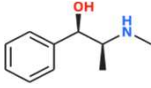
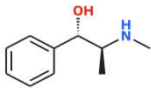
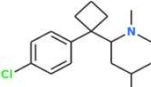
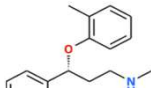
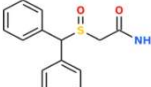
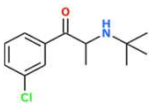

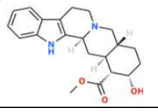
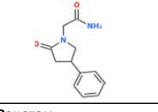
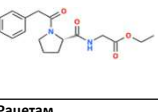

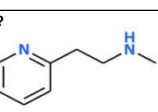
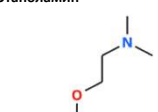
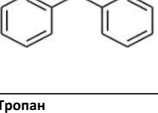
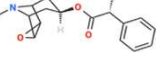
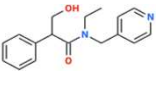
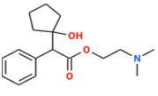
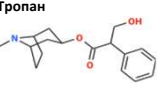

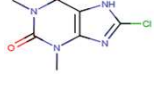
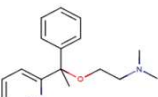


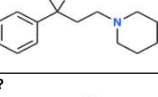
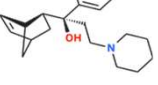
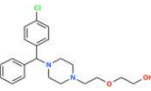
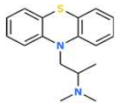
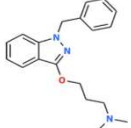
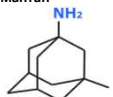
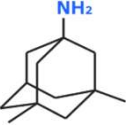

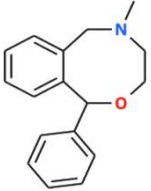
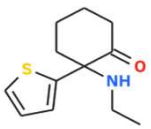
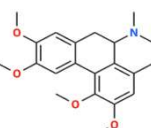
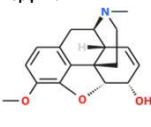
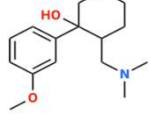


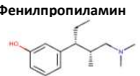
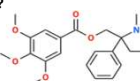
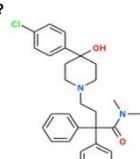
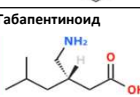

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--|---|----------------------|---|----------------|------------------------|-----|-------------------|---|---------------------------|----------------------|---------------------------|-------------|----|---------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | |
| Эфедрин | Бронхолитин, Бронхотон | Стимулятор | Фенетиламин  | Утилитарное, торговое | Настоящий амфетаминоподобный стимулятор. Алкалоид эфедры. Продается в виде крайне противных на вкус травяных сиропов, которые помимо прочего содержат глауцин, перекрывающий часть побочных и тоже обладающий психоактивными свойствами. Пить как есть, не отбивая, если вы только не собрались варить винт, ну или вас тошнит от поглощения неприятных на вкус жидкостей. Внимание: стимуляторы могут вызывать тахикардию, гипертензию, вазоконстрикцию. Сердечникам пить с осторожностью. Для купирования побочек есть магний и ниацин. | Релизер дофамина и норадреналина | Стимуляция, эйфория | Бессонница, тахикардия, гипертензия температура, вазоконстрикция | 4 | 2 | 55 | 115 | 4 | 9 | Слабая | КЩЭ | Трудно | ? | ? | ? |
| Псевдоэфедрин | Каффетин Колд | Стимулятор | Фенетиламин  | Утилитарное, торговое | Похоже на эфедрин, но больше стимуляции, и меньше эйфории. Покупается в виде таблеток с ДХМ (которого там все равно мало), которые нужно отбивать от парацетамола. Способа разделить ДХМ и псевдо пока не нашли. | Релизер дофамина и норадреналина | Стимуляция, эйфория | Бессонница, тахикардия, гипертензия температура, вазоконстрикция | 4 | 2 | 100 | 200 | 4 | 9 | Слабая | Холодная вода | Средне | ? | ? | ? |
| Сибутрамин | Голдлайн, Редуксин | Стимулятор | ?  | Утилитарное, торговое | Средство для похудения, отбивает аппетит. Дает неприятную стимуляцию, тряску, мазню, и прочие эффекты похожие на СИОСЗ антидепрессанты. Возможно использование для СДВГ. Дорогое. За заказ средств кроме официально зарегистрированных в РФ будет бутылка. | ИОЗ серотонина ¹¹ , норадреналина и дофамина | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, аритмия, гипертензия головная боль, тошнота | 3 | 3 | 15 | 60 | 6 | 10 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Атомоксетин | Страттера, Когнитерра | Стимулятор | ?  | Утилитарное, торговое | 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 страттера, а индусские варианты говно, но ее сейчас уже хуй найдешь в аптеках. | ИОЗ дофамина и норадреналина | Стимуляция | Тахикардия, вазоконстрикция, тошнота | 3 | 3 | 25 | 120 | 4 | 6 | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Модафинил | | Стимулятор | Бензгидрил  | Утилитарное, торговое | Изначально лекарство от нарколепсии, подходит так же как более пиздатая замена атомоксетину. В России больше недоступен, и за попытку заказа у индусов скорее всего будет сгуха. | ИОЗ дофамина и норадреналина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | 3 | 4 | 100 | 400 | 5 | 10 | Нет или неизвестно | | Список I/II | ? | Нет в аптеках | ? |

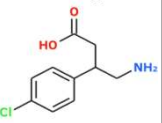
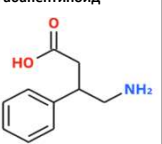

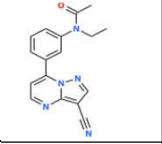
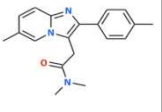
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------|------------------------|------|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|-------------|-------|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Бупропион | | Стимулятор |  Фенетиламин | Утилитарное, торчевое | Еще один ныне запрещенный в РФ психостимулятор, считается прекурсором катинонов, были случаи набутильвания за попытку провезти. В других странах продается как антидепрессант, но так же подходит для СДВГ и бросания курить. В очень больших дозах вызывает делирий. | ИОЗ дофамина и норадреналина, Н-холинолитик | Стимуляция, эйфория | Тахикардия, тошнота | 3 | 4 | 150 | 300 | 8 | 12 | Слабая | | Список I/II ? | Трудно | ? | |
| Кофеин | | Стимулятор |  Ксантин | Утилитарное, торчевое | Кофе в таблетках. Можно пить так, можно толочь и нюхать. Можно закидывать вместе с нормальными стимуляторами, чтоб усилить действие. В очень больших дозах вызывает стимуляторный психоз. | Антагонист аденозиновых рецепторов | Стимуляция | Бессоница, тахикардия | 2 | 2 | 50 | 500 | 2 | 4 | Слабая | | Легко | ? | ? | ? |
| Йохимбин | | Стимулятор |  ? | Утилитарное, торчевое | Средство для потенции, афродизиак. Алкалоид йохимбе (внезапно). Дает неприятную стимуляцию. Расширяет сосуды. Инфы о применении пока что мало. | Антагонист альфа-2 адренорецепторов, антагонист 5-HT 1, 5-HT 2, D2, D3 | Стимуляция | Бессоница, тахикардия, судороги | 2 | 2 | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Фенилпирацетам | Фенотропил, Нанотропил | Стимулятор |  Рацетам | Утилитарное, торчевое | Ноотропное средство. Дает слабую стимуляцию. Кросс-толер с другими рацетами. Можно пить курсами. Вроде как может разгонять другие вещества. Стоит недешево. | AMPA модулятор, релизер ацетилхолина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | 2 | 2 | 100 | 500 | 3 | 5 | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? |
| Омберацетам | Ноопепт | Стимулятор |  Рацетам | Утилитарное, торчевое | Похоже на фенотропил. Нужно занюхивать, так как перорально не усваивается. Какой идиот придумал выпускать это в таблетках - непонятно. | AMPA модулятор, релизер ацетилхолина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | 2 | 2 | 20 | 40 | 3 | 5 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Прамирацетам | UA: Прамистар | Стимулятор |  Рацетам | Утилитарное, торчевое | Украинский ответ фенотропила, в РФ не продается. Действует чуть дольше, а так все то же самое. | AMPA модулятор, релизер ацетилхолина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | 2 | 2 | 600 | 1800 | 4 | 7 | Нет или неизвестно | | Нет в аптеках | ? | Легко | ? |
| Пирацетам | Тиоцетам | Стимулятор |  Рацетам | Утилитарное, торчевое | Самый слабый из ноотропов, с невыраженными эффектами. Лучше достать его более сильные производные. | AMPA модулятор, релизер ацетилхолина | Стимуляция | Тахикардия, головная боль | 1 | 1 | 2000 | 8000 | 4 | 8 | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? |
| Бетагистин | Бетасерк | Стимулятор |  ? | Торчевое | Дает интересное чувство ясности в голове и вроде как стимуляцию, хотя может это и плацебо. Нужно нюхать, но очень жжет нос. | Ингибитор диаминооксидазы | Стимуляция | Жжение слизистой при занюхивании | 1 | X | 50 | 100 | 1 | 2 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | Без рецепта | ? | ? |
| Дифенгидрамин | Димедрол, Антигриппин, Левросо | Делириант |  Этаноламин | Утилитарное, торчевое | Классика холинолитиков. Продается в ампулах, либо в таблетках в смеси с другими веществами. Можно использовать как снотворное. Как и любое другое холиногвно, не дает ничего, кроме мерзких ощущений, амнезии и палева, а при длительном употреблении вызывает деменцию. Не рекомендуется к употреблению. | M-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | 2 | 100 | 700 | 5 | 10 | Слабая | | Легко | Без рецепта | ? | ? |
| Гиосцин | Бускопан | Делириант |  Тропан | Торчевое | Действующее вещество дурмана в виде бутилбромида. Ходят слухи что его нужно курить как соль. Но инфы об употреблении мало. | M-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | X | ? | ? | 3 | 4 | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |

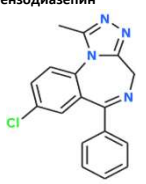

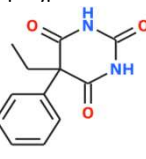
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|---|--|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|-------------|-------------|---|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Тропикамид | Тропикам | Делириант |  | Торчевое | Капли в глаза нос. Прет слабо. Примечательны тем что им колосил опиатные торчи, видимо от чесотки, после чего его внесли в списки несмотря на непручсть. | М-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Циклопентолат | Цикломед, Циклоптик | Делириант |  | Торчевое | Еще одни капли для расширения зрачков. Вот эти уже прут хорошо. Капать от 4 капель. Действует относительно недолго, сравнительно с другими холинолитиками. | М-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 2 | X | 2 | 8 | 4 | 8 | Слабая | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Атропин | | Делириант |  | Торчевое | Царь всех холинолитиков и действующее вещество белладонны. Опять же капли, которые капают мимо глаз прямо в нос. | М-холинолитик | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия | 2 | X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Дицикловерин | Триган-Д | Делириант |  | Торчевое | Тоже классический холинолитик. Обязательно отбивать от парацетамола холодной водой. Несколько лучше чем антигистамины. | М-холинолитик | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия | 2 | X | ? | ? | ? | ? | Слабая | Холодная вода | Средне | ? | ? | ? |
| Дименгидринат | Авиамарин, Драмина | Делириант, Стимулятор |  | Торчевое | Средство от тошноты и укачивания. В организме распадается на все тот же димедрол и 8-хлоротеофеллин, стимулятор типа кофеина. Стимулирует, не так хочется спать как от димедрола. | М-холинолитик, антигистамин, антагонист аденозиновых рецепторов | Морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия | 1 | X | 250 | 750 | 5 | 10 | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Доксиламин | Донормил, Слипзон | Делириант |  | Утилитарное, торчевое | В целом похоже на димедрол, только еще больше хочется спать, и действует значительно дольше. Продается как снотворное. Некоторые уверяют, что он обладает анксиолитическими свойствами. | М-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | 2 | 75 | 450 | 8 | 24 | Слабая | | Легко | Без рецепта | ? | ? |
| Хлоропирамин | Супрастин | Делириант |  | Утилитарное, торчевое | Еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Как снотворное довольно слабое. | М-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | 1 | 250 | 1750 | 4 | 6 | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Клемастин | Тавегил | Делириант |  | Утилитарное, торчевое | И еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Тысячи их. | М-холинолитик, антигистамин | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия | 1 | 1 | ? | ? | ? | ? | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Тригексифенидил | Циклодол, Паркопан | Делириант |  | Торчевое | Средство для купирования побочных нейролептиков. В отличие от прочих холинолитиков может давать приятные эффекты. Достать почти нереально, разве что спиздить из ПНД. | М-холинолитик | Эйфория, седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия | 3 | X | 1 | 6 | 6 | 12 | Сильная | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Бипериден | Мендилекс | Делириант |  | Торчевое | Тоже препарат от нейролептической тряски и паркинсонизма. Инфы о нем мало, скорее всего что-то более близкое к центральному холинолитикам чем к антигистаминам. | М-холинолитик | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, тяжесть, амнезия | 2 | X | ? | ? | ? | ? | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

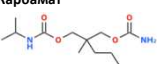
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|---|--------------------------|--|--------------------------|---|--|--|---|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|-------------|--------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | |
| Гидроксизин | Атаракс | Делириант, Нейролептик |  | Утилитарное, торчевое | 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. Имеет эффекты схожие с атипичными нейролептиками, только гораздо слабее. | M-холинолитик, антигистамин, альфа адреноблокатор, антагонист 5-HT 2, D2 | Седация, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия | 1 | 2 | 50 | 300 | 5 | 14 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Прометазин | Пипольфен | Делириант, Нейролептик |  | Утилитарное, торчевое | 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 опийной чесотки от коденювых сиропов. | M-холинолитик, антигистамин, альфа адреноблокатор, антагонист 5-HT 1, 5-HT 2, D2, D3 | Седация, овощное состояние, морфы, галлюцинации, делирий | Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия | 1 | 2 | 25 | 100 | 4 | 11 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Бензидамин | Тантум Роза | Делириант, Стимулятор | Индазол  | Торчевое | Порошок для пизды. Требуется отбивка, чтобы не жрать повареную соль в огромных количествах. Действие странное, нехарактерное для холинолитиков, похожее больше на стимуляторный психоз. | Релизер дофамина, M-холинолитик | Стимуляция, морфы, галлюцинации, делирий | Бессоница, тахикардия | 2 | X | 500 | 2500 | 5 | 24 | Нет или неизвестно | Спирт | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Амантадин | Мидантан, ПК-Мерц | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан  | Утилитарное, торчевое | Слабый диссоциатив. Помимо диссоциации дает неприятную стимуляцию и бессоницу. В больших дозах вызывает что-то вроде стимуляторного психоза как от солей. Некоторые предлагают пить при СДВГ, но эффективности никакой. | NMDA антагонист, релизер дофамина, сигма агонист | Стимуляция, диссоциация, морфы, галлюцинации, делирий | Бессоница, тахикардия, температура, задержка мочи, тошнота | 3 | 1 | 300 | 2000 | 12 | 24 | Слабая | | Средне | ? | ? | ? |
| Римантадин | Ремантадин | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан | Торчевое | Еще более слабый диссоциатив. В целом похоже на мидантан, но значительно токсичнее. Трип можно не заметить за побочками. | NMDA антагонист, релизер дофамина, сигма агонист | Стимуляция, диссоциация, морфы, галлюцинации, делирий | Бессоница, тахикардия, температура, задержка мочи, тошнота, шум в ушах, головная боль | 1 | X | 250 | 1500 | 12 | 24 | Слабая | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Мемантин | Меманталь | Диссоциатив, Стимулятор | Адамантан  | Торчевое | Относительно чистый сильный диссоциатив. Дает холодную и очень долгую диссоциацию. В некоторых репортах пишут что упарывались даже до k-hole. В больших дозах может давать дофаминовые побочки как у мидантана. В малых некоторыми используется как что-то типа стимулятора ноотропа. | NMDA антагонист, сигма агонист, D2 агонист | Диссоциация, стимуляция | Бессоница, тахикардия, задержка мочи, головокружение, запор, сужение зрачков | 4 | 2 | 30 | 200 | 18 | 50 | Слабая | | Средне | ? | ? | ? |
| Декстрометорфан | Каффетин Колд, Тофф+, ВУ: Фармавекс; UA: Милистан, Цетло+ | Диссоциатив | Морфинан  | Торчевое | Каноничный диссоциатив. Описывать можно бесконечно, курите DXM FAQ. Эра сиропов ушла, теперь добывается либо из таблеток с псевдоэфедрином (подходят только для низких плато), либо из таблеток с фенилэфрином (который отбивается плохо и может давать сильные побочки). Грейпфрутовый сок усиливает эффект. | NMDA антагонист, ИОЗ серотонина, сигма агонист | Диссоциация, стимуляция, эмпатия, эйфория | Задержка мочи, тахикардия, головокружение, тошнота, расширение зрачков, чесотка | 5 | X | 100 | 1000 | 8 | 12 | Слабая | КЩЭ + сода, холодная вода | Средне | Средне | Без рецепта | ? |

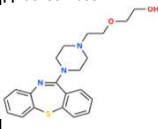
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|---|---|--|---|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|---|-----------|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Флупиртин | Катадолон | Диссоциатив | ? | Торчевое | Когда-то популярный препарат, ныне запрещен, хотя можно найти индийские аналоги. Действие странное, но вроде как похоже на низкие плато ДХМ, только эффект короче. Гепатотоксичен. | Активатор калиевых ионных каналов | Диссоциация, седация, эйфория | Тошнота, расстройства пищеварения, токсический гепатит, задержка мочи | 4 | X | 300 | 900 | 1 | 2 | Слабая | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Нефопам | Акупан | Диссоциатив, Стимулятор |  | Торчевое | Еще один слабый атипичный диссоциатив с непрямым действием на передачу глутамата. Помимо этого имеет эффект похожий на антидепрессанты, отвбает аппетит и дает неприятную стимуляцию. Широко стоит намного дороже таблеток. В аптеках бывает редко, хотя препарат не то чтобы дохуя рецептурен. | Блокатор кальциевых ионных каналов, ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик | Диссоциация, стимуляция | Тошнота, задержка мочи, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, бессонница, сухость во рту | 3 | X | 60 | 180 | 8 | 14 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Преноксдиазин | Либексин | Диссоциатив | ? | Торчевое | Действие непонятное. Дает слабую диссоциацию и аудиторные галлюцинации. Сильные побочки. | Сигма агонист | Диссоциация, седация, галлюцинации | Сухость во рту, тошнота, боль в желудке | 1 | X | 500 | 1000 | 4 | 8 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Тилетамин | Золетил, Телазол | Диссоциатив | Арилциклогексиламин  | Торчевое | Диссоциативный анестетик из той же группы что кетамин. Продается в виде ветеринарного комбинированного препарата, в который входит еще и короткодействующий транквилизатор, ломающий диссоциативный кайф, хотя тот плохо усваивается при интраназальном употреблении. Инфы мало, способ отбивки существует только в теории. Стоит дорого. | NMDA антагонист | Диссоциация | Головокружение, задержка мочи, судороги | 3 | X | 10 | 100 | 7 | 13 | Слабая | | Бетаптека | ? | Бетаптека | ? |
| Глауцин | Бронхолитин, Бронхотон; ВУ: Глауэвент, UA: Бронхолитин Таб | Психоделик | Апорфин  | Торчевое | Второй компонент сиропов с эфедрином. Понижает давление, частично снимает побочки эфедрина. Вызывает обострение чувств и, в больших дозах, видения с закрытыми глазами. И по-видимому из-за него под бронхолитином так приятно дышать. Особо сильно не упорешься, так как способ разделения с эфедрином неизвестен. | Агонист 5-НТ 2А, альфа адреноблокатор, D1 антагонист | Эйфория, седация, психоделия, морфы, эмпатия | Расширение зрачков, зевота, головокружение | 5 | X | 70 | 205 | 5 | 7 | Нет или неизвестно | | Трудно | ? | ? | ? |
| Кодеин | Пентанов, Терпинкод, Нурофен+ | Опиоид | Морфинан  | Торчевое | Каноничный аптечный опиат. В организме метаболизируется в морфин. Сейчас найти его в аптеках уже нереально, доставать в шопах. Внимание: смешивание опиоидов с ГАМК-депрессантами усиливает седативный эффект, опиоидные передозы могут быть смертельны. | Мю агонист, дельта агонист, каппа агонист | Эйфория, седация, гипнагогия | Запор, четотка, сужение зрачков | 5 | X | 50 | 300 | 4 | 6 | Сильная | КШЭ, холодная вода | ПКУ | ? | ? | ? |
| Трамадол | Трамал, Залдиар | Опиоид | Фенилпропиламин  | Торчевое | Опиоидный анальгетик с антидепрессивными свойствами. На малых дозах больше стимуляции, на больших седации. Нельзя мешать с релизерами серотонина, во избежание серотониного синдрома. | Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина | Эйфория, седация, стимуляция, гипнагогия | Запор, четотка, сужение зрачков | 5 | X | 100 | 300 | 4 | 8 | Сильная | | ПКУ | ? | ? | ? |

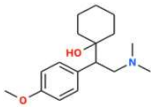
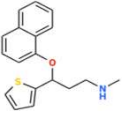
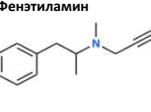
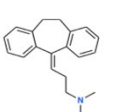
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|---|--------------------------|---|---|---|--------------------------------------|----------------|------------------------|------|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|---|--------|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | |
| Талентадол | Палексия | Опиоид |  | Торчевое | Тоже опиоидный анальгетик, очень похожий на трамадол, только мощнее. | Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина | Эйфория, седация, стимуляция, гипнагогия | Запор, чесотка, сужение зрачков | 5 | X | 50 | 200 | 4 | 8 | Сильная | ПКУ | ? | ? | ? |
| Тримебутин | Тримедат | Опиоид |  | Утилитарное, торчевое | Панацея от опиатных запоров, хотя и сам дает слабые опиатоподобные эффекты, но в основном просто расслабляет. | Мю агонист, М-холинолитик | Седация | Тошнота, сонливость | 2 | 2 | 1000 | 2000 | 3 | 5 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Лоперамид | Имодиум | Опиоид |  | Утилитарное, торчевое | Вместе с АПФ-ингибиторами или хинидином проходит через ГЭБ, иначе не проходит. Швепсом запивать после употребления, пить литр потихоньку на протяжении 2-3 часов. Дает слабые опиатоподобные эффекты. Снимает ломку от медленных. | Мю агонист | Седация | Запор, сонливость, гипотензия | 1 | 2 | 40 | 100 | 10 | 48 | Нет или неизвестно | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Прегабалин | Лирика | Депрессант |  | Торчевое | Кайф в капсулах. Лучшее из ГАМКов и эталон аптечного кайфожорства. Покупать на площадках, так как в аптеках сейчас добыть почти нереально. Все габапентиноиды вызывают привыкание, не стоит принимать их чаще 1-2 раз в неделю во избежание зависимости. Толер от однократного приема сходит до нуля примерно за неделю, от многократного за две-три. Внимание: смешивание разных групп депрессантов (включая алкоголь, бутират) между собой или с опиатами усиливает эффект, и может приводить к передозу с комой, захлебыванию собственной блевотой или остановке дыхания. | Блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов | Эйфория, седация, стимуляция, диссоциация, эмпатия, | Сонливость, головокружение, судороги | 5 | X | 150 | 900 | 9 | 17 | Сильная | ПКУ | ? | Трудно | ? |
| Габапентин | Нейронтин, Катэна, Габагамма, Тебантин | Депрессант |  | Торчевое | 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. Для максимальной биодоступности пить по одной пилюле раз в полчаса-час, заедать жирным. Большие дозы, выпитые разом, просто не усваиваются. Эстетамы особенно ценится нейронтин. Самая легкая отмена из габапентиноидов, но лучше с этим все равно не играть, так как не забываем про киндлинг. | Блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов | Седация, эйфория, дисингибция, диссоциация | Сонливость, головокружение, судороги | 4 | X | 300 | 2400 | 6 | 10 | Сильная | Средне | ? | ? | ? |

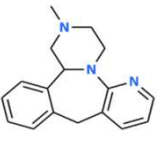
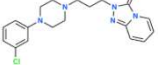
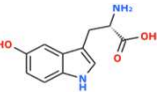
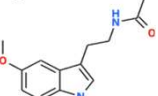
| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|---|--|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|------------|-------------|---|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Баклофен | Баклосан | Депрессант |  | Торчевое | Классика ГАМКов. Больше стимулирует, меньше визуалит. 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 блевоте, в худшем смертельно опасны. Кросс-толер с фенибутом. Самая тяжелая отмена из габапентиноидов. | ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов | Дисингибция, седация, стимуляция, эйфория, эмпатия, красочные сновидения | Сонливость, судороги, тошнота, боль в почках | 4 | X | 25 | 125 | 8 | 14 | Очень сильная | | Трудно | ? | ? | ? |
| Фенибут | Анвифен, Ноофен, Стоп Стресс | Депрессант |  | Торчевое | Младший брат баклосана. Более эйфоричен и более похож на габу/лирику, но в целом слабее. На некоторых действует в малых дозах, некоторым нужно жрать огромные. Так же как и баклофен, усваивается примерно через три часа. В ветаптеках продается под названием Стоп Стресс. Лучшим производителем из оставшихся считается Белмед. Анвифен в капсулах и не так раздражает в капсулах. Толерантность развивается очень быстро. Кросс-толер с баклофеном. | ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов | Эйфория, эмпатия, дисингибция, седация, красочные сновидения | Сонливость, тошнота, боль в желудке | 4 | X | 500 | 3500 | 6 | 10 | Сильная | | Средне | Без рецепта | ? | ? |
| Гопантеновая кислота | Гопантам, Пантогам | Депрессант | ? | Торчевое | Какой-то дальний родственник фенибута и баклофена. Инфы пока мало. Возможно токсичен. | ГАМК-Б агонист | Седация | Сонливость, тошнота, нарушения метаболизма | 2 | X | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | | Легко | ? | ? | ? |
| Зопиклон | Сомнол, Имован | Депрессант, Галлюциноген |  | Утилитарное, Торчевое | Снотворное с эффектом, похожим на эффект мухоморов. Как и другие Z-drugs, пожалуй лучшие из доступных снотворных. Сильный галлюциноген, но без мерзких эффектов присущих холиноговну. Дает состояние похожее на сон наяву. Таблетки тольч и нюхать. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | 3 | 5 | 7,5 | 15 | 9 | 50 | Сильная | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Залеплон | Соната Адамед | Депрессант, Галлюциноген |  | Утилитарное, Торчевое | 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 очень трудно. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | 3 | 5 | 10 | 60 | 1 | 2 | Сильная | | Трудно | ? | ? | ? |
| Золпидем | Санвал, Нитрест | Депрессант, Галлюциноген |  | Утилитарное, Торчевое | Тот самый Эмбиен. Еще один Z-препарат, тоже мощный сонник с дикой помесью делириантных, психоделических и диссоциативных эффектов, но со средним временем действия. Он вроде как зарегистрирован, но на деле достать мало у кого получалось. | Селективный ГАМК-А агонист | Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации, делирий, красочные сновидения | Сонливость, амнезия | 3 | 5 | 10 | 50 | 5 | 15 | Сильная | | Список III | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|---|--------------------------|--|------------------|--------------------------------------|----------------------|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ |
| Алпразолам | Ксанакс, Золомакс | Депрессант | Бензодиазепин  | Утилитарное, Торчевое | Мощный транквилизатор и анксиолитик. Достать было тяжело даже в лучшие времена, сейчас и подавно. Заказ по почте череват слухой. Внимание: не нужно пытаться поторчать на бензодиазепинах, они не для кайфа, а для сна и снятия тревоги. Синдром отмены от бензов может быть смертелен. | ГАМК-А агонист | Седация, уменьшение тревоги, эйфория | Сонливость | 1 5 | 0,25 | 1,5 | 5 | 8 | Очень сильная | | Список III | ? | ? | ? |
| Диазепам | Реланиум, Валиум, Сибазон | Депрессант | Бензодиазепин | Утилитарное | Типичный бенз. Действует значительно дольше алпразолама. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | X 5 | 5 | 15 | 16 | 44 | Очень сильная | | Список III | ? | ? | ? |
| Феназепам | | Депрессант | Бензодиазепин | Утилитарное | Советский ксанакс. Когда-то был доступен, но сейчас хуй достанешь. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | X 4 | 0,5 | 4 | 15 | 24 | Очень сильная | | ПКУ | ? | ? | ? |
| Клоназепам | Клонопин | Депрессант | Бензодиазепин | Утилитарное, Торчевое | Типичный бенз, аналогично алпразоламу. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги, эйфория | Сонливость | 1 5 | 0,5 | 2 | 8 | 12 | Очень сильная | | Список III | ? | ? | ? |
| Гидазепам | Диамидазепам | Депрессант | Бензодиазепин | Утилитарное | 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 | X 3 | 250 | 500 | 40 | 52 | Очень сильная | | Нет в аптеках | ? | Средне | ? |
| Грандаксин | | Депрессант | Бензодиазепин | Утилитарное | Атипичный бенз, со слабыми невыраженными эффектами. Есть мнение что эффекты можно списать на плацебо. Зато можно достать. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | X 1 | 50 | 250 | 6 | 8 | Нет или неизвестно | | Трудно | ? | ? | ? |
| Золазепам | Золетил, Телазол | Депрессант | Пиразолодизаепинон  | Утилитарное | Второй компонент собачьего ширева из ветаптек, что-то навреде бензов. Учитывая что компонентов в лекарстве поровну, а дозировки при пероральном употреблении у бенза гораздо ниже чем у диссоциатива, вероятно можно применять как анксиолитик игнорируя слабые диссове эффекты. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | X 3 | 2,5 | 20 | 5 | 12 | Очень сильная | | Ветаптека | ? | Ветаптека | ? |
| Фенобарбитал | Валокордин, Корвалол, Беллатаминал, UA: Барбовал | Депрессант | Барбитурат  | Утилитарное | 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. Так же есть в таблетках беллатаминал с привкусом холиноговна, но их найти трудно. Зависимость от барбитуратов такая же как от бензодиазепинов, а возможно и хуже. Индуктор СУР ферментов. | ГАМК-А модулятор | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость | X 2 | 50 | 300 | 12 | 48 | Очень сильная | Выпаривание | Без рецепта | Без рецепта | Без рецепта | Без рецепта |
| Этифоксин | Стрезам | Депрессант | ? | Утилитарное | 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 | X 1 | 50 | 200 | 6 | 8 | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--|--|---|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Кариспродол | Каризопродол, Сома | Депрессант | Карбамат  | Утилитарное, торговое | Транквилизатор и миорелаксант, хотя в отличие от бензос им хоть как-то можно упороться. Однако, зависимость столь же сильная как от бензос. Заказывать у индусов. Теоретически могут посчитать производным нелегального мепробамата, но о кейсах с бутылкой не известно. | ГАМК-А модулятор, ИОЗ аденозина | Седация, уменьшение тревоги, опьянение, эйфория | Сонливость | 1 | 2 | 350 | 700 | 3 | 6 | Очень сильная | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Карбамазепин | Финлепсин | Депрессант | ? | Утилитарное | Нормотимик. Дает неприятное оwoчное расслабленное состояние. Индуктор CYP ферментов. Внимание: нормотимики сильно токсичны, большие дозы могут быть опасны. Сочетание нормотимиков с серотонинэргическими препаратами может приводить к серотониновому синдрому. | Блокатор натриевых ионных каналов | Седация, оwoчное состояние | Сонливость, тошнота, токсический гепатит | X | 1 | 200 | 400 | 12 | 24 | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Ламотриджин | Ламиктал, Сейзар | Депрессант | ? | Утилитарное | Еще один нормотимик. Все так же токсичен. | Блокатор натриевых ионных каналов | Седация, оwoчное состояние | Сонливость, тошнота, токсический гепатит | X | 1 | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | | Средне | ? | ? | ? |
| Тизанидин | Сирдалуд, Тизалуд | Депрессант | Имидазолин | Утилитарное | Гипотензивное типа клофелина. Очень сильно понижает давление, дает оwoчную расслабленность. Вроде бы как возможны галлюцинации. Гепатотоксичен. | Агонист альфа-2 адренорецепторов | Седация, оwoчное состояние | Сонливость, брадикардия, гипотензия | X | 1 | 2 | 8 | 2 | 5 | Слабая | | Легко | ? | ? | ? |
| Ксилазин | Ксила | Депрессант | ? | Утилитарное | Еще одно анестетическое ширево для ветеринарии. Гипотензивное, по эффектам аналогичен клофелину и тизанидину. Токсичен. При инъекционном употреблении можно сгнить заживо прям как от крокодила, ня. | Агонист альфа-2 адренорецепторов | Седация, оwoчное состояние | Сонливость, брадикардия, гипотензия, тошнота | X | 1 | ? | ? | ? | ? | Слабая | | Ветаптека | | | |
| Фабомотизол | Афобазол | Депрессант | ? | Утилитарное | 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 MAO. | Агонист мелатониновых рецепторов, сигма агонист, ингибитор MAO-A | Седация, уменьшение тревоги | Сонливость, головная боль | X | 1 | ? | ? | 2 | 3 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Арипипразол | Арипипразол, Зилаксера | Нейролептик | ? | Утилитарное | 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 серотонинэргическими веществами может приводить к серотониновому синдрому. | Антагонист 5-HT 2, D2 | Седация, оwoчное состояние | Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства | X | 2 | 10 | 30 | 48 | 96 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--|---|--|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|--------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | |
| Алимемазин | Тералиджен | Нейролептик | ? | Утилитарное | Еще один дорогой атипичный нейролептик, но помягче и с антигистаминными эффектами. Можно использовать как анксиолитик или снотворное. | Антигистамин, антагонист D2 | Седация, уменьшение тревоги, овощное состояние | Сонливость, головокружение, сухость во рту | X | 2 | 20 | 80 | 6 | 12 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Кветиапин | Сероквель, Кетилепт | Нейролептик | Дибензотиазепин  | Утилитарное | Более доступный атипичный нейролептик. Используется как снотворное, и как овощающее успокоительное, но можно и сниматься с дофаминовых психозов. Есть репорты, что дает яркие красочные сны. | Антигистамин, антагонист 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 | 50 | 300 | 7 | 20 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Сульпирид | Эглонил | Нейролептик | ? | Утилитарное | 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 | ? | Утилитарное | 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 | ? | Утилитарное | Самый доступный из антидепрессантов. Принимать курсом, как и все СИОСЗ. Как очевидно из названия группы, лечит депрессию. Вызывает неприятную стимуляцию и ажитацию. Внимание: сочетание разных групп антидепрессантов между собой или с некоторыми другими серотонинэргическими веществами (MDMA, DXM, трамадол, 5-HTP, и прочие) приводит к тяжелому серотониновому синдрому, возможен летальный исход. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 2 | 20 | 60 | Принимать курсом | | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Пароксетин | Паксил | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Примерно то же что и флуоксетин, но помощнее и еще и со слабыми антигистаминными эффектами. | СИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 2 | 20 | 60 | Принимать курсом | | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Сертралин | Золофт | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Еще одно вещество из той же группы что флуоксетин с пароксетином, но немного поприятнее и с менее жесткой отменой. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 2 | 50 | 200 | Принимать курсом | | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Флувоксамин | Феварин | Антидепрессант | ? | Утилитарное | И еще один аналог флуоксетина. Есть мнение что он может переть и давать недолгую эйфорию если рассасывать под языком. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 2 | 50 | 300 | Принимать курсом | | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|---|--------------------------|---|---|---|---|----------------|------------------------|----|-------------------|------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Эсциталопрам | Селектра, Ципралекс | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Тоже селективный ингибитор обратного захвата серотонина, отличается меньшей частотой возникновения побочных. | СИОЗ серотонина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 2 | 10 | 20 | Принимать курсом | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Венлафаксин | Велаксин | Антидепрессант |  | Утилитарное | Вроде как один из лучших имеющихся антидепрессантов. Ходят слухи что помимо прочего так же связывается с опиоидными рецепторами, если упарывать в больших дозах. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 3 | 75 | 225 | Принимать курсом | Сильная | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Дулоксетин | Симбалта | Антидепрессант |  | Утилитарное | Что-то наподобие венлафаксина, тоже один из лучших имеющихся стимулирующих антидепрессантов. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 3 | 60 | 120 | Принимать курсом | Сильная | | Трудно | ? | ? | ? | |
| Милнаципран | Иксел | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Тоже СИОЗСН, но в аптеках нет, заказывать как обычно у перекупов индийского. | СИОЗ серотонина и норадреналина | Стимуляция, мания | Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота | X | 3 | 50 | 200 | Принимать курсом | Сильная | | Нет в аптеках | ? | ? | ? | |
| Селегелин | Депренил, Элдеприл | Антидепрессант |  | Утилитарное, торчевое | Один из немногих еще доступных ИМАО. Селективен к MAO-B, но в больших дозах ингибирует и MAO-A, возможно разгоняет психоделики (но это не точно). Одним из метаболитов является левометамфетамин. Используется для лечения СДВГ. Внимание: эффект приема ИМАО может сохраняться в течение пары недель. | Ингибитор MAO-B | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, диарея | 1 | 3 | ? | ? | 2 | 4 | Нет или неизвестно | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Транилципромин | | Антидепрессант | Фенэтиламин | Утилитарное, торчевое | Неселективный ИМАО. Достается у индусов, как и селегелин. Вроде как тоже метаболизируется во что-то амфетаминовое и разгоняет. | Ингибитор MAO, релизер дофамина | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, диарея | 1 | 3 | ? | ? | 2 | 3 | Нет или неизвестно | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Амитриптилин | | Антидепрессант, Делириант |  | Утилитарное, торчевое | Трициклический антидепрессант. Помимо собственно антидепрессивного эффекта еще и сильно овоцит. Можно упарывать как холинолитик. | ИОЗ серотонина и норадреналина, M-холинолитик, антигистамин | Седация, овощное состояние, морфы, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия | 1 | 2 | 50 | 300 | 18 | 46 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Кломипрамин | Анафранил | Антидепрессант, Делириант | ? | Утилитарное, торчевое | Еще один трициклик холинолитик для любителей спать сутками, более мощный и с большим количеством побочных. | ИОЗ серотонина и норадреналина, M-холинолитик, антигистамин | Седация, овощное состояние, морфы, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, нарушения метаболизма | 1 | 2 | 25 | 150 | 19 | 54 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Имипрамин | Мелипрамин | Антидепрессант, Делириант | ? | Утилитарное, торчевое | И еще ТЦА, вроде бы с меньшим количеством холиновых эффектов и более стимулирующий чем овоцащий. | ИОЗ серотонина и норадреналина, M-холинолитик, антигистамин | Седация, овощное состояние, морфы, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия | 1 | 3 | 75 | 250 | 8 | 24 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |

| Вещество ¹ | Другие названия | Фарм группа ² | Хим группа / Формула | Торч группа ³ | Описание | Фарм действие | Эффекты ⁴ | Побочки ⁵ | ☆ ⁶ | Дозы ⁷ , мг | | Время действия, ч | | Зависи-мость ⁸ | Отбивка ⁹ | Доступность ¹⁰ | | | | |
|-----------------------|-----------------|------------------------------|---|--------------------------|---|--|---|--|----------------|------------------------|-----|-------------------|----|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | | RU | BY | UA | KZ | | | | | | | |
| Досулепин | Дотиепин | Антидепрессант, Делириант | ? | Утилитарное | Индийский ТЦА, для не таких как все. Овердозами пить не выйдет из-за сильной токсичности. | ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, ошошное состояние, морфы, галлюцинации | Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, токсический гепатит | X | 2 | ? | ? | 15 | 45 | Слабая | | Нет в аптеках | ? | ? | ? |
| Миртазапин | Каликта | Антидепрессант, Галлюциноген |  Пиперазиноазепин | Утилитарное, торчевое | Тетрациклический антидепрессант, тоже несколько овощащй. От долго применения жиреют из-за повышенного аппетита. Мощное снотворное. Дает видения с закрытыми глазами похожие на диссовые, и в больших дозах оказывает странное галлюциногенное действие. | Антагонист 5-НТ 2, каппа агонист, антагонист альфа-2 адренорецепторов, М-холинолитик, антигистамин | Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации | Сонливость, усиление аппетита, сухость во рту, головокружение, сужение зрачков | 2 | 3 | 45 | 270 | 14 | 24 | Слабая | | Трудно | ? | ? | ? |
| Тразодон | Тритико | Антидепрессант, Делириант |  Фенилпиперазин | Утилитарное, торчевое | Атипичный антидепрессант с необычными свойствами афродизиака. Может быть можно использовать для стояка. Овощт значительно меньше чем трициклики, но все равно можно использовать как снотворное. | Антагонист 5-НТ 2, ИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин | Седация, повышение либидо | Сонливость, аритмия, головокружение, тошнота, сухость во рту | 1 | 3 | 75 | 600 | 3 | 9 | Нет или неизвестно | | Трудно | ? | ? | ? |
| Родиола розовая | | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Водно-спиртовой экстракт. Содержит алкалоиды, неселективно ингибирующие моноаминоксидазу. Вероятно может разогнать психоделики, но инфы о применении мало. | Ингибитор MAO | Стимуляция | Бессонница, тахикардия, гипертензия головная боль | X | 2 | ? | ? | ? | ? | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| 5-Гидрокситриптофан | 5-НТP | Антидепрессант |  Индоламин | Утилитарное | Продается как биодобавка. Проходит ГЭБ и превращается в серотонин. Имеет слабый антидепрессивный эффект. В больших дозах могут быть легкие морфы и трейсеры. Некоторые пьют его в дни после приема MDMA чтобы облегчить отхода, но вообще различные сочетания опасны серотониновым синдромом. | Прекурсор серотонина | Стимуляция, седация, красочные сновидения | Изжога, тошнота, диарея, тахикардия, сонливость | X | 2 | 100 | 500 | 2 | 4 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |
| Мелатонин | | Антидепрессант |  Индоламин | Утилитарное | 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 | ? | ? | ? |
| Зверобой | | Антидепрессант | ? | Утилитарное | Трава с очень слабыми антидепрессивными свойствами. Содержит гиперцин и гиперфорин. Ингибирует 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 | X | 1 | ? | ? | 3 | 12 | Нет или неизвестно | | Без рецепта | ? | ? | ? |

1) Здесь указано непатентованное наименование. Вещество может продаваться под таким названием, либо под другими торговыми наименованиями, которые указаны в "других названиях". 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, Фармавек продается в РБ, а Милистан и Цетло+ продаются в Украине.

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, улучшение 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 дополнительно 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 экстрапирамидные симптомы, гиперпролактинемия 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 отрешения 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, анальгезию 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 неотливаемые 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, гипертермию, сухость во рту, беспокойные ноги, частое мочеиспускание, сонливость, восприятие тяжести тела, амнезию, беспокойство, растерянность, паранойю и дисфорию.

3) 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).

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, приподнятого настроения, восторга, радости, счастья. Эмпатия - усиление чувства сопереживания и любви к другим людям, желания и способности общаться, снижение страхов связанных с социальными ситуациями. Дисингибция - 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 дремами. Морфы - 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 (включающие полеты по тоннелям, сложные детализированные структуры, внетелесный 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 агитация, неспособность найти себе место, нервозность. Повышение либидо - усиление полового влечения.

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 либидо - уменьшение полового влечения, невозможность возбуждения и эрекции.

6) Рейтинг по шкале от 1 до 5, первый для торчeveго применения, второй для утилитарного. Все оценки субъективны, и выдаются на основании моего личного опыта, опытов анонов из треда, и трип-репортов которые могут быть найдены онлайн. Учитываются как эффекты так и побочки. Относитесь к оценкам торчевых веществ как к вероятности того что вам это вещество понравится (5 - нравится очень многим, выраженные эффекты, мало побочек; 4 - нравится большинству; 3 - 50/50; 2 - очень на любителя, слабые эффекты, сильные побочки; 1 - нравится совсем мало кому), к оценкам утилитарных веществ как к вероятности того что вам это вещество будет полезно для решения каких-то врожденных или возникших от употребления проблем (5 - что-то такое лучше всегда иметь в домашней аптечке; 4 - полезная вещь, но не самая сильная; 3 - ситуативно может пригодиться или полезно при определенных проблемах; 2 - ситуативно полезно, но слабые эффекты или выраженные побочки; 1 - в большинстве случаев бесполезно)

7) Дозировки указываются без учета толерантности, на среднего человека. Всегда нужно начинать принимать неизвещество 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 упарывает конские дозы. Время действия так же может сильно меняться в зависимости от параметров организма.

8) 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.

9) **КЩЭ** (пример для DXM): Берем 50 мл воды комнатной температуры. Берем щелочь (NaOH) 8-10 г (примерно чайная ложка без горки) на каждые 200 мг декстрометорфана 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), высыпая 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.

КЩЭ + Сода: Все аналогично предыдущему примеру, но вместо выпаривания проделываем 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 - декстрометорфан-основание.

Холодная вода (для кодеина): Расталкиваем таблетки в мелкий порошок. Высыпая 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, высыпая туда пакет розы. Заливаем ледяным спиртом или водкой из морозилки полную рюмку. Мешаем пару минут. Ждем когда осадок опустится на дно. Аккуратно сливаем спирт в другую тару, осадок выбрасываем (это соль). Повторяю 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 весь испарится, после чего снимаем тарелку и оставляем пока не испарятся остатки спита. Получаем на тарелке кристаллы, соскребаем в порошок, это бензидамин.

Выпаривание (для фенобарбитала): Вливаем 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.

10) **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 продадут. **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 приминалове 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. **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.

11) 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, тремор, произвольные движения, агитация, спутанное сознание, бессонница. Длится от 1 до 3 суток, в тяжелых случаях может быть смертелен, спасают только бензодиазепины.