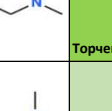
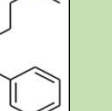
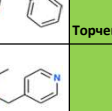
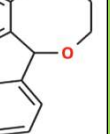
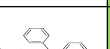
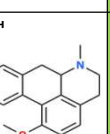


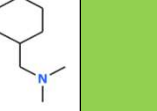
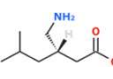
Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>				
														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 какими, в теории так же можно применять для похудения или от СДВГ. Пить как есть, не отбиваая, 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 неизмененном виде. <b>Внимание:</b> стимуляторы могут вызывать тахикардию, гипертензию, вазоконстрикцию. Сердчикам 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-x, иломея, ИМАО	4 2	55 115	4 9	Слабая КЩЭ	Трудно ?	Без рецепта ?				
Псевдоэфедрин Каффетин Колд	Стимулятор	Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	Похоже на эфедрин, но больше стимуляции, и меньше эйфории. Сильно разгоняет сердце и сужает сосуды, как и эфедрин. Покупается в виде таблеток с DXM (которого там все равно мало), которые нужно отбивать от парацетамола, так как парацетамол чрезвычайно токсичен, и попытка жрать неотбитый обернется отказом печени. Способ разделить DXM и псевдо пока не нашли.	Релизер дофамина и норадреналина	Стимуляция, эйфория	Бессоница, тахикардия, гипертензия температура, вазоконстрикция	Амфетамины, х-NBOMe, DO-x, иломея, ИМАО	4 2	100 200	4 9	Слабая Холодная вода	Средне ?	?	?	?		
Сибутрамин Голдайн, Редуксин	Стимулятор	Фенэтиламин	Утилитарное, торчевое	Средство для похудения, отбивает аппетит. Тоже нечто амфетаминоподобное. Дает неприятную стимуляцию, тряски, мазни, и прочие эффекты похожие на СИОЗС антидепрессанты. Возможно использование для СДВГ. Дорогое. За заказ средств кроме официально зарегистрированных в РФ будет бутылка.	ИОЗ серотонина <sup>12</sup> , норадреналина и дофамина	Стимуляция	Бессоница, тахикардия, аритмия, гипертензия головная боль, тошнота, задержка мочи	Мускат, СИОЗС, трамадол, тапентадол, нефопам, DXM, MDMA, ИМАО, 5-HTP	3 3	15 60	6 10	Слабая	Трудно ?	?	?	?		
Атомоксетин Страттера, Когниттера	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			
Модифенил	Стимулятор	Бензигидрол	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 суха. 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 набутиливания 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 <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>			
														RU	BY	UA	KZ
Кофеин	Стимулятор		Утилитарное, торчевое	Кофе в таблетках. Можно пить так, можно толочь и нюхать. Можно закидывать вместе с нормальными стимуляторами, чтобы усилить действие. В очень больших дозах вызывает стимуляторный психоз.	Антагонист аденоzinовых рецепторов	Стимуляция	Бессоница, тахикардия		2 2	50 500	2 4	Слабая		легко	?	легко	?
Йохимбин	Стимулятор		Утилитарное, торчевое	Средство для потенции, афродизиак, кроме того используется какаю. 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 либido	Бессоница, тахикардия, судороги, головная боль		2 2	5 20	2 4	Нет или неизвестно		средне	?	?	?
Фениллирацетам Фенотропил, Нанотропил	Стимулятор		Утилитарное, торчевое	Ноотропное средство. Дает слабую стимуляцию, более умственную чем телесную. Крос-толер с другими рацетамами. 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 Hooperit	Стимулятор		Утилитарное, торчевое	Похоже на фенотропил. Нужно занюхивать, так как первородно 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		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		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 диаминоксидазы	Стимуляция	Жжение слизистой при занюхивании		1 X	50 100	1 2	Нет или неизвестно		без рецепта	без рецепта	легко	?
Дифенгидрамин Димедрол, Антигриппин, Леворос	Делириант		Утилитарное, торчевое	Классика холинолитиков. Продается в ампулах, либо в таблетках в смеси с другими веществами. Можно использовать как снотворное. <b>Как и любое другое холиноговно, не дает ничего, кроме мерзких ощущений, амнезии и палева.</b> 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, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		1 2	100 700	5 10	Слабая		легко	без рецепта	?	?
Гиосцин Буксолан	Делириант		Торчевое	Действующее вещество дурмана в виде бутилбромида. Ходят слухи что его нужно курить как соль. Но инфы об употреблении мало.	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		1 X ?	? ?	3 4	Слабая		без рецепта	?	?	?
Тропикамид Тропикам	Делириант		Торчевое	Капли в глаза нос. Прет слабо. Примечательны тем что им кололись опиатные торчи, видимо от чесотки, после чего его внесли в списки несмотря на непручесть.	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		1 X ?	? ? ? ?	?	Слабая		ПКУ	?	?	?

Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч		Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>					
											RU	BY	UA	KZ						
Циклопентолат				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.																
Цикломед, Циклоптик	Делириант				M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, 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.	M-холинолитик	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		2 X ?	? ? ? ?				Слабая		ПКУ	?	?	?	
Дицикловерин				Тоже классический холинолитик. Обязательно отбивать от парацетамола холодной водой, упирывание в неотбитом виде приведет к смерти от отказа печени. Несколько получше чем антигистамины.																
Триган-Д	Делириант				M-холинолитик	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		2 X	100	300	5	12	Слабая	Холодная вода	Средне	?	?	?	
Дименгидринат				Этаноламин / ксантин	M-холинолитик, антигистамин, антиагонист аденоиновых рецепторов	Морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		1 X	250	750	5	10	Слабая		Без рецепта	?	Без рецепта	?	
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. Более кардиотоксичен чем многие другие холинолитики.																
Доксиламин				Этаноламин	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия, расширение зрачков		1 2	75	450	8	24	Слабая		Легко	Без рецепта	?	?	?
Донормил, Слизон	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.																
Хлоропирамин					M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		1 1	250	1750	4	6	Слабая		Без рецепта	?	?	?	?
Супрастин	Делириант			Еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Как снотворное довольно слабое.																
Клемастин				Этаноламин	M-холинолитик, антигистамин	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		1 1 ?	? ? ? ?						Без рецепта	?	?	?	?
Тавегил	Делириант		Утилитарное, торчевое	И еще одно димедролоподобное средство от аллергии. Тысячи их.												Без рецепта	?	?	?	?
Тригексифенидил																				
Циклодол, Паркопан	Делириант			Средство для купирования побочек нейролептиков. В отличие от прочих холинолитиков может давать приятные эффекты. Достать почти нереально, разве что спиздить из ПНД.	M-холинолитик	Эйфория, седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		3 X	1	6	6	12	Сильная		ПКУ	?	?	?	?
Бипериден																				
Мендилекс	Делириант			Тоже препарат от нейролептической тряски и паркинсонизма. Инфы о нем мало, скорее всего что-то более близкое к центральным холинолитикам чем к антигистаминам.	M-холинолитик	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, тяжесть, амнезия, тахикардия, аритмия		2 X ?	? ? ? ?						Трудно	?	?	?	?
Гидроксизин																				
Атапакс	Делириант, Нейролептик		Утилитарное, торчевое	Якобы анксиолитик, на самом деле нечто димедролоподобное. Врачи почему-то очень любят его выписывать как снотворное и успокоятельное, и некоторые даже говорят что им помогает. Имеет эффекты схожие с атипичными нейролептиками, только гораздо слабее.	M-холинолитик, антигистамин, альфаадреноблокатор, антигонист 5-HT2, D2	Седация, морфи, галлюцинации, делирий	Сухость во рту, сонливость, тяжесть, амнезия, гипотензия, тахикардия, аритмия		1 2	50	300	5	14	Слабая		Трудно	?	?	?	?



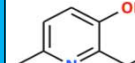
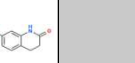
Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	★ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>			
														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/m биодоступность раз в пять выше. В аптеках бывает редко, хотя препарат не то чтобы дюжая рецептурой. Инъекционные формы как правило добить 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, талентандол, сибутрамин, DXM, MDMA, ИМАО, 5-HTP	3 X	60 180	8 14	Слабая	Трудно	?	?	?	
Преноксазин 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 Золептил, 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. Здесь приведены в/m дозировки тилетамина, 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; BY: Глаувент, UA: Бронхолитин Таб	Психоделик	Апурпин 	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 упираешься, так как способ разделения с эфедрином неизвестен, хотя пробовавшие чистый беларусский глаувент говорят что на высоких дозах все равно ничего интересного нет и полноценной психodelии с него не получить.	Агонист 5-HT 2A, альфа адреноблокатор, D1 антагонист	Эйфория, седация, психodelия, морфи, 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 в индусов. Имеет известность среди южноафриканских торчей. Атипичный психodelик очень короткого действия. Инфы о применении у наших ковбоев мало. Вспирает мощно, особо не визуализ, 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-HT 2A, 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 шопах. Внимание: смешивание опиоидов с ГАМК-депрессантами усиливает седативный эффект. Опиоидные передозы могут быть смертельны, при экспериментах с большими дозами желательно иметь трипситтера 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	КЩЭ, холодная вода	ПКУ	?	?	?

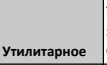
Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>			
														RU	BY	UA	KZ
Трамадол Трамал, Залдиар	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	?	?	?	
Талентадол Палексия	Опиоид	Фенилпропиламин 	Торчевое	Тоже опиоидный анальгетик, очень похожий на трамадол, только мощнее и приятнее. Можно толочь и нюхать. Кросс-толер с трамадолом.	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 Тримедат, Необутин; UA: Тримспа	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 холиногону. К употреблению не рекомендуется, возможно токсичен при частом приеме.	Мю агонист, M-холинолитик	Седация, овощное состояние, морфи, галлюцинации	Тошнота, сонливость	1 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 лягушачий хвост 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 Лирика	Депрессант, Диссоциатив	Габапентиноид 	Торчевое	Кайф в капсулах. Лучшее из ГАМКов и эталон антепрессивного 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 добывать 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 неизмененном виде. Внимание: смешивание разных групп депрессантов (включая алкоголь, бутират) между собой или с опиатами взаимоусиливает эффект, и может приводить к передозу с комой, захлебыванию собственной блевотой или остановке дыхания.	Блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов	Эйфория, седация, стимуляция, дисингибция, эмпатия, морфи, диссоциация, улучшение восприятия музыки	Сонливость, головокружение, судороги	Трава, баклофен или фенинбут 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 <sup>1</sup>	Фармгруппа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торчгруппа <sup>3</sup>	Описание	Фармдействие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	★ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>			
														RU	BY	UA	KZ
Габапентин <i>Нейронтин, Катэна, Габагамма, Тебантин; UA: Габантин</i>	Депрессант, Диссоциатив	Габапентиноид 	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. Эстетами особенно ценится нейронтин. Самая легкая отмена из габапентиноидов, но лучше с этим все равно не играться, так как не забываем про киндинги.	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	Габапентиноид 	Торчевое	Классика ГАМКов. Больше стимулирует, меньше визуализ. После употребления нужно подождать три часа пока препарат усвоится, и ни в коем случае не догоняться. <b>Передозы могут приводить к коме.</b> Миксы с другими депрессантами в лучшем случае приведут к сильной блевоте, в худшем смертельно опасны, поэтому если комбинировать то только в минимальных дозах. Кросс-толер с фенибутом. Тяжелые отходы, самая тяжелая отмена из габапентиноидов.	ГАМК-Б агонист, блокатор потенциал-зависимых кальциевых каналов	Дисингибция, седация, стимуляция, эйфория, эмпатия, красочные сновидения	Тошнота, сонливость, боль в почках, судороги	Трава, прегабалин или габапентин в малых дозах, алкоголь, DXM, мемантин, ГАМКи и опиаты в больших дозах	4 X	25 125	8 14	Очень сильная	Трудно	?	?	?	
Фенибут <i>Анифен, Ноофен, Стоп Стресс</i>	Депрессант	Габапентиноид 	Торчевое	Младший брат баклофана. Более эйфоричен и более похож на габу/лирику, но в целом слабее. На некоторых действует в малых дозах, некоторые нуждаются в огромные. Так же как и баклофен, усваивается примерно через три часа. В ветаптеках продается под названием Стоп Стресс. Лучшим производителем из оставшихся считается Беллмед, лучшим вообще - Олайнфарм. Анифен 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 габапентин в малых дозах, ГАМКи и опиаты в больших дозах	4 X	500 3500	6 10	Сильная	Средне	Без рецепта	?	?	
Гопантеновая кислота <i>Гопантам, Пантогам; UA: Когнум</i>	Депрессант	Габапентиноид 	Торчевое	Какой-то дальний родственник фенибути и баклофена. Влияет относительно быстро, действие ощущается уже через час, но действует недолго. По эффектам перекос больше в сторону стимуляции чем эйфории, хотя есть и седация с тупняками, больше всего похоже на бакло. Визуалов нет. По некоторым исследованиям токсичен, но по ощущениям побочек даже меньше чем у баклофена и фенибути.	ГАМК-Б агонист	Стимуляция, седация, дисингибция, эйфория	Сонливость, тошнота, нарушения метаболизма	СИОЗС, DXM, атомонкетин	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, натощак 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, атомонкетин	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 набывающейся от них толер. Сильный галлюциноген, но без мерзких эффектов присущих холиноговну. Дает состояние похожее на сон наяву, действует очень долго. Таблетки толочь и нюхать.	Селективный ГАМК-А агонист	Седация, гипнагогия, морфи, галлюцинации, делирий, красочные сновидения	Сонливость, амнезия	ПКУ	3 5	7,5 15	9 50	Сильная	ПКУ	?	?	?	





Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	★ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч		Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>				
											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 МАО.	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 альо, 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. <sup>13</sup>	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 восстановится 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. <b>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 серотонинergicкими веществами может приводить к серотониновому синдрому. Нейролептики сильно токсичны и могут вызывать серьезные нарушения метаболизма и гормонального фона.</b>	Антагонист 5-HT 2, D2	Седация, овощное состояние	Сонливость, головная боль, расстройства пищеварения, гормональные нарушения, экстрапирамидные расстройства	X 2	10 30 48 96			Слабая		трудно	?	?	?	?	
Алиментазин 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, Кетипепт	Нейролептик	Дибензотиазелин 	Утилитарное	Более доступный атипичный нейролептик. Используется как снотворное, и как овощающее успокоительное, но можно и сниматься с дофаминовых психозов. Есть reports, 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	?	?	?	?

Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	Доступность <sup>11</sup>				
									RU	BY	UA	KZ	
Флуоксетин Прозак	Антидепрессант		Утилитарное	Самый доступный из антидепрессантов. Принимать курсом, как и все СИОЗ. Как очевидно из названия группы, лечит депрессию. Вызывает неприятную стимуляцию и ажитацию. <b>Внимание:</b> сочетание разных групп антидепрессантов между собой или с некоторыми другими серотонинергическими веществами (MDMA, DXM, трамадол, 5-HTP, и прочие) приводит к тяжелому серотониновому синдрому, возможен летальный исход. Антидепрессанты могут парадоксально усиливать суицидальные мысли.	СИОЗ серотонина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	X	2	20	60	Принимать курсом Слабая Трудно
Пароксетин Паксил	Антидепрессант		Утилитарное	Примерно то же что и флуоксетин, но помощнее и еще со слабыми антигистаминными эффектами.	СИОЗ серотонина, М-холинолитик, антигистамин	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	X	2	20	60	Принимать курсом Слабая Трудно
Сертрапалин 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 либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	X	2	50	200	Принимать курсом Слабая Трудно
Флуоксамин 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 либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	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 либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	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 упaryвать в больших дозах. Сильный синдром отмены, по сравнению с другими антидепрессантами.	СИОЗ серотонина и норадреналина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	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 либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	X	3	60	120	Принимать курсом Сильная Трудно
Милнаципран Иксель	Антидепрессант		Утилитарное	Тоже СИОЗСН, но в аптеках нет, заказывать как обычно у перекупов индийского.	СИОЗ серотонина и норадреналина	Стимуляция, мания	Бессонница, понижение либido, головная боль, потеря аппетита, тахикардия, тошнота	СИОЗ, мускат, сибутрамин, нефопам, трамадол, талентадол, ИМАО, DXM, MDMA, 5-HTP	X	3	50	200	Принимать курсом Сильная Нет в аптеках

Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>				
														RU	BY	UA	KZ	
Селегелин Депренил, Элдеприл	Антидепрессант	Фенэтиламин 	Утилитарное, торчевое	Один из немногих еще доступных ИМАО. Селективен к МАО-Б, но в больших дозах ингибитирует и МАО-А, возможно разгоняет психоделики (но это не точно). Одним из метаболитов является левометамфетамин. Используется для лечения СДВГ. Внимание: эффект приема ИМАО может сохраняться в течение пары недель.	Ингибитор МАО-Б	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, диарея	Амфетамины, СИОЗС, DXM, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, талентадол, ТЦА	1 3 ?	?	2	4	Нет или неизвестно	Нет в аптеках	?	Трудно	Нет в аптеках	
Разагилин Азилект	Антидепрессант	? 	Утилитарное	Еще один селективный ингибитор МАО-Б. Назначается паркинсоникам, но возможно работает и для СДВГ и депрессии. Интересных метаболитов не имеет, зато имеет много побочек. В отличие от большинства других ИМАО, присутствует в аптеках, но ИРЛ достать очень проблематично как и все антидепрессанты. Ценник просто конский.	Ингибитор МАО-Б	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, гипертензия, головная боль, диарея	Амфетамины, СИОЗС, DXM, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, талентадол, 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 амфетаминовое и разгоняет.	Ингибитор МАО, релизер дофамина	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, диарея	Амфетамины, СИОЗС, DXM, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, талентадол, ТЦА	1 3 ?	?	2	3	Нет или неизвестно	Нет в аптеках	?	?	?	
Пирлиндол Пираизидол	Антидепрессант	? 	Утилитарное	Обратимый ИМАО, селективный к МАО-А, что возможно делает его более подходящим для разгона психоделиков. Инфо о применении очень мало. Имеется в продаже, и в отличие от азилекта относительно дешевый.	Ингибитор МАО-А	Стимуляция, мания	Бессонница, тахикардия, тошнота	СИОЗС, DXM, MDMA, нефопам, сибутрамин, мускат, 5-HTP, трамадол, талентадол, ТЦА	X 2 ?	?	2	8	Нет или неизвестно	Трудно	?	?	?	
Амитриптилин	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	Трициклический антидепрессант. Помимо собственно антидепрессивного эффекта еще и сильно овощит. Можно упарывать как холинолитик.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, овощное состояние, морфи, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия	5-HTP, ИМАО	1 2	50	300	18	46	Слабая	Трудно	?	?	?
Кломипрамин Анафранил	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	Еще один трициклик холинолитик для любителей спать сутками, более мощный и с большим количеством побочек.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, мания, овощное состояние, морфи, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, нарушения метаболизма	5-HTP, ИМАО	1 2	25	150	19	54	Слабая	Трудно	?	?	?
Имипрамин Мелипрамин	Антидепрессант, Делириант	? 	Утилитарное, торчевое	И еще ТЦА, вроде бы с меньшим количеством холиновых эффектов и более стимулирующий чем овощащий.	ИОЗ серотонина и норадреналина, М-холинолитик, антигистамин	Седация, мания, овощное состояние, морфи, галлюцинации	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия	5-HTP, ИМАО	1 3	75	250	8	24	Слабая	Трудно	?	?	?
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, овощное состояние	Сонливость, сухость во рту, гипотензия, аритмия, токсический гепатит	5-HTP, ИМАО	X 2 ?	?	15	45	Слабая	Нет в аптеках	?	?	?	
Миртазапин Каликста	Антидепрессант, Галлюциноген	Пиперазиноазепин 	Утилитарное, торчевое	Тетрациклический антидепрессант, тоже несколько овощащий. От долго применения жиреют из-за повышенного аппетита. Мощное снотворное, пожалуй лучшее 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 алфа-2 адренорецепторов, М-холинолитик, антигистамин	Седация, гипнагогия, морфи, галлюцинации	Сонливость, усиление аппетита, сухость во рту, головокружение, сужение зрачков	5-HTP, ИМАО	2 4	45	270	14	24	Слабая	Трудно	?	?	?

Вещество <sup>1</sup>	Фарм группа <sup>2</sup>	Хим группа / Формула	Торч группа <sup>3</sup>	Описание	Фарм действие	Эффекты <sup>4</sup>	Побочки <sup>5</sup>	Сочетания <sup>6</sup>	☆ <sup>7</sup>	Дозы <sup>8</sup> , мг	Время действия, ч	Зависимость <sup>9</sup>	Отбивка <sup>10</sup>	Доступность <sup>11</sup>			
														RU	BY	UA	KZ
Тразодон Тримтико	Антидепрессант, Делириант	Фениллипепразин 	Утилитарное, торчевое	Атипичный антидепрессант с необычными свойствами афродизиака. Может быть можно использовать для стояка. Овощи 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-HTP, ИМАО	1 3	75 600	3 9	Нет или неизвестно	Трудно	?	?	?	?
Родиола розовая	Антидепрессант	?	Утилитарное	Водно-спиртовой экстракт. Содержит алкалоиды, неселективно ингибирующиеmonoаминооксидазу. Вероятно может разгонять психоделики, но инфы о применении мало.	Ингибитор МАО	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, гипертензия	СИОЗС, DXM, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, талентадол, ТЦА, 5-HTP	X 2 ?	? ? ? ?	Нет или неизвестно	Без рецепта	?	?	?	?	
5-Гидрокситриптофан 5-HTP	Антидепрессант	Индоламин 	Утилитарное	Продается как биодобавка. Проходит ГЭБ и превращается в серотонин. Имеет слабый антидепрессивный эффект. В больших дозах могут быть легкие морфи и трейсеры. Некоторые пьют его в дни после приема МДМА чтобы облегчить отхода, но вообще различные сочетания опасны серотониновым синдромом.	Прекурсор серотонина	Стимуляция, седация, красочные сновидения	Изжога, тошнота, диарея, тахикардия, сонливость	СИОЗС, ТЦА, ИМАО, DXM, MDMA, сибутрамин, нефопам, мускат, трамадол, талентадол	X 2 100	500 2	4	Нет или неизвестно	Без рецепта	?	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	?	Без рецепта	?	?	
Зверобой	Антидепрессант	?	Утилитарное	Трава с очень слабыми антидепрессивными свойствами. Содержит гиперицин и гиперфорин. Ингибитор МАО и дофамин-бета-гидроксилазу, фермент превращающий дофамин в норадреналин. Индуктор ферментов CYP3A4 и CYP2C9.	Ингибитор МАО, ингибитор ДБГ	Стимуляция	Бессонница, тахикардия, гипертензия	СИОЗС, DXM, MDMA, сибутрамин, мускат, нефопам, трамадол, талентадол, ТЦА, 5-HTP	X 1 ?	3 12	Нет или неизвестно	Без рецепта	?	Без рецепта	?	?	

1) Сверху обычным шрифтом указано непатентованное наименование химического вещества. Снизу курсивом указаны наименования патентованных препаратов этого вещества, в том числе комбинированные. Вещество может продаваться под непанченованным, либо под одним из торговых наименований. Для препаратов, продающихся в других странах кроме России, указаны префиксы: UA - Украина, BY - Беларусь, KZ - Казахстан. Например, для DXM это значит что Каффетин Колд и Тофф+ продаются в РФ, Фармавекс продается в РБ, а Милистан и Цетло+ продаются в Украине. Цветом фона обозначено количество имеющихся сведений о торцевом 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 торча 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 торча. **Депрессанты** снижают активность в ЦНС, уменьшают возбуждение в различных областях мозга. Типичные эффекты включают седацию, подавление тревоги, дезингибирирование, расслабление мышц и эйфорию. Побочные эффекты включают тошноту, снижение артериального давления, снижение частоты сердечных сокращений, угнетение дыхания. В высоких дозах могут вызывать полную анестезию. **Опиоиды** являются подтипом депрессантов, но вынесены в отдельную категорию. В отличие от других депрессантов, опиоиды воздействуют не на ГАМК систему, а на рецепторы эндорфинов. Типичные эффекты включают дополнительное подавление боли, подавление кашля, очень сильную эйфорию и визуалы с закрытыми глазами. Типичные побочные эффекты включают дополнительно чесотку, запор, сужение зрачков. Нейролептики являются еще одним подтипом депрессантов с отдельной категорией. Нейролептики представляют собой класс веществ, блокирующих дофаминовые и серотониновые рецепторы в мозгу, и в основном используются для лечения психоза, особенно при шизофрении. Типичные эффекты включают седацию, замедление мышления, апатию, подавление мотивации, анализа и фокуса. Типичные побочные эффекты включают экстрапирамидные симптомы, гиперплактию 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 ясности. 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 восприятиями и чувством отключения или отрещания от окружающей среды и себя. Феноменология часто описывается с точки зрения уменьшения или блокировки сигналов в сознательный разум из других частей центральной нервной системы. Типичные эффекты во многом похожи на психоделики, но также включают изменения в восприятии гравитации, подавление тактильных ощущений, 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, 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. Дисингибиция - 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 дрёмы. Морфи - искажения зрительного восприятия, при которых поверхности и текстуры кажутся движущимися и текущими, а формы объектов произвольно гнутся и меняются. Галлюцинации - восприятие объектов, которых на самом деле не существует; могут быть зрительными, слуховыми, тактильными. Делирий - полная дезориентация, потеря способности отличать галлюцинации от реальности. Диссоциация - чувство отстраненности от реальности и самого себя, притупление тактильных ощущений и чувства своего тела, видения с закрытыми глазами (включающие полеты по тоннелям, сложные детализированные структуры, внетьесный опыт, восприятие параллельных реальностей), аудио-визуальные искажения, и другие измененные состояния сознания. Психodelia - усиление чувств, обострение восприятия, искажение восприятия времени, склонность к самоанализу и концептуальному мышлению, видения с закрытыми глазами (как правило абстрактная геометрия), и другие измененные состояния сознания. Красочные сновидения - повышение частоты возникновения сновидений, их длительности, яркости, интенсивности переживаний в них; так же повышение вероятности осознанных снов. Овощное состояние - подобно седации, но вместо приятного расслабления это просто неспособность нормально мыслить, фокусироваться, испытывать эмоции, и заниматься какой-либо деятельностью. Мания - подобно стимуляции, но вместо приятной энергичности это просто ажитация, неспособность найти себе место, нервозность. Повышение либido - усиление полового влечения. Улучшение восприятия музыки - ощущение что музыка звучит лучше, четче, объемнее, гармоничнее, приносит больше удовольствия и эмоций, чувствуется и осознается каждый звук в мелодии.

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

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

7) Рейтинг по шкале от 1 до 5, первый для торчевого применения, второй для утилитарного. Все оценки субъективны, и выдаются на основании моего личного опыта, опытов анонимов из треда, и трип-репортов которые могут быть найдены онлайн. Учитываются как эффекты так и побочки. 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 толератором могут быть значительно больше чем указанные, поэтому не стоит удивляться если кто-то в треде пишет что упаковывает 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 поддается (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 поддается легко но легко и бросить (слабо выраженный синдром отмены). **Сильная** - на препарат легко поддается и тяжело бросить, синдром отмены крайне неприятный. **Очень сильная** - на препарат легко поддается 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!

**КЦЭ** (пример для DXM): Берем 50 мл воды комнатной температуры. Берем щелочь ( $\text{NaOH}$ ) 8-10 г (примерно чайная ложка без горки) на каждые 200 мг дексетрометорфана 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 трярем 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 трярем 3-5 минут. Позволяем отстояться до полного разделения слоев. После разделения слоев раствор лимонной кислоты остается снизу. При помощи шприца с трубкой аккуратно вытягиваем нижний слой. Вливаем раствор в емкость В. Альтернативно, сливаем через дырку. Растворитель сохраняем для дальнейшего использования. Выпариваем остатки бензина из раствора, употребляем.

**КЦЭ + Сода:** Все аналогично предыдущему примеру, но вместо выпаривания проделываем дополнительные манипуляции. Берем 3-4 грамма кальцинированной соды (карбонат натрия,  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ), 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 - дексетрометорфан-основание.

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

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

11) **Без рецепта** - препарат официально продаётся без рецепта. **Легко** - препарат формально продаётся по рецепту, но его почти никогда не спрашивают. **Средне** - препарат продаётся по рецепту, и у вас его могут спросить, возможно придется обойти несколько аптек пока пропадут. **Тяжело** - препарат продаётся 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 продают ни в какую, нужны поддельные рецепты, и такие препараты имеются лишь в малом количестве аптек. **Список III** - оборот препарата ограничен, в целом то же что и ПКУ, но аптек торгующих ими еще меньше. **Список I/II** - оборот препарата запрещен, получить можно только нелегально. За заказ препаратов из списков психотропных и наркотических веществ по почте у барыг может быть уголовка, при приеме на кладе аналогично. За заказ препаратов ПКУ не из списков может быть административка или уголовка, если вам пришлют особо крупный размер с целью распространения. За перепродажу списковых препаратов так же будет уголовка. **Нет в аптеках** - препарат не запрещен и не ограничен, но официально не продаётся, 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, ажитация, 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 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