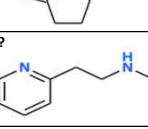

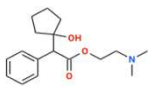
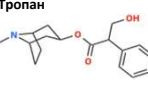
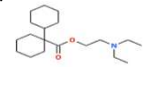
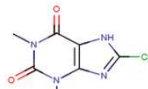
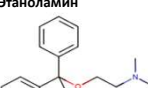
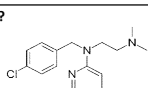
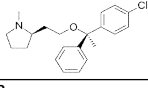
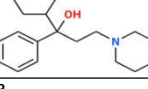
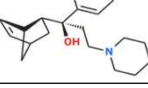
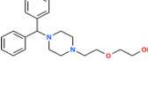
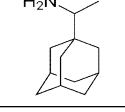
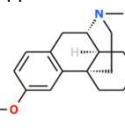


Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
																RU	BY	UA	KZ	
Эфедрин Бронхолитин, Бронхотон	Стимулятор	 Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	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. Используется качками, в теории так же можно применять для похудения или от СДВГ. Пить как есть, не отбивая, если вы только не собрались 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. Сердникам пить с осторожностью. Для купирования побочек есть магний и ниацин.	Релизер дофамина и норадреналина	Стимуляция, эйфория	Бессоница, тахикардия, гипертензия температура, вазоконстрикция	Амфетамины, х-NBOMe, DO-х, ипомея, ИМАО	4	2	55	115	4	9	Слабая	КЩЭ	Трудно	?	Без рецепта	?
Псевдоэфедрин Каффетин Колд	Стимулятор	 Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	Похоже на эфедрин, но больше стимуляция, 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 парацетамола, так как парацетомол чрезвычайно токсичен, и попытка жрать неотбитым обернется отказом печени. Способа разделить DXM и псевду пока не нашли.	Релизер дофамина и норадреналина	Стимуляция, эйфория	Бессоница, тахикардия, гипертензия температура, вазоконстрикция	Амфетамины, х-NBOMe, DO-х, ипомея, ИМАО	4	2	100	200	4	9	Слабая	Холодная вода	Средне	?	?	?
Сибутрамин Голдлайн, Редуксин	Стимулятор	 Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	Средство для похудения, отбивает аппетит. Тоже нечто амфетаминоподобное. Дает неприятную стимуляцию, тряску, мазню, и прочие эффекты похожие на СИОЗС антидепрессанты. Возможно использование для СДВГ. Дорогое. За заказ средств кроме официально зарегистрированных в РФ будет бутылка.	ИОЗ серотонина ¹² , норадреналина и дофамина	Стимуляция	Бессоница, тахикардия, аритмия, гипертензия головная боль, тошнота, задержка мочи	Мускат, СИОЗС, трамадол, тапентадол, нефопам, DXM, MDMA, ИМАО, 5-НТР	3	3	15	60	6	10	Слабая		Трудно	?	?	?
Атомоксетин Страттера, Когнитерра	Стимулятор	 ?	Утилитарное, торчевое	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. Метаболизируется через CYP2D6.	ИОЗ дофамина и норадреналина	Стимуляция	Тахикардия, вазоконстрикция, тошнота, задержка мочи		3	3	25	120	4	6	Нет или неизвестно		Средне	?	Нет в аптеках	Средне
Модафинил	Стимулятор	 Бензгидрил	Утилитарное, торчевое	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. В Украине и Казахстане покупается в магазинах для качков.	ИОЗ дофамина и норадреналина	Стимуляция	Тахикардия, головная боль		3	4	100	400	5	10	Нет или неизвестно		Список I/II	?	Нет в аптеках	Нет в аптеках
Бупропион	Стимулятор	 Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	Еще один ныне запрещенный в РФ психостимулятор, считается прекурсором катинонов, были случаи набутыливания 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	Нет в аптеках

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
																RU	BY	UA	KZ	
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	Бессонница, тахикардия		2	2	50	500	2	4	Слабая		Легко	?	Легко	?
Йохимбин	Стимулятор	 ?	Утилитарное, торчевое	Средство для потенции, афродизиак, кроме того используется какками. Алкалоид йохимбе (внезапно). Дает неприятную стимуляцию, более телесную чем умственную, в отличие от кофеина и ноотропов. Расширяет сосуды.	Антагонист альфа-2 адренорецепторов, антагонист 5-HT 1, 5 HT 2, D2, D3	Стимуляция, повышение либидо	Бессонница, тахикардия, судороги, головная боль		2	2	5	20	2	4	Нет или неизвестно		Средне	?	?	?
Фенилпиррацетам Фенотропил, Нанотропил	Стимулятор	 Рацетам	Утилитарное, торчевое	Ноотропное средство. Дает слабую стимуляцию, более умственную чем телесную. Кросс-толер с другими рацетамми. 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	?	Нет в аптеках	?
Омберацетам Ноопепт	Стимулятор	 Рацетам	Утилитарное, торчевое	Похоже на фенотропил. Нужно занюхивать, так как перорально не усваивается. Какой идиот придумал выпускать это в таблетках - непонятно. Еще вроде можно рассасывать под языком.	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 фенотропилу, 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	?	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	Легко	?
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. Передозы смертельно опасны из-за кардиотоксичности. В делирии можно совершить потенциально опасные для жизни действия. При длительном употреблении в больших дозах вызывает деменцию. Категорически не рекомендуется к употреблению.	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		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, тахикардия, аритмия		1	X	?	?	3	4	Слабая		Без рецепта	?	?	?
Тропиамид Тропикам	Делириант	 ?	Торчевое	Капли в яааа нос. Прет слабо. Примечательны тем что им кололись опиатные торчи, видимо от чесотки, после чего его внесли в списки несмотря на неприучсть.	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		1	X	?	?	?	?	Слабая		ПКУ	?	?	?


Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
																RU	BY	UA	KZ	
Циклопентолат <i>Цикломед, Циклоптик</i>	Делириант		Торчевое	Еще одни капли для расширения зрачков. Вот эти уже прут хорошо. Капать от 4 капель. Действует относительно недолго, сравнительно с другими холинолитиками. В связи с интраназальным употреблением эффект возникает быстро и резко.	М-холинолитик, антигистамин	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		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, хотя кто-то говорит что можно просто пить.	М-холинолитик	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		2	X	?	?	?	?	Слабая		ПКУ	?	?	?
Дицикловерин <i>Триган-Д</i>	Делириант		Торчевое	Тоже классический холинолитик. Обязательно отбивать от парацетамола холодной водой, упарывание в неотбитом виде приведет к смерти от отказа печени. Несколько лучше чем антигистаминами.	М-холинолитик	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		2	X	100	300	5	12	Слабая	Холодная вода	Средне	?	?	?
Дименгидриат <i>Авиамарин, Драмина</i>	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 димедрол. Более кардиотоксичен чем многие другие холинолитики.	М-холинолитик, антигистамин, антагонист аденозиновых рецепторов	Морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		1	X	250	750	5	10	Слабая		Без рецепта	?	Без рецепта	?
Доксиламин <i>Донормил, Слипзон</i>	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, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		1	2	75	450	8	24	Слабая		Легко	Без рецепта	?	?
Хлоропирамин <i>Супрастин</i>	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, тахикардия, аритмия		1	1	250	1750	4	6	Слабая		Без рецепта	?	?	?
Клемастин <i>Тавегил</i>	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, тахикардия, аритмия		1	1	?	?	?	?	Слабая		Без рецепта	?	?	?
Тригексифенидил <i>Циклодол, Паркопан</i>	Делириант		Торчевое	Средство для купирования побочных нейролептиков. В отличие от прочих холинолитиков может давать приятные эффекты. Достать почти нереально, разве что сплздить из ПНД.	М-холинолитик	Эйфория, седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		3	X	1	6	6	12	Сильная		ПКУ	?	?	?
Бипериден <i>Мендилекс</i>	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, тахикардия, аритмия		2	X	?	?	?	?	Слабая		Трудно	?	?	?
Гидроксизин <i>Атаракс</i>	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.	М-холинолитик, антигистамин, альфа адреноблокатор, антагонист 5-HT 2, D2	Седация, морфы, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия, тахикардия, аритмия		1	2	50	300	5	14	Слабая		Трудно	?	?	?


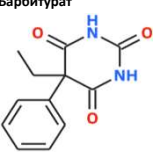
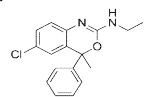
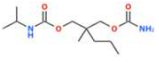
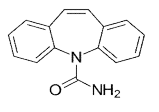

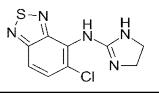
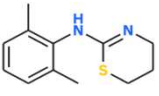
Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
																RU	BY	UA	KZ
Прометазин Пипольфен	Делириант, Нейролептик		Утилитарное, торчевое	Еще один димедролоподобный 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 кодеиновых 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, тахикардия, аритмия		1 2	25	100	4	11	Слабая		Трудно	?	?	?
Бензидамин Тантум Роза	Делириант, Стимулятор		Торчевое	Порошок для пизды. Seriously. Требуется отбивка, чтобы не жрать повареную соль в огромных количествах. Действие странное, нехарактерное для холинолитиков, похожее больше на стимуляторный психоз. В других препаратах с бензидамином его содержится слишком мало для упорки, поэтому покупаем именно розу.	Релизер дофамина, M-холинолитик	Стимуляция, морфы, галлюцинации, делирий	Бессоница, тахикардия, тошнота		2 X	500	2500	5	24	Нет или неизвестно	Спирт	Без рецепта	?	Без рецепта	?
Амантадин Мидантан, ПК-Мерц	Диссоциатив, Стимулятор		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	Трава, мускат, баклофен, алкоголь в больших дозах	3 1	300	2000	12	24	Слабая		Средне	?	?	?
Римантадин Ремантадин	Диссоциатив, Стимулятор		Торчевое	Еще более слабый диссоциатив. В целом похоже на мидантан, но значительно токсичнее. Трип можно не заметить за побочками. Легкодоступное, но совершенно школьное вещество, больше смахивающее на токсикоманию.	NMDA антагонист, релизер дофамина, сигма агонист	Стимуляция, диссоциация, морфы, галлюцинации, делирий	Бессоница, тахикардия, температура, задержка мочи, тошнота, шум в ушах, головная боль	Баклофен, алкоголь в больших дозах	1 X	250	1500	12	24	Слабая		Без рецепта	?	Без рецепта	?
Мемантин Меманталь	Диссоциатив, Стимулятор		Торчевое	Относительно чистый сильный диссоциатив. Дает холодную и очень долгую диссоциацию. В некоторых репортах пишут что упарывались даже до k-hole, хотя информация сомнительна, так как из-за стимуляции совсем вырубиться не получается. Некоторые сравнивают мемантин с РСР. 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, головокружение, запор, сужение зрачков	Трава, мускат, баклофен, алкоголь в больших дозах	4 2	30	200	18	50	Слабая		Средне	?	?	?
Декстрометорфан Каффетин Колд, Тофф+; ВУ: Фармавекс; UA: Милистан Мультисимптомный, Цетло+	Диссоциатив		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 (ингибитор фермента CYP3A4) усиливает эффект.	NMDA антагонист, ИОЗ серотонина, сигма агонист	Диссоциация, стимуляция, эмпатия, эйфория, улучшение восприятия музыки	Задержка мочи, тахикардия, головокружение, тошнота, расширение зрачков, чесотка	Трава, психоделики, мускат, баклофен, алкоголь в больших дозах, нефопам, сибутрамин, СИОЗС, MDMA, ИМАО, трамадол, тапентандол, 5-НТР	5 X	100	1000	8	12	Слабая	КШЭ + сода, холодная вода	Средне	Средне	Без рецепта	?
Флупиртин Катадолон	Диссоциатив		Торчевое	Когда-то популярный препарат, ныне лицензия на выпуск отозвана, но в списке не входит и можно найти индийские аналоги. Действие странное, но вроде как похоже на низкие плато DXM, только эффект короче. Гепатотоксичен.	Активатор калиевых каналов	Диссоциация, седация, эйфория	Тошнота, расстройства пищеварения, токсический гепатит, задержка мочи		4 X	300	900	1	2	Слабая		Нет в аптеках	?	?	?

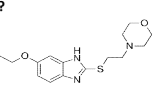
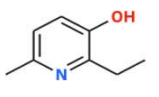
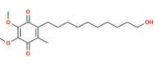
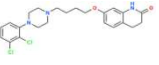
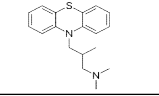
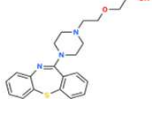
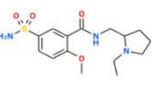
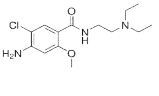
Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
																RU	BY	UA	KZ	
Нефопам Акупан	Диссоциатив, Стимулятор		Торчевое	Еще один слабый атипичный диссоциатив с непрямым действием на передачу глутамата. Помимо этого имеет эффект похожий на антидепрессанты, отбивает аппетит и дает неприятную стимуляцию. Широко стоит намного дороже таблеток, но в/м биодоступность раз в пять выше. В аптеках бывает редко, хотя препарат не то чтобы дохля рецептурен. Инъекционные формы как правило добыть проще.	Блокатор кальциевых ионных каналов, ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик	Диссоциация, стимуляция, улучшение восприятия музыки	Тошнота, задержка мочи, тахикардия, аритмия, расширение зрачков, бессонница, сухость во рту	Мускат, СИОЗС, трамадол, тапентандол, сибутрамин, ДХМ, МДМА, ИМАО, 5-НТР	3	X	60	180	8	14	Слабая		Трудно	?	?	?
Преноксидиазин 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	Арилциклогексилантин 	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. Здесь приведены в/м дозировки тилетамин, 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. Инфы мало, способ отбивки существует только в теории. Стоит дорого.	NMDA антагонист	Диссоциация	Головокружение, задержка мочи, судороги		3	X	2,5	20	2	5	Слабая		Ветаптека	?	Ветаптека	?
Глауцин Бронхолитин, Бронхотон; ВУ: Глауентт, УА: Бронхолитин Таб	Психоделик	Апорфин 	Торчевое	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 бронхолитином так приятно дышать. Особо сильно не упорешься, так как способ разделения с эфедрином неизвестен, хотя пробовавшие чистый белорусский глауентт говорят что на высоких дозах все равно ничего интересного нет и полноценной психоделии с него не получить.	Агонист 5-НТ 2А, альфа адреноблокатор, D1 антагонист	Эйфория, седация, психоделия, морфы, эмпатия, улучшение восприятия музыки	Расширение зрачков, зевота, головокружение	Трава	5	X	70	205	5	7	Нет или неизвестно		Трудно	?	Без рецепта	?
Эфавиренз	Психоделик		Торчевое	Лекарство от ВИЧ, стоит дорого, брать под заказ или у индусов. Имеет известность среди южноафриканских торчей. Атипичный психоделик очень короткого действия. Инфы о применении у наших ковбоев мало. Впирает мощно, особо не визуалит, отпускает быстро, отхода тяжелые. В ночь после трипа вызывает очень реалистичные сновидения. Прием с жирной пищей значительно повышает биодоступность. Индуктор ферментов CYP2B6 и CYP3A4. Гепатотоксичен.	Агонист 5-НТ 2А, ГАМК А модулятор, ИОЗ серотонина и дофамина	Психоделия, стимуляция, седация, эйфория, улучшение восприятия музыки, красочные сновидения	Головокружение, головная боль, тошнота, расстройства пищеварения, токсический гепатит, тахикардия, бессонница		3	X	600	1800	1	4	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 шопях. Внимание: смешивание опиоидов с ГАМК-депрессантами усиливает седативный эффект. Опиоидные передозы могут быть смертельными, при экспериментах с большими дозами желательно иметь трип ситтера и налоксон. Опиоиды вызывают сильную зависимость.	Мю агонист, дельта агонист, каппа агонист	Эйфория, седация, гипнагогия	Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота	ГАМКи в больших дозах	5	X	50	300	4	6	Сильная	КЦЭ, холодная вода	ПКУ	?	?	?

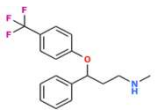
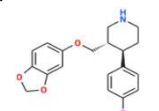
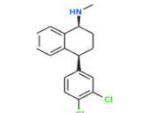
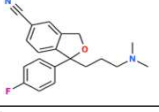
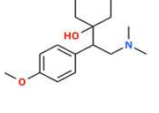
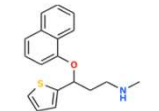
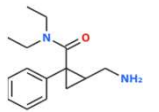
Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
																RU	BY	UA	KZ
Трамадол <i>Трамал, Залдиар</i>	Опиоид	 Фенилпропиламин	Торчевое	Опиоидный анальгетик 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 версию нужно мелко крошить или разжевывать. Метаболизируется CYP3A4, так что возможно усиливается грейпфрутом.	Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина	Эйфория, седация, стимуляция, гипнагогия	Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота	Прегабалин или габапентин в малых дозах, мускат, нефопам, сибутрамин, СИОЗС, ГАМКи в больших дозах, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	5	X	100	300	4	8	Сильная	ПКУ	?	?	?
Тапентадол <i>Палексия</i>	Опиоид	 Фенилпропиламин	Торчевое	Тоже опиоидный анальгетик, очень похожий на трамадол, только мощнее и приятнее. Можно толочь и нюхать. Кросс-толер с трамадалом.	Мю агонист, ИОЗ серотонина и норадреналина	Эйфория, седация, стимуляция, гипнагогия	Запор, чесотка, сужение зрачков, тошнота	Прегабалин или габапентин в малых дозах, мускат, нефопам, сибутрамин, СИОЗС, ГАМКи в больших дозах, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	5	X	50	200	4	8	Сильная	ПКУ	?	?	?
Тримебутин <i>Тримедат, Необутин; UA: Тримспа</i>	Опиоид, Делириант	 ?	Утилитарное, торчевое	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 холиноговну. К употреблению не рекомендуется, возможно токсичен при частом приеме.	Мю агонист, М-холинолитик	Седация, овоощное состояние, морфы, галлюцинации	Тошнота, сонливость		1	2	1000	2000	3	5	Нет или неизвестно	Без рецепта	?	?	?
Лоперамид <i>Имодиум</i>	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	?	Без рецепта	?
Прегабалин <i>Лирика</i>	Депрессант, Диссоциатив	 Габапентиноид	Торчевое	Кайф в капсулах. Лучшее из ГАМКов и эталон аптечного кайфожорства. 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 этому нет. 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. Габапентиноиды выводятся с мочой в неизменном 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 блевотой или остановке дыхания.	Блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов	Эйфория, седация, стимуляция, дисингибция, эмпатия, морфы, диссоциация, улучшение восприятия музыки	Сонливость, головокружение, судороги	Трава, баклофен или фенибут в малых дозах, трамадол или палексия в малых дозах, мексидол, ГАМКи и опиаты в больших дозах	5	X	150	900	9	17	Сильная	ПКУ	?	Трудно	?

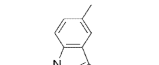
Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
																RU	BY	UA	KZ
Габалентин <i>Нейронтин, Катэна, Габагамма, Тебантин; UA: Габантин</i>	Депрессант, Диссоциатив	Габалентиноид 	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, запивать кислым. Большие дозы, выпитые разом, просто не усваиваются. Эстетам особенно ценится нейронтин. Самая легкая отмена из габалентиноидов, но лучше с этим все равно не играть, так как не забываем про киндлинг.	Блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов	Седация, эйфория, эмпатия, дисингибция, диссоциация, улучшение восприятия музыки	Сонливость, головокружение, судороги	Трава, баклофен или фенибут в малых дозах, трамадол или палексия в малых дозах, мексидол, ГАМКи и опиаты в больших дозах	4	X	300	2400	6	10	Сильная	Средне	?	?	?
Баклофен	Депрессант	Габалентиноид 	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 худшем случае приведут к сильной блевоте, в худшем смертельно опасны, поэтому если комбинировать то только в минимальных дозах. Кросс-толер с фенибутом. Тяжелые отхода, самая тяжелая отмена из габалентиноидов.	ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов	Дисингибция, седация, стимуляция, эйфория, эмпатия, красочные сновидения	Тошнота, сонливость, боль в почках, судороги	Трава, прегабалин или габалентин в малых дозах, алкоголь, DXM, мемантин, ГАМКи и опиаты в больших дозах	4	X	25	125	8	14	Очень сильная	Трудно	?	?	?
Фенибут <i>Анвифен, Ноофен, Стоп Стресс</i>	Депрессант	Габалентиноид 	Торчевое	Младший брат баклофана. 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, лучшим вообще - Олайнфарм. 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	Тошнота, боль в желудке, сонливость	Трава, алкоголь в малых дозах, прегабалин или габалентин в малых дозах, ГАМКи и опиаты в больших дозах	4	X	500	3500	6	10	Сильная	Средне	Без рецепта	?	?
Гопантеповая кислота <i>Гопантам, Пантогам; UA: Когнум</i>	Депрессант	Габалентиноид 	Торчевое	Какой-то дальний родственник фенибута и баклофена. Впирает относительно быстро, действие ощущается уже через час, но действует недолго. По эффектам перекоз 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 фенибута.	ГАМК-Б агонист	Стимуляция, седация, дисингибция, эйфория	Сонливость, тошнота, нарушения метаболизма		3	X	1000	?	4	6	Нет или неизвестно	Легко	?	?	?
Толперизон <i>Мидокалм</i>	Депрессант	? 	Торчевое	Миорелаксант, но похоже скорее на нормотимики чем на ГАМКи. Инфы о использовании мало. В инструкции пишут не комбинировать с некоторыми другими препаратами. Принимать после еды, натошак биодоступность ниже. А лучше вообще не принимать.	Блокатор потенциал-зависимых натриевых и кальциевых 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 <i>Сомнол, Имован</i>	Депрессант, Галлюциноген	Циклопирролон 	Утилитарное, Торчевое	Снотворное с эффектом, похожим на эффект мухоморов. Как и другие Z-drugs, пожалуй лучшие из доступных снотворных, несмотря на быстро набивающийся от них толер. Сильный галлюциноген, но без мерзких эффектов присущих холиногвну. Дает состояние похожее на сон наяву, действует очень долго. Таблетки толочь и нюхать.	Селективный ГАМК-А агонист	Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации, делирий, красочные сновидения	Сонливость, амнезия		3	5	7,5	15	9	50	Сильная	ПКУ	?	?	?

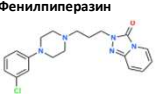

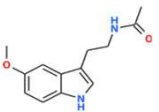
Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
																RU	BY	UA	KZ
Залеплон <i>Соната Адамед, Анданте</i>	Депрессант, Галлюциноген		Утилитарное, 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 сейчас практически невозможно.	Селективный ГАМК-А агонист	Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации, делирий, красочные сновидения	Сонливость, амнезия		3	5	10	60	1	2	Сильная	Трудно	?	?	?
Золпидем <i>Санвал, Нитрест</i>	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	?	?	?
Алпразолам <i>Ксанакс, Золомакс</i>	Депрессант		Утилитарное, Торчевое	Мощный транквилизатор и анксиолитик. Достать было тяжело даже в лучшие времена, сейчас и подавно. Заказ по почте чреват сгущой. Внимание: не нужно пытаться поторчать на бензодиазепинах, они не для кайфа, а для сна, уменьшения тревоги, снятия с бэдов/паничек/передозов/серотонинового синдрома. 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 <i>Реланиум, Валиум, Сибазон</i>	Депрессант		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		Утилитарное	Советский ксанакс. Когда-то был доступен, но сейчас хуй достанешь. Покупать на площадках, и в отличие от других бензов бутылка может даже не достигнет твой анус на почте.	ГАМК-А модулятор	Седация, уменьшение тревоги	Сонливость		X	4	0,5	4	15	24	Очень сильная	ПКУ	?	?	?
Клоназепам <i>Клонопин</i>	Депрессант		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 <i>Диамидазепам</i>	Депрессант		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	?
Тофизопам <i>Грандаксин</i>	Депрессант		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	?	?	?

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
										RU	BY	UA	KZ							
Золезепам <i>Золетил, Телазол</i>	Депрессант	 Пиразолондиазепинон	Утилитарное	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 золезапема 20 мг перорально, 20 мг тилетамина по кишке это легкая доза), вероятно можно применять как анксиолитик игнорируя слабые диссовые эффекты. По ноздре золезапема нужно почти в два раза меньше (в отличие от бензов он водорастворим и усваивается таким образом), но тогда тяжелая доза золезапема в 12 мг будет соответствовать тяжелой же дозе тилетамина в 12 мг. Проверенного способа отбивки нет.	ГАМК-А модулятор	Седация, уменьшение тревоги	Сонливость		X	3	2,5	20	5	12	Очень сильная	Ветаптека ?		Ветаптека ?		
Фенобарбитал <i>Валокордин, Корвалол, Беллатаминал; UA: Барбовал</i>	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 CYP 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 <i>Стрезам</i>	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	?	?	?
Кариспродол <i>Каризопродол, Сом</i>	Депрессант	Карбамат 	Утилитарное, торчевое	Транквилизатор и миорелаксант, хотя в отличие от бензов им хоть как-то можно упороться. Однако, зависимость столь же сильная как от бензов. Заказывать у индусов. Теоретически могут посчитать производным нелегального мепробамата, но о кейсах с бутылкой не известно.	ГАМК-А модулятор, ИОЗ аденозина	Седация, уменьшение тревоги, оьянение, эйфория	Сонливость		1	2	350	700	3	6	Очень сильная		Нет в аптеках	?	?	?
Карбамазепин <i>Финлепсин</i>	Депрессант	? 	Утилитарное	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 серотонинэргическими 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 <i>Ламиктал, Сейзар</i>	Депрессант	Фенилтриазин 	Утилитарное	Еще один нормотимик. Все так же токсичен.	Блокатор натриевых ионных каналов	Седация, овощное состояние	Сонливость, тошнота, токсический гепатит	СИОЗС	X	1	?	?	?	?	Нет или неизвестно		Средне	?	?	?
Тизанидин <i>Сирдалуд, Тизалуд</i>	Депрессант	Имидазолин 	Утилитарное	Гипотензивное типа клофелина. Очень сильно понижает давление, дает овощную расслабленность. Вроде бы как возможны галлюцинации. Гепатотоксичен.	Агонист альфа-2 адренорецепторов	Седация, овощное состояние	Сонливость, брадикардия, гипотензия		X	1	2	8	2	5	Слабая		Легко	?	?	?
Ксилазин <i>Ксила</i>	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, овощное состояние	Сонливость, брадикардия, гипотензия, тошнота		X	1	?	?	?	?	Слабая		Ветаптека			

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависимость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹				
										1	2	1	2			RU	BY	UA	KZ	
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	?	?	?
Мексидол Эмоксипин	Депрессант		Утилитарное	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. Также может усиливать ГАМКи при одновременном приеме (соблюдаем осторожность!), и возможно даже препятствует быстрому формированию толера. Вызывает сонливость, может быть кому-то подойдет как снотворное. На отмене принимать 2-3 раза в сутки. ¹³	ГАМК модулятор, модулятор ацетилхолиновых рецепторов	Седация	Сонливость	Габапентиноиды	X	3	100	500	Принимать курсом		Нет или неизвестно		Легко	Легко	?	?
Идебенон Нобен, Новобенон	Депрессант		Утилитарное	Еще один типа ноотроп, который может помочь слезть с ГАМКов лесенкой или восстановиться после запоя. Механизм действия непонятен.			Тошнота, расстройства пищеварения		X	2	30	90	Принимать курсом		Нет или неизвестно		Легко	Легко	?	?
Арипипразол Арипризол, 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. Нейролептики сильно токсичны и могут вызывать серьезные нарушения метаболизма и гормонального фона.	Антагонист 5-HT 2, D2	Седация, овоощное состояние	Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства		X	2	10	30	48	96	Слабая		Трудно	?	?	?
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, овоощное состояние	Сонливость, головокружение, сухость во рту		X	2	20	80	6	12	Слабая		Трудно	?	?	?
Кветиапин Сераквель, Кетилепт	Нейролептик		Утилитарное	Более доступный атипичный нейролептик. Используется как снотворное, и как овоощающее 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, овоощное состояние, красочные сновидения	Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства		X	2	50	300	7	20	Слабая		Трудно	?	?	?
Сульпирид Элонил	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	?	?	?

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч	Зависимость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
															RU	BY	UA	KZ
Флуокетин Прозак	Антидепрессант		Утилитарное	Самый доступный из антидепрессантов. Принимать курсом, как и все СИОЗС. Как очевидно из названия группы, лечит депрессию. Вызывает неприятную стимуляцию и агитацию. Внимание: сочетание разных групп антидепрессантов между собой или с некоторыми другими серотонинэргическими веществами (MDMA, DXM, трамадол, 5-НТР, и прочие) приводит к тяжелому серотониновому синдрому, возможен летальный исход. Антидепрессанты могут парадоксально усиливать суицидальные мысли.	СИОЗ серотонина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	2	20	60	Принимать курсом	Слабая	Трудно	?	?	?
Пароксетин Паксил	Антидепрессант		Утилитарное	Примерно то же что и флуокетин, 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	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	2	20	60	Принимать курсом	Слабая	Трудно	?	?	?
Сертралин Золофт	Антидепрессант		Утилитарное	Еще одно вещество из той же группы что флуокетин с пароксетином, но немного поприятнее и с менее жесткой отменой.	СИОЗ серотонина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	2	50	200	Принимать курсом	Слабая	Трудно	?	?	?
Флувоксамин Феварин	Антидепрессант		Утилитарное	И еще один аналог флуокетина. 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	СИОЗС, мускат, сибутрамин, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	2	50	300	Принимать курсом	Слабая	Трудно	?	?	?
Эсциталопрам Селектра, Ципралекс	Антидепрессант		Утилитарное	Тоже селективный ингибитор обратного захвата серотонина, отличается меньшей частотой возникновения побочек.	СИОЗ серотонина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	2	10	20	Принимать курсом	Слабая	Трудно	?	?	?
Венлафаксин Велаксин	Антидепрессант		Утилитарное	Вроде как один из лучших имеющихся стимулирующих антидепрессантов. Ходят слухи что помимо прочего так же связывается с опиоидными рецепторами, если упарывать в больших дозах. Сильный синдром отмены, по сравнению с другими антидепами.	СИОЗ серотонина и норадреналина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либидо, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	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	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	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	СИОЗС, мускат, сибутрамин, нефоам, трамадол, тапентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-НТР	X	3	50	200	Принимать курсом	Сильная	Нет в аптеках	?	?	?

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг	Время действия, ч	Зависи-мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
														RU	BY	UA	KZ
Селегелин <i>Депренил, Элдеприл</i>	Антидепрессант	Фенэтиламин 	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	Амфетамины, СИОЗС, ДХМ, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА	1 3 ?	? ?	2 4	Нет или неизвестно	Нет в аптеках	?	Трудно	Нет в аптеках	
Разагилин <i>Азилект</i>	Антидепрессант	? 	Утилитарное	Еще один селективный ингибитор MAO-B. Назначается паркинсоникам, но возможно работает и для СДВГ и депрессии. Интересных метаболитов не имеет, зато имеет много побочных. В отличие от большинства других ИМАО, присутствует в аптеках, но ИРЛ достать очень проблематично как и все антидепрессанты. Ценник просто конский.	Ингибитор MAO-B	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, гипертонзия, головная боль, диарея	Амфетамины, СИОЗС, ДХМ, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА	X 2 ?	? ?	? ?	Нет или неизвестно	Трудно	?	?	?	
Транилципромин	Антидепрессант	Фенэтиламин 	Утилитарное, торчевое	Неселективный ИМАО. Достается у индусов, как и селегелин. Вроде как тоже метаболизируется во что-то амфетаминное и разгоняет.	Ингибитор MAO, релизер дофамина	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, диарея	Амфетамины, СИОЗС, ДХМ, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА	1 3 ?	? ?	2 3	Нет или неизвестно	Нет в аптеках	?	?	?	
Пирлиндол <i>Пиразидол</i>	Антидепрессант	? 	Утилитарное	Обратимый ИМАО, селективный к MAO-A, 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 MAO-A	Стимуляция, мания	Бессонница, тахикардия, тошнота	СИОЗС, ДХМ, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, тапентадол, ТЦА	X 2 ?	? ?	2 8	Нет или неизвестно	Трудно	?	?	?	
Амитриптилин <i>Делириант</i>	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	Трициклический антидепрессант. Помимо собственно антидепрессивного эффекта еще и сильно овоцит. Можно упаривать как холинолитик.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, овоцное состояние, морфы, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия	5-HTP, ИМАО	1 2	50 300	18 46	Слабая	Трудно	?	?	?	
Кломипрамин <i>Анафранил</i>	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	Еще один трициклик холинолитик для любителей спать сутками, более мощный и с большим количеством побочных.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, мания, овоцное состояние, морфы, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, нарушения метаболизма	5-HTP, ИМАО	1 2	25 150	19 54	Слабая	Трудно	?	?	?	
Имипрамин <i>Мелипрамин</i>	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	И еще ТЦА, вроде бы с меньшим количеством холиновых эффектов и более стимулирующий чем овоцащий.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, мания, овоцное состояние, морфы, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия	5-HTP, ИМАО	1 3	75 250	8 24	Слабая	Трудно	?	?	?	
Досулепин <i>Дотиепин</i>	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, овоцное состояние	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, токсический гепатит	5-HTP, ИМАО	X 2 ?	? ?	15 45	Слабая	Нет в аптеках	?	?	?	
Миртазапин <i>Каликста</i>	Антидепрессант, Галлюциноген	Пиперазиноазепин 	Утилитарное, торчевое	Тетрациклический антидепрессант, тоже несколько овоцащий. От долго применения жиреют из-за повышенного аппетита. Мощное снотворное, пожалуй лучше что есть после Z-препаратов. Дает видения с закрытыми глазами похожие на диссовые, и в больших дозах оказывает странное галлюциногенное действие.	Антагонист 5-HT 2, каппа агонист, антагонист альфа-2 адренорецепторов, М-холинолитик, антигистамин	Седация, гипнагогия, морфы, галлюцинации	Сонливость, усиление аппетита, сухость во рту, головокружение, сужение зрачков	5-HTP, ИМАО	2 4	45 270	14 24	Слабая	Трудно	?	?	?	

Вещество ¹	Фарм группа ²	Хим группа / Формула	Торч группа ³	Описание	Фарм действие	Эффекты ⁴	Побочки ⁵	Сочетания ⁶	☆ ⁷	Дозы ⁸ , мг		Время действия, ч		Зависи- мость ⁹	Отбивка ¹⁰	Доступность ¹¹			
																RU	BY	UA	KZ
Тразодон Триттико	Антидепрессант, Делириант	Фенилпиперазин 	Утилитарное, торчевое	Атипичный антидепрессант с необычными свойствами афродизиака. Может быть можно использовать для стояка. Овоцит значительно меньше чем трициклики, но все равно можно использовать как снотворное.	Антагонист 5-HT ₂ , ИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, повышение либидо	Сонливость, аритмия, головокружение, тошнота, сухость во рту	5-НТР, ИМАО	1 3	75	600	3	9	Нет или неизвестно		Трудно	?	?	?
Родиола розовая	Антидепрессант	?	Утилитарное	Водно-спиртовой экстракт. Содержит алкалоиды, неселективно ингибирующие моноаминоксидазу. Вероятно может разгонять психоделики, но инфы о применении мало.	Ингибитор MAO	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, гипертензия головная боль	СИОЗС, ДХМ, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, тапентадол, ТЦА, 5-НТР	X 2 ?	?	?	?	?	Нет или неизвестно		Без рецепта	?	?	?
5-Гидрокситриптофан 5-НТР	Антидепрессант	Индаламин 	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	СИОЗС, ТЦА, ИМАО, ДХМ, MDMA, сибутрамин, нефопам, мускат, трамадол, тапентадол	X 2	100	500	2	4	Нет или неизвестно		Без рецепта	?	Без рецепта	?
Мелатонин	Антидепрессант	Индаламин 	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	?	Без рецепта	?
Зверобой	Антидепрессант	?	Утилитарное	Трава с очень слабыми антидепрессивными свойствами. Содержит гиперинин 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	СИОЗС, ДХМ, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, тапентадол, ТЦА, 5-НТР	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 непатентованным, 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 РФ, а Милистан и Цетло+ продаются в Украине. Цветом фона обозначено количество имеющихся сведений о торговом 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; **зеленым** - выбор редакции, хорошо проверенные препараты, которые еще и являются одними из лучших для торца в принципе.

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 торца. **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 включают 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 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, 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, бессоница, 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, удовольствия, 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 (включаящие 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. 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 либидо - 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 5, первый для торчевого 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)

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 упарывает конские дозы. Время действия так же может сильно меняться в зависимости от параметров организма.

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.

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!

КЩЭ (пример для ДХМ): 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), 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. Вливаем растворитель в емкость Б (пластиковая бутылка 0.5 литра). Повторяем шаги начиная с добавления растворителя еще 2-4 раза, только трясги 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. Высыпаем в стакан, заливаем горячей (но не кипящей) водой, примерно в 10 раз больше чем порошок. 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 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.

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 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 аптеки 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 принималове на кладе аналогично. За заказ препаратов ПКУ не из списков может быть административка или уголовка, если вам пришьют 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.

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

13) 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