывать серьезные нарушения метаболизма и гормонального фона. | Антагонист 5-HT 2, D2 | Седация, овощное состояние | Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, эстралпариамидные расстройства | | X 2 | 10 30 48 | 96 96 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Онлазапин Зипрекса, Заласта | Нейролептик |  | Тоже атипичный нейролептик, для тех кого арипипразол уже не вставляет и нужно помощнее. Или для тех кому нужно подешевле. Токсичность еще выше (особенно диабетогенная, которая контрикс с метформином), но все же не такая сильная как у типичных нейролептиков. Возможно имеет холинолитические эффекты в больших дозах, но лучше не проверять. | Антагонист 5-HT 2, D1, D2, D3, антигистамин, М-холиноблокатор, альфа-адреноблокатор | Седация, овощное состояние | Сонливость, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, эстралпариамидные расстройства, сухость во рту | | X 2 | 5 20 | 12 54 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | | Время действия, ч | | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|--|-------------------------|----------------------|--|---|--|--|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|--------|----|----|
| | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | RU | BY | UA | KZ |
| Алимелазин Тералиджен | Нейролептик | ? | Еще один дорогой атипичный нейролептик, но помягче и с антигистаминными эффектами. Можно использовать как анксиолитик или снотворное, но лучше все-таки найти менее токсичные препараты. | Антигистамин, антигонист D2 | Седация, уменьшение тревоги, овощное состояние | Сонливость, головокружение, сухость во рту | X 2 | 20 | 80 | 6 | 12 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Кветиапин Серокель, Кетипепт; UA: Кветирон, Кветиксол | Нейролептик | Дибензотиазепин | Более доступный щадящий атипичный нейролептик. Используется как неплохое снотворное (в дозах 25-50 мг), и как овощающее успокоительное, но можно и сниматься с дофаминовых психозов. Злоупотреблять однако не стоит, есть менее токсичные снотворные. Есть реports, что дает яркие красочные сны при приеме на ночь. | Антигистамин, антигонист 5-HT 1, 5-HT 2, D1, D2 | Седация, уменьшение тревоги, овощное состояние, красочные сновидения | Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства | X 2 | 25 | 300 | 7 | 20 | Слабая | | Трудно | ? | Средне | ? | |
| Сульпирид Элонил | Нейролептик | ? | Нейролептик, якобы с антидепрессивным и стимулирующим эффектом. Противорвотное. | Антагонист 5-HT 2, D2, D3 | | Бессонница, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства | X 1 | 200 | 800 | 4 | 8 | Нет или неизвестно | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Метоклопрамид Церукал | Нейролептик | ? | Противорвотное. Вроде как можно использовать в качестве легкодоступного нейролептика. | Антагонист D2 | | Расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства | X 1 | ? | ? | 3 | 6 | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? | |
| Флуоксетин Прозак | Антидепрессант | ? | Самый доступный из антидепрессантов. Хотя в целом антидепрессанты не то чтобы доступны нынче - из-за отдельного приказа минздрава по ним, доставать их тяжелее чем многие торчевые препараты. Принимать курсом, как и все СИОЗС. Как очевидно из названия группы, лечит депрессию. Вызывает неприятную стимуляцию и ажитацию. Внимание: сочетание разных групп антидепрессантов между собой или с некоторыми другими серотонинергическими веществами (MDMA, DXM, трамадол, 5-HTP, и прочие) приводят к тяжелому серотониновому синдрому, возможен летальный исход. Антидепрессанты могут парадоксально усиливать суицидальные мысли. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 2 | 20 | 60 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Пароксетин Паксил | Антидепрессант | ? | Примерно то же что и флуоксетин, но помощнее и еще со слабыми антигистаминными эффектами. | СИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 3 | 20 | 60 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Сертралин Золофт | Антидепрессант | ? | Еще одно вещество из той же группы что флуоксетин с пароксетином, но немного приятнее и с менее жесткой отменой. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 3 | 50 | 200 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Флювоксамин Фееварин | Антидепрессант | ? | И еще один аналог флуоксетина. Есть мнение что он может переть и давать недолгую эйфорию если рассказать под языком. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 3 | 50 | 300 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Эсциталопрам Селектра, Ципралекс | Антидепрессант | ? | Тоже селективный ингибитор обратного захвата серотонина, отличается меньшей частотой возникновения побочек. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 3 | 10 | 20 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Венлафаксин Велаксин | Антидепрессант | ? | Вроде как один из лучших имеющихся стимулирующих антидепрессантов. Ходят слухи что помимо прочего так же связывается с опиоидными рецепторами, если упирать в больших дозах. Сильный синдром отмены, по сравнению с другими антидепами. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 4 | 75 | 225 | Принимать курсом | Сильная | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Дулоксетин Симбалта | Антидепрессант | ? | Что-то наподобие венлафаксина, тоже один из лучших имеющихся стимулирующих антидепрессантов. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗС, мускат, сибургамин, неофлам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 4 | 60 | 120 | Принимать курсом | Сильная | | Трудно | ? | ? | ? | |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | Время действия, ч | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | |
|-------------------------|------------------------------|----------------------|--|--|--|---|--|----------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Милнаципран | Антидепрессант | ? | Тоже СИОЗСН, но в аптеках нет, заказывать как обычно у перекупов индийского. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | СИОЗ, мускат, сибургамин, нефопам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP | X 4 | 50 200 | Принимать курсом | Сильная | Нет в аптеках | ? | ? | ? | |
| Иксел | | | | | | | | | | | | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Селегелин | Антидепрессант | Фенэтиламин | Один из немногих еще доступных ИМАО. Селективен к МАО-Б, но в больших дозах ингибитирует и МАО-А, возможно разгоняет психоделики (но это не точно). Одним из метаболитов является левометамфетамин. Используется для лечения СДВГ. Внимание: эффект приема ИМАО может сохраняться до двух недель. В течение этого времени стоит избегать препаратов, которые могут спровоцировать серотониновый синдром. | Ингибитор МАО-Б | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, диарея | Амфетамины, СИОЗ, DXM, MDMA, нефопам, сибургамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА | 3 4 ? | ? 2 | 4 | Нет или неизвестно | Нет в аптеках | Нет в аптеках | Трудно | Нет в аптеках | Нет в аптеках |
| Депренип, Элдеприл | | | | | | | | | | | | | Нет в аптеках | Нет в аптеках | Трудно | Нет в аптеках |
| Разаглилин | Антидепрессант | ? | Еще один селективный ингибитор МАО-Б. Назначается паркинсоникам, но возможно работает и для СДВГ и депрессии. Интересных метаболитов не имеет, зато имеет много побочек. В отличие от большинства других ИМАО, присутствует в аптеках, но ИРЛ достать очень проблематично как и все антидепрессанты. Ценник просто конский. | Ингибитор МАО-Б | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, гипертензия, головная боль, диарея | Амфетамины, СИОЗ, DXM, MDMA, нефопам, сибургамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА | X 2 ? | ? 2 | 4 | Нет или неизвестно | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | |
| АЗилект | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |
| Транилципромин | Антидепрессант | Фенэтиламин | Неселективный ИМАО. Достается у индусов, как и селегелин. Вроде как тоже метаболизируется во что-то амфетиновое и разгоняет. | Ингибитор МАО, релизер дофамина | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, диарея | Амфетамины, СИОЗ, DXM, MDMA, нефопам, сибургамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА | 3 3 ? | ? 2 | 2 | 3 | Нет или неизвестно | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Пирлиндол | Антидепрессант | ? | Обратимый ИМАО, селективный к МАО-А, что возможно делает его более подходящим для разгона психоделиков. Инфы о применении очень мало. Имеется в продаже, и в отличие от азилекта относительно дешевый. | Ингибитор МАО-А | Стимуляция, мания | Бессонница, тахикардия, тошнота | СИОЗ, DXM, MDMA, нефопам, сибургамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА | X 3 ? | ? 2 | 8 | Нет или неизвестно | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | ? |
| Пираизидол | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |
| Амитриптилин | Антидепрессант, Делириант | ? | Трициклический антидепрессант. Помимо собственно антидепрессивного эффекта еще и сильно овощит. Можно упираться как слабый холинолитик (но не нужно) или чтобы послать (но тут смотрим на время действия, хотя в малых количествах утренней сонливости может и не быть). | ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, овощное состояние, морфи, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия | 5-HTP, ИМАО | 1 2 | 50 300 | 18 46 | Слабая | Нет в аптеках | Трудно | ? | Средне | ? |
| Кломипрамин | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |
| Анафранил | Антидепрессант, Делириант | ? | Еще один трициклик холинолитик для любителей спать сутками, более мощный и с большим количеством побочек. | ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, мания, овощное состояние, морфи, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, нарушения метаболизма | 5-HTP, ИМАО | 1 2 | 25 150 | 19 54 | Слабая | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | ? |
| Имипрамин | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |
| Мелипрамин | Антидепрессант, Делириант | ? | И еще ТЦА, вроде бы с меньшим количеством холиновых эффектов и более стимулирующий чем овощаций. | ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, мания, овощное состояние, морфи, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия | 5-HTP, ИМАО | 1 3 | 75 250 | 8 24 | Слабая | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | ? |
| Досуленин | | | | | | | | | | | | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Дотиепин | Антидепрессант | ? | Индийский ТЦА, для не таких как все. Овердозами пить не выйдет из-за сильной токсичности. | ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, овощное состояние | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, токсический гепатит | 5-HTP, ИМАО | X 2 ? | ? 2 | 15 45 | Слабая | Нет в аптеках | ? | ? | ? | ? |
| Миртазапин | Антидепрессант, Галлюциноген | Пиперазиноазепин | Тетрациклический антидепрессант, тоже несколько овощаций. От долгого применения жиреют из-за повышенного аппетита, жрать хочется как от покура травы. Мощное снотворное, пожалуй лучшее что есть после Z-препаратов, хотя могут оставаться эффекты на утро - полностью выводится дольше суток. Дает видения с закрытыми глазами, чем-то похожие на диссовые, но более реалистичные. В больших дозах оказывает странное галлюциногенное действие, с морфином, трейсерами и психоактивной геометрией, если это все конечно не проспать. При этом когнитивные эффекты, свойственные дискам, психоте, или делириантам отсутствуют. Метаболизируется CYP1A2, CYP2D6 и CYP3A4. | Антагонист 5-HT 2, каппа агонист, антагонист алфа-2 адренорецепторов, М-холинолитик, антигистамин | Седация, гипногогия, морфи, галлюцинации | Сонливость, усиление аппетита, сухость во рту, головокружение, сужение зрачков | 5-HTP, ИМАО | 4 4 | 45 270 | 14 24 | Слабая | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | ? |
| Каликста ; BY: Мирзатен | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |
| Миансерин | Антидепрессант, Галлюциноген | Пиперазиноазепин | Тоже тетрациклик, родственный миртазапину. Вроде должно иметь схожие эффекты, возможно не так усиливает из-за норадреналиновой стимуляции, но инфы о применении пока нет. Есть предположения, что связывается еще и с мю рецепторами помимо каппа, и дает какие-то опиоидные эффекты, но никто не проверял. Метаболизируется CYP2D6. | Антагонист 5-HT 2, каппа агонист, антагонист алфа-2 адренорецепторов, ИОЗ норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, гипногогия, морфи, галлюцинации | Сонливость, усиление аппетита, сухость во рту, головокружение, сужение зрачков, запор | 5-HTP, ИМАО | 4 4 ? | ? 2 | ? 2 | Слабая | Нет в аптеках | Трудно | ? | ? | ? |
| Miасер, Леривон | | | | | | | | | | | | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Фармгруппа ² | Хим группа / Формула | Описание | Фармдействие ³ | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | Сочетания ⁶ | ★ ⁷ | Дозы ⁸ , мг | | Время действия, ч | | Зависимость ⁹ | Отбивка ¹⁰ | Доступность ¹¹ | | | | |
|-----------------------|---------------------------|---|--|--|---|---|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | |
| Тразодон | Антидепрессант, Делириант | Фенилпиперазин  | Атипичный антидепрессант с необычными свойствами афродизиака. Может быть можно использовать для стояка, хотя сосуды не расширяет в отличие от йохимбина. Овощит значительно меньше чем трициклики, но все равно можно использовать как снотворное, и в этом плане он наверное даже лучше из-за короткого времени действия. Также предлагалось использовать для остановки психodelических трипов, но проверено не было. | Антагонист 5-HT 2, ИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, повышение либидо | Сонливость, аритмия, головокружение, тошнота, сухость во рту, запор | 5-HTP, ИМАО | 1 | 4 | 75 | 600 | 3 | 9 | Нет или неизвестно | Трудно | ? | ? | ? | |
| Тримтоко | | ? | Водно-спиртовой экстракт. Безрецептурен, но столь же редок в аптеках, как и то растение из которого его производят. Иногда еще можно найти в таблетках, но они дорогие, или попадается в виде порошка на сайтах торгующих БДАми. Содержит алкалоиды, неселективно ингибирующиеmonoаминоксидазу. Вероятно может разгонять психodelики, но инфы о применении мало. | | | | | | X | 3 | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Родиола розовая | Антидепрессант | Индоламин  | Продается как биодобавка. Проходит ГЭБ и превращается в серотонин. Имеет слабый антидепрессивный эффект. В больших дозах могут быть легкие морфи и трейсеры. Некоторые пьют его в дни после приема МДМА чтобы облегчить отхода, но вообще различные сочетания опасны серотониновым синдромом. | Ингибитор MAO | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, гипертензия головная боль | СИОЗ, DXM, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, тапентадол, ТЦА, 5-HTP | X | 3 | ? | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? |
| 5-Гидрокситриптофан | Антидепрессант | Индоламин  | Продается как биодобавка. Проходит ГЭБ и превращается в серотонин. Имеет слабый антидепрессивный эффект. В больших дозах могут быть легкие морфи и трейсеры. Некоторые пьют его в дни после приема МДМА чтобы облегчить отхода, но вообще различные сочетания опасны серотониновым синдромом. | Прекурсор серотонина | Стимуляция, седация, красочные сновидения | Изжога, тошнота, диарея, тахикардия, сонливость | СИОЗ, ТЦА, ИМАО, DXM, MDMA, сибутрамин, нефопам, мускат, трамадол, тапентадол | X | 3 | 100 | 500 | 2 | 4 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? | |
| L-Тирозин | | Фенилтиамин  | Еще одна биодобавка, на этот раз превращающаяся в дофамин. Возможно этим можно как-то облегчать стимуляторные отхода, но как оно на деле хрен его знает. | | | | | | X | 2 | 500 | 4000 | 2 | 4 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? |
| Мелатонин | Антидепрессант | Индоламин  | Еще одна биодобавка. Вырабатывается в организме естественным образом, регулирует циклы сна. Биодоступность низкая, лучше рассасывать таблетки под языком. Используется как слабое снотворное, вызывает очень яркие сны. | Агонист мелатониновых рецепторов | Седация, красочные сновидения | Тошнота, головная боль | X | 2 | 3 | 9 | 6 | 10 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? | | |
| Зверобой | Антидепрессант | ? | Трава с очень слабыми антидепрессивными свойствами. Содержит гиперцин и гиперфорин. Ингибитор MAO и дофамин-бета-гидроксилазу, фермент превращающий дофамин в норадреналин. Индуктор ферментов CYP3A4 и CYP2C9. | Ингибитор MAO, ингибитор ДБГ | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, гипертензия расстройства пищеварения | СИОЗ, DXM, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, тапентадол, ТЦА, 5-HTP | X | 1 | ? | ? | 3 | 12 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | Без рецепта | ? | |

1) Сверху обычным шрифтом указано непатентованное наименование химического вещества. Снизу курсивом указаны наименования патентованных препаратов этого вещества, в том числе комбинированные. Вещество может продаваться под непантованным, либо под одним из торговых наименований. Для препаратов, продающихся в других странах кроме России, указаны префиксы: UA - Украина, BY - Беларусь, KZ - Казахстан. Например, для DXM это значит что Каффетин Колд и Тофф+ продаются в РФ, Фармавекс продается в РБ, а Милистан и Цетло+ продаются в Украине. Цветом фона обозначено количество имеющихся сведений о торчевом использовании препарата: белым - обычные препараты, о которых известно достаточно; голубым - классика, проверенная временем, такие препараты имеют долгую историю применения и хорошо изучены; желтым - странное и непроверенное, экспериментальные препараты, о которых известно достаточно мало.

2) Минутка википедического аутизма. Один препарат может принадлежать ко многим группам одновременно, но указывается одна или две, эффекты которых наиболее выражены. **Стимуляторы** увеличивают активность центральной нервной системы, способствуют психомоторному возбуждению. Один из трех основных классов психоактивных веществ наряду с депрессантами и галлюциногенами. Типичные эффекты включают уменьшение усталости и сонливости, усиление фокуса, подавление аппетита, ускорение мышления, эйфорию. Побочные эффекты включают учащение сердцебиения, повышенное артериальное давление, повышенную температуру тела, сужение сосудов. **Антидепрессанты** являются подтипом стимуляторов, но вынесены в отдельную категорию. Эффекты антидепрессантов в целом похожи, но развиваются не сразу а по мере терапевтического приема, и эти вещества как правило представляют малый интерес с точки зрения торча. **Депрессанты** снижают активность в ЦНС, уменьшают возбуждение в различных областях мозга. Типичные эффекты включают седацию, подавление тревоги, дезингибирование, расслабление мышц и эйфорию. Побочные эффекты включают тошноту, снижение артериального давления, снижение частоты сердечных сокращений, угнетение дыхания. В высоких дозах могут вызывать полную анестезию. **Опиоиды** являются подтипом депрессантов, но вынесены в отдельную категорию. В отличие от других депрессантов, опиоиды воздействуют не на ГАМК систему, а на рецепторы эндорфинов. Типичные эффекты включают дополнительное подавление боли, подавление кашля, очень сильную эйфорию и визуалы с закрытыми глазами. Типичные побочные эффекты включают дополнительно чесотку, запор, сужение зрачков. Нейролептики являются еще одним подтипом депрессантов с отдельной категорией. Нейролептики представляют собой класс веществ, блокирующих дофаминовые и серотониновые рецепторы в мозгу, и в основном используются для лечения психоза, особенно при шизофрении. Типичные эффекты включают седацию, замедление мышления, апатию, подавление мотивации, анализа и фокуса. Типичные побочные эффекты включают экстрапирамидные симптомы, гиперплактическое и другие метаболические аномалии. Галлюциногены вызывают мощные изменения в восприятии, настроении и различных когнитивных процессах. **Галлюциногены** принципиально отличаются от стимуляторов и депрессантов - вместо того, чтобы просто усилить или ослабить существующие состояния сознания, они производят качественно уникальные состояния, в которых реальность воспринимается новым образом. Конкретно здесь категория "галлюциногены" присвоена веществам, которые не относятся однозначно к одному из трех основных подтипов галлюциногенов (психоделики, диссоциативы, делирианты) и обладают эффектами всех трех. **Психоделики** являются серотонинергическими галлюциногенами, которые вызывают измененное состояние сознания, характеризующееся необычными изменениями в восприятии, настроении и когнитивных процессах. Типичные эффекты включают визуалы с открытыми и закрытыми глазами, искажение времени, усиление чувств, усиление самоанализа, концептуальное мышление, эйфорию и потерю эго. Побочные эффекты кроме расширенных зрачков являются редкими, но возможны неблагоприятные психологические реакции (тревога, бред, психоз). **Диссоциативы** - это класс галлюциногенов, который работает, блокируя NMDA рецепторы глутамата. Вещества этого класса характеризуются искаженными сенсорными восприятием и чувством отключения или отрещания от окружающей среды и себя. Феноменология часто описывается с точки зрения уменьшения или блокировки сигналов в сознательный разум из других частей центральной нервной системы. Типичные эффекты во многом похожи на психоделики, но также включают изменения в восприятии гравитации, подавление тактильных ощущений, альгезию и, в высоких дозах, полную анестезию. Побочные эффекты также включают потерю моторного контроля, угнетение дыхания и задержку мочи. **Делирианты** представляют собой подкласс галлюциногенов, которые работают посредством антихолинергической активности. Они имеют уникальное свойство производить неотличимые от реальности галлюцинации, интегрированные в нормальное восприятие. Наиболее распространенные темы для этих галлюцинаций включают в себя повседневные случаи типа курения фантомных сигарет, разговор с людьми, которых на самом деле нет, насекомых, призраков, демонов и другие кошмары. Типичные побочные эффекты включают тахикардию, аномальный ритм сердца, гипертремию, сухость во рту, беспокойные ноги, частое мочеиспускание, сонливость, восприятие тяжести тела, амнезию, беспокойство, растерянность, паранойю и дисфорию.

3) Здесь указано только действие, приводящее к психоактивным эффектам.

4) Стимуляция - ощущение энергичности, бодрости, мотивации выполнять какие-либо задачи, желания двигаться, ускорение мыслей. Седация - ощущение расслабленности, нежелание двигаться и работать, замедление мыслей. Опьянение. Уменьшение тревоги - ослабление негативных эмоций, раздражения, страха. Эйфория - ощущение комфорта, удовлетворения, благополучия, приподнятоего настроения, восторга, радости, счастья. Эмпатия - усиление чувства сопереживания и любви к другим людям, желания и способности общаться, снижение страхов связанных с социальными ситуациями. Дисингибация - склонность к импульсивному поведению и немедленному удовлетворению потребностей, ориентация на текущие мысли и внешние раздражители, подавление эмоциональной сдержанности, безрассудство, плохая оценка риска и игнорирование социальных соглашений. Гипнагогия - красочные реалистичные видения с закрытыми глазами, похожие на осознанные сны; видения от опиатов обычно называются дрёмами. Морфи - искажения зрительного восприятия, при которых поверхности и текстуры кажутся движущимися и текущими, а формы объектов произвольно гнутся и меняются. Галлюцинации - восприятие объектов, которых на самом деле не существует; могут быть зрительными, слуховыми, тактильными. Делирий - полная дезориентация, потеря способности отличать галлюцинации от реальности. Диссоциация - чувство отстраненности от реальности и самого себя, притупление тактильных ощущений и чувства своего тела, видения с закрытыми глазами (включаяющие полеты по тоннелям, сложные детализированные структуры, внетсяеский опыт, восприятие параллельных реальностей), аудио-визуальные искажения, и другие измененные состояния сознания. Психоделия - усиление чувств, обострение восприятия, искажение восприятия времени, склонность к самоанализу и концептуальному мышлению, видения с закрытыми глазами (как правило абстрактная геометрия), и другие измененные состояния сознания. Красочные сновидения - повышение частоты возникновения сновидений, их длительности, яркости, интенсивности переживаний в них; так же повышение вероятности осознанных снов. Овощное состояние - подобно седации, но вместо приятного расслабления это просто неспособность нормально мыслить, фокусироваться, испытывать эмоции, и заниматься какой-либо деятельностью. Мания - подобно стимуляции, но вместо приятной энергичности это просто ажитация, неспособность найти себе место, нервозность. Повышение либido - усиление полового влечения. Улучшение восприятия музыки - ощущение что музыка звучит лучше, четче, объемнее, гармоничнее, приносит больше удовольствия и эмоций, чувствуется и осознается каждый звук в мелодии.

5) Тахикардия - увеличение частоты сердечных сокращений. Брадикардия - уменьшение частоты сердечных сокращений. Аритмия - все прочие нарушения сердечного ритма. Гипертензия - повышенное артериальное давление. Гипотензия - пониженное артериальное давление. Вазоконстрикция - сужение сосудов. Гипертермия - повышение температуры тела. Тяжесть - чувство того что тело стало значительно тяжелее, трудность в перемещении, усталость. Амнезия - потеря памяти, обычно невозможность вспомнить то что происходило под действием вещества. Задержка мочи - невозможность или трудность мочеиспускания. Гормональные нарушения - от нейролептиков это обычно повышение уровня пролактина. Экстрапирамидные расстройства - дрожь в конечностях, спонтанные движения. Понижение либido - уменьшение полового влечения, невозможность возбуждения и эрекции.

6) Комбинации с другими веществами. **Зеленым** выделены хорошие, годные комбинации. **Оранжевым** обозначены потенциально опасные, нужен осторожный подход. **Красным** выделены те, от которых почти наверняка будет гроб, гроб, кладбище, пидор.

7) Рейтинг по шкале от 1 до 7, первый для торчевого применения, второй для утилитарного. Утилитарные вещества являются психотропами так же как и торчевые, но плохо подходят для приема в высоких дозах с целью получения каких-то положительных приятных эффектов. Однако, они могут полезны для снятия побочных эффектов других препаратов и лечения разного рода психических отклонений (СДВГ, депрессия, ОКР, тревога, психоз, бессонница, и прочее). Если вещество не имеет торчевой оценки, значит оно не подходит для торчевого применения, и используется только утилитарно. Аналогично, если вещество не имеет утилитарной оценки, то его психоактивные эффекты находят только торчевое применение (хотя вещество может все еще быть полезно по назначению, например от боли или от кашля). Для веществ, не имеющих торчевого или утилитарного применения, в соответствующей графе будет крестик X вместо оценки. Все оценки субъективны, и выдаются на основании моего личного опыта, опытов анонимов из треда, и трип-репортов которые могут быть найдены онлайн. Учитываются как эффекты, так и побочки и прочие особенности применения. Относитесь к оценкам торчевых веществ как к вероятности того что вам это вещество понравится (7 - выбор редакции, препараты, которые являются одними из лучших для торча в принципе; 6 - нравится большинству, выраженные эффекты, мало побочек; 5 - нравится многим; 4 - 50/50; 3 - на любителя, слабые эффекты, сильные побочки; 2 - нравится очень мало кому; 1 - лучше вообще такое никогда не трогать), к оценкам утилитарных веществ как к вероятности того что вам это вещество будет полезно для решения каких-то врожденных или возникших от употребления проблем (7 - торчу лучше всегда иметь что-то такое в домашней аптечке; 6 - определенно полезная вещь; 5 - полезно, но могло быть и посильнее, или сильный препарат при определенных проблемах; 4 - ситуативно может пригодиться, или полезно при определенных проблемах хотя есть препараты лучше; 3 - кому-то ситуативно может пригодиться, но слабые эффекты или выраженные побочки; 2 - только для узкого круга проблем, или очень сильные побочки, или есть препараты намного сильнее; 1 - практически бесполезно). Для плохо изученных препаратов рейтинги могут быть спекулятивны (обозначены более светлым шрифтом), по причине отсутствия достаточного количества репортов. Для веществ, даже предположительный потенциал которых неизвестен, вместо оценки стоит знак вопроса ? - об использовании ковбоями таких веществ, и чего бы то ни было на них похожего, совершенного ничего неизвестно, однако по механизму действия можно предположить что они психоактивны. Оценки могут меняться на основании получаемых новых данных об использовании вещества.

8) Дозировки указываются без учета толерантности, на среднего человека. Всегда нужно начинать принимать неизвестное вещество в минимальных дозах, масса тела, особенности метаболизма и чувствительность рецепторов у всех разная. Максимальные дозы могут быть опасны, особенно справедливо для делириантов, хотя у стимуляторов есть риск опасных сердечно-сосудистых побочек, а передозы депрессантов могут приводить к коме и остановке дыхания. Дозировки с высоким толером могут быть значительно больше чем указанные, поэтому не стоит удивляться если кто-то в треде пишет что упирает конские дозы. Время действия так же может сильно меняться в зависимости от параметров организма. При тестировании комбинаций различных веществ желательно использовать минимальные дозировки.

9) Если у препарата указано "нет или неизвестно", это лишь значит что случаи возникновения зависимости настолько редки, что инфу о них трудно найти. **Слабая** - на препарат тяжело подсесть (в силу того что у него долго набивается и быстро падает толерантность), либо из-за неприятных эффектов не возникает желания употреблять повторно или часто, либо подсесть легко но легко и бросить (слабо выраженный синдром отмены). **Сильная** - на препарат легко подсесть и тяжело бросить, синдром отмены крайне неприятный. **Очень сильная** - на препарат легко подсесть и тяжело бросить, синдром отмены не просто неприятный, но и очень долгий (может длиться месяцами) и сопровождается рядом потенциально опасных симптомов психического (делирий, психоз, суицидальные мысли) и физического (нарушения сердечного ритма, сильные судороги) характера. Любая из категорий может быть присвоена веществу, на которое возможно никто и не подсаживался, но известны случаи зависимости от других веществ с точно таким же фармакологическим действием.

10) Большинство отбивок опциональны, и в небольших дозах возможно перенести побочки дополнительных компонентов препарата без проблем, однако для больших доз лишние компоненты могут подпортить трип и здоровье. Для препаратов с парацетамолом отбивка холодной водой обязательна, так как парацетамол крайне ядовит!

КЦЭ (пример для DXM): Берем 50 мл воды комнатной температуры. Берем щелочь (NaOH) 8-10 г (примерно чайная ложка без горки) на каждые 200 мг дексротеморфана плюс еще 8г. Аккуратно добавляем щелочь в воду (не наоборот!) небольшими порциями, тщательно размешиваем. При растворении щелочи раствор сильно нагревается. Вливаем раствор щелочи в емкость А (пластиковая бутылка 1.5-2 литра), высыпаем туда же гранулы из капсул тофф+, закрываем крышкой и взбалтываем. Жидкость помутнеет и окрасится в желтоватый, зеленоватый или другой цвет. Добавляем в емкость А еще 50 мл воды и взбалтываем до полного растворения (жидкость станет темно-коричневой или красноватой). Отмеряем 20-40 мл неполярного растворителя (нефрас, бензин галоша) и вливаем в емкость А. Закрываем крышкой и сильно трясем 5-10 минут. Позволяем отстояться до полного разделения слоев. Для лучшего разделения слоев можно поставить бутылку в ведро с горячей водой. После разделения слоев растворитель остается сверху. Прикрепляем к большому (20 мл) шприцу трубку и аккуратно вытягиваем растворитель. Пену между слоями можно сбить потряхиванием или нагреванием в горячей воде. Выливаем растворитель в емкость Б (пластиковая бутылка 0.5 литра). Повторяем шаги начиная с добавления растворителя еще 2-4 раза, только трясти уже можно не 5-10 а 2-3 минуты. Альтернативно процессу со шприцем, можно добавлять больше растворителя и сливать слой без растворителя переворачивая бутылку, через проделанную в крышке дырку, затыкая дырку рукой в резиновой перчатке когда останется один растворитель. После этого отмеряем 80 мл теплой воды и растворяем в ней 1 грамм лимонной кислоты (половина чайной ложки). Вливаем раствор лимонной кислоты в емкость Б. Закрываем крышкой и сильно трясем 3-5 минут. Позволяем отстояться до полного разделения слоев. После разделения слоев раствор лимонной кислоты остается снизу. При помощи шприца с трубкой аккуратно вытягиваем нижний слой. Вливаем раствор в емкость В. Альтернативно, сливаем через дырку. Растворитель сохраняем для дальнейшего использования. Выпариваем остатки бензина из раствора, употребляем.

КЦЭ + Сода: Все аналогично предыдущему примеру, но вместо выпаривания продлеваем дополнительные манипуляции. Берем 3-4 грамма кальцинированной соды (карбонат натрия, Na₂CO₃), 3 грамма это примерно 1 чайная ложка. Добавляем карбонат натрия в емкость В и тщательно размешиваем. Раствор мутнеет, затем в нем выпадают в осадок белые хлопья. Ставим емкость В в морозильную камеру на 15-20 минут. Медленно размораживаем раствор. Готовим шприц с фильтром-ватой, намотанной на иглу или носик шприца. Аккуратно вытягиваем жидкость шприцом и выливаем. В емкости остается белый или сероватый осадок - дексротеморфан-основание.

Холодная вода (для кодеина): Растиликаем таблетки в мелкий порошок. Высыпаем в стакан, заливаем горячей (но не кипящей) водой, примерно в 10 раз больше чем порошка. Тщательно мешаем. После этого ставим в холодильник и ждем пока остынет, должно будет выпасть значительное количество осадка. Отфильтровываем через марлю или кофе-фильтр, осадок остается на фильтре, это парацетамол, его выбрасываем. Отфильтрованный раствор выпариваем, полученные кристаллы соскребаем, это кодеин.

Спирт (для бензидамина): Берем рюмку, высыпаем туда пакет розы. Заливаем ледяным спиртом или водкой из морозилки полную рюмку. Мешаем пару минут. Ждем когда осадок опустится на дно. Аккуратно сливаю спирт в другую тару, осадок выбрасываем (это соль). Повторям процедуру с мешанием и осаждением 1-2 раза. После этого выпариваем. Ставим кастрюлю с водой на плиту, на нее широкую плоскую тарелку вместо крышки. Выливаем на тарелку спиртовой экстракт, при необходимости подливаем в процессе выпаривания. Ждем пока спирт почти испарится, после чего снимаем тарелку и оставляем пока не испарятся остатки спита. Получаем на тарелке кристаллы, соскребаем в порошок, это бензидамин.

Выпаривание (для фенобарбитала): Выливаем корвалол на большой поднос и оставляем в хорошо проветриваемом помещении. Ждем пока не останутся сухие белые кристаллы, соскребаем их, это фенобарбитал. Чтобы получить значительное количество фенобарбитала придется повторять несколько раз.

11) **Без рецепта** - препарат официально продается без рецепта. **Легко** - препарат формально продается по рецепту, но его почти никогда не спрашивают. **Средне** - препарат продается по рецепту, и у вас его могут спросить, возможно придется обойти несколько аптек пока пройдет. **Тяжело** - препарат продается по рецепту, и его почти всегда спрашивают и часто отказывают при его отсутствии, возможно придется обойти большое количество аптек, или заказывать препарат онлайн. **ПКУ** - препарат на строгой учетности и его не продадут ни в какую, нужны поддельные рецепты, и такие препараты имеются лишь в малом количестве аптек. **Список III** - оборот препарата ограничен, в целом то же что и ПКУ, но аптек торгующих ими еще меньше. **Список I/II** - оборот препарата запрещен, получить можно только нелегально. За заказ препаратов из списков психотропных и наркотических веществ по почте у барыг может быть уголовка, при приеме на кладе аналогично. За заказ препаратов ПКУ не из списков может быть административка или уголовка, если вам пришлют особо крупный размер с целью распространения. За перепродажу списковых препаратов так же будет уголовка. Внимание, если вы заказываете ПКУ препараты через интернет, никогда не палите адреса магазинов и серийные номера пачек - по ним ваш канал поставок могут прикрыть мусором. **Нет в аптеках** - препарат не запрещен и не ограничен, но официально не продается, и как правило заказывается онлайн в магазинах, торгующих зарубежной фармой и БАДами. **Ветаптека** - препарат заказывается онлайн в магазинах, снабжающих ветеринарные учреждения.

12) Магний продается в аптеках в виде цитрата, хелата, или лактата. Все это счастье довольно дорогое. Простой магний типа сульфатных удобрений не подойдет, так как он не усваивается, хотя химики могут попробовать сварить из него цитрат. Пить 100-400 мг в пересчете на чистый магний, до, во время, и на отходах. Уменьшает мерзкие побочки вроде высокого давления, аритмии, бессонницы. Ниацин (никотиновая кислота) продается так же в аптеках, и стоит относительно дешево. Помогает от сужения сосудов, которое может проявляться в виде боли в конечностях (особенно пальцах), головной боли, стенокардии. Пить по 10-20 мг во время действия стимулятора, как только начинают ощущаться побочки. Действует недолго, но передознаться сложно, поэтому можно кидать например раз в час.

13) Здесь и далее, эффекты, способные в комбинациях между собой вызывать серотониновый синдром, выделены красным. Симптомы серотонинового синдрома: очень высокая температура с лихорадкой, очень высокий пульс и давление, судороги, трепор, непроизвольные движения, ажитация, спутанное сознание, бессонница, тошнота, рвота, понос. Длится от 1 до 3 суток, в тяжелых случаях может быть смертелен, спасают только бензодиазепины, при отсутствии бензодиазепинов можно попробовать фенобарбитал.

14) HPPD - hallucinogen persisting perception disorder, длительное галлюцинаторное расстройство восприятия, по-простому глюки на трезвую голову. Обычно проявляется как мелкие визуалы, как то визуальный снег на поверхностях (типа помех по телевизору), летающие черные мушки, дергающиеся и двигающиеся объекты, ореолы вокруг объектов, легкие морфы и трейсеры, цветные пятна света видимые в темноте, измененное восприятие цвета; иногда с аудио эффектами вроде шума и писка в ушах. Длится месяцами и очень быстро начинает раздражать и мешать. Проходит само при условии воздержания от употребления любых галлюциногенных веществ.

15) Примерная схема лесенки для баклофена с помощью нобена и мексидола (1/1/1 - утро/день/вечер) -

1 день: 250мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

2 день: 225мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

3 день: 200мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

4 день: 175мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

5 день: 150мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

6 день: 125мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

7 день: 100мг баклофена + 30мг нобена + 1/2/1 125мг мексидола

8 день: 75мг баклофена + 30мг нобена + 2/2/1 125мг мексидола

9 день: 50мг баклофена + 30мг нобена + 2/2/1 125мг мексидола

10 день: 25мг баклофена + 30мг нобена + 2/2/1 125мг мексидола

11 день: 60мг нобена + 2/1/1 125мг мексидола

12 день: 60мг нобена + 2/1 125мг мексидола

13 день: 60мг нобена + 1/1 125мг мексидола

14 день: 60мг нобена + 1/1 125мг мексидола

ПЛАТИНОВЫЕ ВОПРОСЫ

>Что покупать?

Если интересует употреблять чем-то относительно легкодоступным - фенибут, мемантин, бронхолитин; брать в любой аптеке. Если не против побегать - баклосан, габапентин, тофф плюс (придется еще поебаться с отбивкой). Если интересуют лучшие препараты - лирика, трамадол, тапентадол; заказом из даркнета. В остальном читай список выше.

>Как покупать?

Ходишь по аптекам и спрашиваешь нужный тебе препарат. Не мямлишь, не трясешься, ведешь себя уверенно, но не борзо, говоришь только по делу. Выглядишь не как бомж и нарик, но и не подозрительно как мент на контрольной закупке, просто как обычный нормис. Если спрашивают рецепт - говоришь что рецепта с собой нет. Если спрашивают назначил ли врач и кому - говоришь что назначил тебе. Если спрашивают подробности, количество таблеток и по сколько мг, не теряешься и называешь сразу, это надо помнить. Если упираются и говорят что продадут только по рецепту - разворачиваешься и уходишь, идешь в следующее заведение. Если говорят что нет в наличии - спрашиваешь аналоги, опять же все названия нужно помнить. Если и их нет - так же разворачиваешься и уходишь.

>Как найти годную аптеку?

Перебором. Ковбоя ноги кормят. Нужные тебе аптеки как правило будут мелкосетевые или ИП, в крупносетевых и государственных редко что получится купить. Пока ходишь еще не помешает смотреть под ноги. На земле могут валяться пачки психоактивных препаратов, сигнализирующие о наличии поблизости той самой аптеки. Еще как вариант посмотреть отзывы об аптеках на сайтах с онлайн картами вроде 2gis, иногда люди пишут что-то вроде "поблизости толкнутся наркоманы".

>Есть ли особые техники?

Можно ходить и спрашивать препарат, который частенько жопят, но в хороших аптеках продают без вопроса. Обычно в этой роли выступает фенибут. Когда будут найдены аптеки, отпускающие его без вопроса, можно походить туда и помозолить глаза фармацевту, покупая как слишком дохуя рецептурную психофарму, так и обычные лекарства которые тебе нужны по жизни. Со временем тебя начнут узнавать и будут уверены что ты не мусор, и тогда уже можно спрашивать допустим габапентин или баклосан. Альтернативно, сразу спрашивать баклосан, обойти дохуя аптек, и найти ту где сразу продадут без вопроса, и потом уже закупаться там. В проверенную аптеку можно заказать интересующий препарат с apteka.ru, если они работают с этим сервисом, это удобно в случае с редкими препаратами. А еще на сайте часто цены бывают ниже. При наличии реальных рецептов на какие-то другие лекарства, можно демонстративно их достать когда спросят рецепт, и покопаться в них, прежде чем сказать что забыл рецепт именно на тот препарат который ты сейчас спрашиваешь. Также демонстративно можно показывать пустую пачку от препарата, который уже покупал ранее. Если ты продвинутая социоблядь или вовсе групника, можешь попробовать завести знакомство с провизоршей. Сидеть за стойкой весь день скучновато, и иногда они не прочь попиздеть с незнакомцем, но конечно не таким кто выглядит как хикка 80 левела. Перед обходом аптек можно проверять наличие интересующего тебя препарата на uteka.ru или еще каком агрегаторе, хотя там может не всегда правильно показывать.

>Можно ли купить ПКУ препараты без рецепта?

Настоящие торч-аптеки остались где-то далеко в прошлом. Они еще существуют, тут и там можно встретить репорты о том как кто-то купил феназепам или трамадол без рецепта, добазарившись с аптекаршей, но это огромная редкость и что-то полуимифическое. В большинство аптек ПКУ фарму просто не завозят, да ее даже не во все госаптеки сейчас завозят.

>Можно ли подделать или купить рецепт?

На то, что тебе и так могут отпустить без рецепта, конечно теоретически можно, но на практике не имеет особого смысла. Разве что если нужны антидепрессанты и антипсихотики, которые очень жопят продавать без рецепта. На списковые препараты не стоит. Они есть только в очень ограниченном количестве аптек, где как правило знают что к чему. Даже если все фамилии и печати на рецепте будут правильные, и все будет сделано так что никто не раскусит наебалова, аптека все равно обязана будет звонить назначившему врачу прежде чем отпустить тебе заветную коробочку с лекарством. А когда врач немного охуеет от такого поворота событий, аптека, быстро сообразив в чем же тут дело, начнет звонить уже ментам. И вместо лирики перорально уже можно будет получить банку сгущенки ректально.

>Можно ли запросить рецепт у врача?

Без наличия соответствующих заболеваний это очень сложно, симулянтов раскусывают в момент. Если имеются симптомы допустим тревожного расстройства, но нет и никогда не было диагноза, то можно попробовать вырубить рецепт на бензы. Хотя врачи будут до последнего пытаться кормить всяkim говном вроде грандаксина, атаракса и тералидженса, на крайний случай фенибутом, прежде чем назначить хотя бы феназепам. С шизотипическими и депрессивными расстройствами проще, так как антидепрессанты и нейролептики выписывают очень охотно, но они ведь и не прут, и по факту не нужны если у тебя реально нет этих расстройств. Циклодол выдают только как корректор к тяжелым нейролептикам при шизофrenии. Лирику выдают только с эпилепсией и невралгией, первое симулировать нереально, а со вторым как правило нужно отлежать в неврологическом отделении. Обезболивающие выписывают разве что раковым или еще с какими хроническими заболеваниями с постоянной болью, и травмированным, хотя вроде бы можно так же получить при фибромиалгии и нервной боли. С бессонницей будут опять же пытаться кормить говном уровня донормила, но при достаточной настойчивости может повезти с рецептом на золипкон. Как правило в частных клиниках шансы повышаются, но большую часть интересных таблеток можно получить только отлежав в стационаре. Ну и стоит учитывать, что походы по врачам могут быть чреваты постановкой на учет в дурке, если тебе реально поверят что ты псих. А ежели учета в дурке у тебя пока нет, он тебе скорее всего и не нужен.

>Где находить бары?

Онлайн. С рук фармой практически никто не торгует. Самое простое это площадки вроде кракена и меги, с оплатой крипто и минимальным шансом наебалова. Инфа о том, как оттуда заказывать есть в соответствующем треде. Помимо площадок есть шопы в телеге. Присыпают почтой или курьерскими службами типа СДЭК. В случае с препаратами из списка сильнодействующих, можно не париться и указывать реальный адрес и ФИО, в худшем случае это штраф. В случае с препаратами из списков наркотических и психотропных, потребуется сыграть в русскую рулетку, или найти кого-то кто будет забирать стафф вместо тебя, так как это уже 228 статья. В крупных городах такие лекарства могут продавать закладками, что явно предпочтительнее почты. Ценник в любом случае будет конский, но а куда деваться. Несписковые препараты, которые тем не менее трудно вырубить в оффлайн аптеках, можно заказывать онлайн аптек, отсылающих почтой. Они могут требовать приложить скан рецепта, но на это как правило все забивают и проверять никто их не будет. Ну и такой рецепт как раз уже можно попробовать нафотошопить. Помимо этого есть все те же шопы в телеге. И еще можно заказывать прямиком из солнечного рая аптечных ковбоев - Индии. Некоторые вещества можно купить в онлайн магазинах, отправляющих БАДы и подобное фуфло почтой, и даже на сайтах типа авито и озона.

>На что похож препарат X?

Почитай описание в списке выше. Если этого мало, найди статью на tripsit или psychonautwiki, там будет подробное описание. Хотя там есть не все вещества. Почитай репорты на erowid, но там опять же есть не на все. Еще можно погуглить похожие вещества по фармакологическим эффектам. Все препараты одной категории будут в чем-то похожи. Если ты пробовал амфетамин, то будешь иметь представление о том как прет эфедрин или сибутрамин; если пробовал алкоголь, то будешь представлять как действует баклофен или габапентин, и так далее.

>Как подобрать дозировку?

Начинай с малого, и постепенно иди к большему. При этом выдерживая между приемами нужное время, для сброса толера. Если не прет, не докидывайся сразу, некоторые препараты начинают действовать далеко не сразу. На дозировке когда отрицательные эффекты начнут превалировать над положительными, вернись на меньшую дозу, это максимальная которую тебе стоит употреблять. Незнакомые вещества, вообще лучше впервые принять в терапевтической дозе, так как никогда не знаешь на что у тебя может быть аллергия.