

А. И. ҚОСИМОВ, Х. Х. ХОЛМАТОВ

**РУСЧА-ЎЗБЕКЧА
-ЛАТИНЧА
ФАРМАЦЕВТИК
ТЕРМИНЛАР
ЛУҒАТИ**

ТОШКЕНТ

Ибн Сино номидаги нашриёт

1990

www.ziyouz.com kutubxonasi

Қуйидаги мутахассис-олимлар луғатга жамоатчилик асосида тақриз берганлар:
*медицина фанлари доктори, профессор М. Н. Маҳсумов, биология фанлари доктори
У. П. Пратов, химия фанлари номзоди И. Пирмуҳамедов.*

Қосимов А. И., Холматов Ҳ. Х.
Қ 61 Русча-ўзбекча-латинча фармацевтик терминлар луғати.—Т.:
Медицина, 1990.— 127 б.

1. Автордош.

Касымов А И., Холматов Х. Х. Русско-узбекско-латинский фармацевтический терминологический словарь.
ISBN 5-638-00218-9

Луғат назарий ва амалий мақсадни: медицина ва фармацевтикада энг кўп ишлатиладиган фармацевтик атамалар (терминлар) ни унификация қилиш ва тартибга солишни кўзда тутди. Ундан тиббиёт ходимлари, доришунослар, кимёгарлар, олий ва ўрта медицина ҳамда фармацевтика ўқув юртлари ўқитувчилари, талабалари, нашриёт, газета ва журнал редакциялари ходимлари, шунингдек, кенг китобхонлар оммаси фойдаланишлари мумкин.

Луғат 4000 га яқин атамани ўз ичига олади.

ББК 52.81+81.2Р-4

К 4107030000—043 25—90
М 354(04)—90

ISBN 5-638-00218-9

©А. И. Қосимов, Ҳ. Х. Холматов, 1990

На узбекском языке

КАСЫМОВ АЗИМДЖАН ИСМАИЛОВИЧ
кандидат филологических наук
ХАЛМАТОВ ХАМИД ХАЛМАТОВИЧ
доктор фармацевтических наук, профессор

**Русско-узбекско-латинский
фармацевтический терминологический
словарь**

Бўлим мудирини А. Камолев
Редактор Ҳ. Исмаилов
Бадний редактор О. Аҳмаджонов
Рассом Э. Валиев
Корректор М. Ҳайдарова
Техредактор В. Мешчерякова

Босмахонага 07.12.89 да берилди. Босишга 03.09.90 да рухсат этилди. Бичими 70×90^{1/2}. № 2 босма-хона қорози. Юқори босма. Адабий гарнитур. Шартли босма табоқ 9,36. Нашр босма табоқ 10,26. Шартли бўёқ-оттески 9,36. 167—84-рақамли шартнома. Жаъми 10000 нусха. 6-рақамли буюртма Баҳоси 1с. 10 т.

Издательство «Медицина» УзССР, 700129, Ташкент, Навои, 30.
Ўзбекистон ССР Нашриётлар, полиграфия ва китоб савдоси ишлари Давлат комитети Тошкент «Матбуот» полиграфия ишлаб чиқариш бирлашмаси. 3-босмахонаси. 700194 Тошкент, Юнусовод массиви, Муродов кўчаси, 1.

СУЗ БОШИ

Медицина ва фармацевтика (фармация) фанларининг тез суръатлар билан ривожланиб бораётганлиги уларнинг терминологиясини ҳам ривожланишга, бойишга, яъни умумий луғат фондининг ортиб боришига олиб келмоқда. Бу эса, ўз навбатида, янги-янги терминологик луғатлар нашр қилинишини тақозо этади. Бундай эҳтиёж, айниқса, кейинги йилларда рўй-рост кўзга ташланадиган бўлиб қолди. Буни ўзбек тилида чоп этилган махсус дарсликларда, ўқув қўлланмаларида, илмий-оммабоп рисоаларда, газета ва журналларда пайқаш қийин эмас.

Маълумки, студентлар, кенг ўқувчилар оммаси доришунослик атама (термин) ларини дарсликларда, қўлланмаларда, илмий-оммабоп рисоаларда қандай берилса, шундайлигича билиб оладилар ва эслаб қоладилар. Афсуски, уларда атамалар ҳамма вақт ҳам тўғри, аниқ, терминология принципларига риоя қилинган ҳолда берилмавермайди. Фан намоёндалари ва нашриёт ходимлари, муаллиф ва таржимонлар баъзан бирор атаманинг ўзбекча муқобилини топиш учун ёки унга изоҳ бериш учун анча вақт сарф қиладилар, чунки биргина атама турли нашрларда турлича талқин қилинган бўлади.

Академик В. В. Виноградов Терминологларнинг Бутуниттифоқ кенгашида сўзга чиқиб «... бизнинг олдимизда илмий ва профессионал фаолиятнинг айрим соҳаларининг терминологик (этимологик терминологик ҳам) луғатини яратиш, шунингдек, бу турли-туман соҳаларнинг терминологиясини тартибга солиш каби муҳим вазифа кўндаланг бўлиб турибди»,¹— деган эди. Мана шу мулоҳазалар билан биз ҳам мазкур луғатни тузишга қўл урдик.

Луғатнинг турли вариантларини кўриб берган ва ўз маслаҳатлари билан бизга ҳамфикр бўлганлар: ЎзССР Фанлар академиясининг академиги, Ленин мукофоти лауреати, профессор Ё. Х. Турақулов,

¹ Виноградов В. В. Вступительное слово.— В кн.: Вопросы терминологии (материалы Всесоюзного терминологического совещания).—М., 1961, 8-бет.

филология фанлари доктори Ренат Дониёров, филология фанлари номзоди А. Мадвалиев ва Ўзбекистон ССР ФА А. С. Пушкин номидаги тил ва адабиёт институтининг терминология группаси ходимларига муаллифлар ўзларининг чуқур миннатдорчилигини изҳор қилади.

Тилдек мураккаб бир ижтимоий ҳодисани конкрет мисолларда кўтариб чиқиб, яъни бирор бир конкрет фанга оид луғат тузиб, уни ўқувчиларга манзур қилиш анча оғир вазифа. Шундай экан, бизнинг мазкур ишимиз фармацевтикага оид дастлабки терминологик луғат бўлиб, унда «порошок», «таблетка», «антисептик тампон», «антиастматик микстура», «дорихона пункти», «бактерицид», «желатина», «брикет», «бальзам», «гормон», «драже», «ингалятор», «концентрат», «экстракт», «эмульсия» каби талайгина атамалар борки, уларнинг айнан ўзбекча муқобилини топишда ҳурматли китобхонларнинг фикр ва мулоҳазаларини камоли эҳтиром билан кутамиз ва самимият билан қабул қилиб, келгуси нашрида фойдаланамиз. Бизнинг адрес: Тошкент, 700129, Навоий кўчаси, 30-уй. «Ибн Сино номидаги» нашриёт.

Муаллифлар.

КИРИШ

Мазкур луғатни тузар эканмиз атамаларнинг ўзбек тилидаги дублетларини — синонимларини бартараф этишда бир оз қийинчилик туғилиб қолди, яъни ўзбек тилидаги синоним қаторларидаги атамаларнинг бош термини қайси эканлигини аниқлаб олиш учун, аввало, рус тилидаги атама-синонимларнинг бош атамасини ойдинлаштириб олиш зарурияти туғилиб қолди, бу — анча машаққатли иш бўлди. Буни ҳал этиш учун кўп изланишда бўлдик ва ниҳоят қўлимиздан келганича русча бош атамаларни аниқлаб олишга ҳаракат қилдик. Чунки ўзбек тилидаги атама-синонимларнинг бош атамасини бериш учун рус тилидаги бош атамага мослаш, ўшандан келиб чиқиш керак эди. Чунончи, рус тилида битта препарат, масалан, вакцина турларидан бири адабиётларда: *вакцина комбинированная* // *вакцина комплексная* // *поливакцина* // *вакцина ассоциированная* деб тўрт вариантда қўлланиб кетилган. Биз уларнинг ҳар бирига ўзбек тилида муқобил эквивалент топадиган бўлсак, кўриниб турибдики, ўзбек тилида ҳам шу каби синоним қаторлари юзага келади. Шундоқ ҳам ўзбек тилида бундай атамалар кўп учрайди. Бу ҳол синонимларнинг юзага келиб қолишининг сабабчиларидан бири бўлиб келмоқда. Биз ҳам ана шу йўлга кириб қолмаслик учун рус тилидаги синоним атамалар орасидан бош атамани ойдинлаштириб олиб, ўша атамага ўзбекча муқобил келадиган атама танлашга ҳаракат қилдик ва уни бош атама қилиб олдик. Мазкур мисолимизда русча бош атама «*вакцина ассоциированная*» деган термин экан.¹ Ўзбек тилида унга муқобил қилиб «*ассоциаланган вакцина*» атамасини олдик ва ҳ. к. Аммо бу ўринда шуни эътироф этишимиз керакки, баъзи атамаларнинг синоним қаторларига кирувчи ҳамма дублетлари келтирилган эмас, чунки шундай дорилар борки, уларнинг синоним номлари 10, 20 ва ундан ҳам ортади, буларнинг мазкур луғатда беришни биз лозим кўрмай, фақат энг фаолларинигина беришга уриниб кўрдик ва «қаранг» (қ.) ишораси билан ўқувчига бош атама қайси эканлигини маълум қилдик.

Луғатда биз русча бирикма атамалар компонентларини жойлаштиришда аксарият русча бирикма атамаларнинг аниқланмишини олдин бериб, сўнг аниқловчисини кўрсатдик. Бу услуб кўпроқ доришунослик-

¹ Қ а р а н г: Энциклопедический словарь медицинских терминов. I том.—М., 1982, 175-бет.

ка хос бўлиб, дори номларини тартибга солишда муҳим аҳамият касб этади ва ўқувчига у ёки бу атамани топишда амалий қулайлик туғдиради. Чунки, биргина дори турини ифодалаган атама қўшилишидан юзга яқин бирикма атамалар ҳосил бўладик, бу ҳолат луғатда ўқувчи қўзига яққол ташланиб туради. Масалан:

настояйка горькая — аччиқ **настояйка**
настояйка красавки — белладонна **настояйкаси**
настояйка ландыша — марваридгул **настояйкаси**
 ва ҳоказо.

Луғатда русча-байналминал атамалар, асосан, ўзича берилди.

Русча ҳамда ўзбекча синоним атамалар қавс ичида берилиб, қайси атама бош атама эканлиги «см», «қ» ишоралари билан кўрсатиб берилди: парафин жидкий (см. масло вазелиновое — суюқ парафин (қ. вазелин мойи)

перседон (см. тетридин) — перседон (қ. тетридин)
 ртуть желтая осадочная (см. ртути окись желтая) — чўктирилган сариқ симоб (қ. сариқ симоб оксид)

Луғатда бир турга кирадиган ўсимликлар ўзбекчада бирикма атамалар билан ифодаланган бўлса, яъни аниқловчи + аниқланмиш шаклида ёзилган бўлса, ундай бирикмалар ажратиб ёзилади. Масалан:

мята водяная — сув ялпиз
 мята перечная — қалампир ялпиз
 мята колосовая — бошоқли ялпиз ва ҳоказо.

Борди-ю, бошқа-бошқа турларга мансуб ўсимликлар бўлса, ундай ўсимликларни ифодалаб келган бирикмалар қўшилиб ёзилди. Масалан:

авран лекарственный — сафроўт
 айлант высочайший — сассиқдарахт
 щавель конский — отқулоқ ва ҳоказо.

Тиббиётга доир русча адабиёт манбаларида ўсимликларнинг русча номлари синонимларининг кўплиги ва улар орасидан бош атамани аниқлаб олиш бир қийинчилик туғдирган бўлса, бош атама синонимга тушиб қолиб, синоним ном қўшилишидан дори препаратлар номи ифодаланиб келиши яна бир қийинчилик туғдирди (буларни русчада ҳам, ўзбекчада ҳам ойдинлаштириб олиш чуқур илмий тадқиқот мавзудир). Масалан: *кассия* бош атама, *сенна* синоним қилиб олинган бўлса, *экстракт сенны* дейилганда синоним атама бош ўринга чиқиб олади; *тимьян ползучий* бош атама, *чабрец* синоним қилиб олинган бўлса, *экстракт чабреца* дейилганда чабрец бош атама ўрнида қўлланиб кетади; *горицвет весенний* бош атама, *адонис весенний* синоним қилиб олинган ерда, *трава адониса весеннего* дейилганда, *адонис весенний* синонимликдан чиқиб олади ва ҳоказо. Бундай номлар доришуносликда кўп учрайди. Уларни ҳамма ерда бош атама билан ифодалашни ўзимизга вазифа қилиб олмадик, чунки фармацевтикага оид русча манбаларда биз истасак-истамасак улар юқоридагидек шаклда ёзиладиган деган мулоҳазага бордик.

Луғатнинг айрим ўринларида ўзининг узунлиги, жумлага тенглиги, умуман, терминология талабларини қондира олмайдиган атамаларни ҳам беришга мажбур бўлдик, чунки улар фармацевтикада қадимдан ишлатиб келинади ва ўз шаклида ёзилгандагина маълум бир тушунчани ифодалайди. Аммо биз ортиқча ҳисоблаган қисмини қавс ичида курсивда бердик. Фикримизнинг далили сифатида қуйида мисоллар келтирамиз:

цефалатин (*для инъекций*)— цефалатин (*инъекция учун*)
 эфир (*для наркоза*) — эфир (*наркоз учун*)
 порошки (*для присыпки*)— сепма порошоклар
 настой (*из листьев*) наперстянки — ангишвонагул барги дамламаси
 корневище аира (*в порошке*)— игир илдизпояси порошоги
 ва ҳоказо.

Препаратларнинг номи ҳар уч тилда — русча, ўзбекча, латинчада бир хил талаффуз қилинадиганларини, яъни латинчадан русчага ҳамда у орқали ўзбекчага ўзгаришсиз кўчган баъзи атамаларни, *биринчидан*, уларнинг орфографиясини назарда тутиб бериб кетишни лозим кўрдик. Бу — билим юртлари ва олий ўқув юртлари талабалари учун ҳам атамаларнинг номини тўғри ёзишда фойдалан холи эмас. Чунки шундай дори номлари борки, уларни ёзаётганда ёки талаффуз қилаётганда бир ҳарфнинг, яъни товушнинг ўзгариб қолиши улар ифодасининг ўзгариб кетишига олиб келиши мумкин. Масалан:

галдол ва галидор

вицеин ва вицин

нивалин ва нивахин

резохен ва резохин

ва ҳоказо. Булар гарчи бир-бирига жуда ўхшаш талаффуз қилинсада, мутлақо бошқа-бошқа дори моддалардир. *Иккинчидан*, ундай атамаларнинг аксарияти латинча префикс ва суффикслар билан ясалиб ўзига хос бу қонуният ўзбек тилига ҳам ўзгаришсиз кўчганлигини китобхонга кўрсатишдир (грек ва латинча ундай элементларнинг айримлари ҳақида ўқувчи луғат охирида илова қилиб берилган назарий фикрлардан тушунча олиши мумкин). *Учинчидан*, уларнинг айримлари синоним қаторларнинг бош атамалари қилиб берилган.

Луғатда ҳозир ишлаб чиқарилмайдиган дорилар номи, эскириб қолган синонимлар ёки илгари асосий атама вазифасини ўтаб келган, ҳозирда эса синонимга тушиб қолган, биз эътибордан четда қолдирган номлар учраши эҳтимолдан холи эмас. Биз уларни дифференциясини олдимизга мақсад қилиб қўймадик. Энди, нега у хилдаги атамаларни бериб ўтганимизга келсак, бу ўринда шуни айтишимиз мумкинки, ўқувчилар ўз иш фаолиятларида турли йилларда чоп этилган асарлардан фойдаланишлари мумкин, уларда эса, табиийки, эскириб қолган атамалар ҳам, янгилари ҳам учрайди, шундай экан, уларнинг ёзилишини, ўзбекча эквивалентини билиб олишда мазкур луғат қўл келади, деган фикрга умид боғладик.

Айниқса, русча бирикма атамаларни ўзбек тилига ағдаришда ёки унинг муқобилини топишда кўпинча қатор қийинчиликларга дуч келинади, оқибат натижада, ҳар хилликлар, вариантлик, ортиқча дуб-

летлар вужудга келади. Шунинчанога олиб, биз ушбу луғатни тузиш жараёнида доришунослик соҳасида ишлатиладиган худди шунга ўхшаш бирикма атамаларни танлаб уларнинг ўзбекча эквивалентларини беришга ҳаракат қилдик.

Луғатда фармакогнозияга оид ўсимлик номларини ҳам бердик, булар гарчи соф фармацевтик атамалар бўлмаса-да (ўсимлик номлари сифатида ботаника атамаларига киради), шартли мулоҳазалар билан, яъни доришуносликда уларсиз иш қилиб бўлмаслигини, ўсимлик номлари қўшилиб бир талай соф фармацевтик атамалар ясалишини назарда тутиб, йўл-йўлакай уларни ҳам бериб боришни лозим кўрдик.

Бундан ташқари, луғатга дори номлари билан бирга дори тайёрлаш процесслари номи, дори шакллари номи, дори моддаларнинг таъсир хусусиятига кўра номлари, дориларнинг нимага мўлжалланганлигини ифодаловчи атамалар ва дорихонада ишлатиладиган асбоб-анжомлар номи ҳамда рецептурага оид номлар ҳам киритилди.

Луғатда содда ва бирикма атамалар алфавит бўйича жойлаштирилди.

Баъзи ўринларда ўсимлик номини ифодаловчи бош атама ёнида қавс ичида *курсивда* унинг адабиёт манбаларида кўпинча ёнма-ён бериладиган синоними берилди. Масалан:

липа плосколистная (*крупнолистная*)— ясси баргли жўка (*йирик баргли жўка*)

липа сердцевидная (*мелколистная*)— юраксимон баргли жўка (*майда баргли жўка*);

крушина ольховидная (*ломкая*)— франгула;

горичвет туркестанский (*адонис туркестанский*)— Туркистон адониси (*сарикгул*);

вода укропная— шивит суви (*укроп суви*);

эфедра двухколосковая (*Кузьмичева трава*)— оддий қизилча (*Кузьмичев ўти*).

Луғатда:

корневище (*и корень*) пиона уклоняющегося — оғма саллагул илдизпояси (*ва илдизи*);

корневище (*с корнями*) чемерицы — маралқулоқ илдизпояси (*илдизлари билан*)

каби номларда (*и корень*) — (*ва илдизи*), (*с корнями*) — (*илдизлари билан*) сўзларини қавс ичида *курсивда* бердик. Бундан мақсад номларни атама шаклига келтиришдир. Улар ўз ҳолида атама бўла олмайди, аммо қавс ичидаги сўзларни тушуриб қолдириб ҳам бўлмайди, чунки улар шу ҳолда бир препарат номини англатиб туради. Яъни ўсимликнинг илдизпояси йиғилганда унга қўшиб илдизи ҳам олинадик, буларни аралаштириб *брикет* ясалади ёки бирор бошқа, масалан, *қайнатма* ёхуд *дамлама* тайёрланади.

Биз ўсимликларнинг латинча номларини келтирганда уларни биринчи бор ўрганган, тасвирлаб берган олимларнинг фамилиясини бериб кетишни лозим топмадик. Чунки мазкур луғат ўсимликшуносликдан билим бермай, балки фақат муайян ўсимликнинг русча, ўзбекча ва латинча аталishi ва ёзилиши ҳақида китобхонга тушунча беради.

Ўзбекчада синоним йўқ ёки синоним қилиб нотўғри ишлатиб келинган атамаларнинг фақат русча синоними келтирилди ва қавс ичида «см.» ишораси билан бош атама кўрсатиб қўйилди. Ўзбекчасида эса фақат бош атама берилди. Масалан:

азотистокислый натрий (см. натрия нитрит) — натрий нитрит
 азотнокислое серебро (см. серебра нитрат) — кумуш нитрат
 натрий хлористый (см. натрия хлорид) — натрий хлорид
 натрий бромистый (см. натрия бромид) — натрий бромид
 ртуть двуйодистая (см. ртути дийодид) — симоб дийодит

ва ҳ.

Барча ўринларда номлар латинчасининг фақат бош атамалари берилиб, синонимлари берилмади.

Русчада ҳам, ўзбекчада ҳам бир ўриннинг ўзида номларнинг ҳам бош атамаларини беришдан мақсад шу бўлдики, биринчидан, уларнинг қайси бири яна ҳам тўғрироқ—ўқувчи мушоҳада юритсин, иккинчидан, ўқувчи номларнинг синонимларини кўрган ерда бош атамани ҳам кўради—бу уларни излаб ортиқча вақт йўқотишдан қутқаради, учинчидан, уларнинг (атамаларнинг) аксарияти адабиёт манбаларида у ёхуд бу шаклда учрайдики, ўқувчилар уларни учратганларида «нега бу ерда *бундай* берилгану, луғатда *ундай* берилган» деб чалғиб юрмасинлар.

Ўзбекча эквивалентида синоними бўлмаган атамаларнинг русча синонимларининг ҳар икки, учаласи ўзбекчада бир хил номланди.

Масалан:

(1) опылитель (см. опыливатель) — чанглатгич

(2) опыливатель — чанглатгич

(1) пластырь липкий (см. лейкопластырь) — ёпишқоқ малҳам..

(2) лейкопластырь — ёпишқоқ малҳам

(1) ртуть амидохлорная (см. ртути амидохлорид) — симоб амидохлорид

(2) ртути амидохлорид — симоб амидохлорид

(1) сода двууглекислая (см. натрия гидрокарбонат) — натрий гидрокарбонат

(2) натрия гидрокарбонат — натрий гидрокарбонат

ва ҳ.

Фармацияда айрим дорилар ёки дори шакллари рус тилида (бинобарин, ўзбек тилида ҳам) дублет (параллель) равишда қўлланиб келинмоқдаки, уларни ҳозирги рус тилида (шунингдек ўзбек тилида ҳам) бирини олиб қолиб иккинчисидан воз кечиб юборишнинг иложи бўлмаяпти. Бунинг сабаби ишлаб чиқариш билан, яъни коммерциячилик билан боғлиқдир. Масалан:

свеча // суппозиторий — шамча // суппозиторий

чай // сбор — чой // йиғма

ва ҳ.

Баъзи фамилияли ном русчада ҳам, ўзбекчада ҳам бош атама қилиб олинади.

Масалан:

раствор алюминия ацетата (см. жидкость Бурова) — алюмин ацетат эритмаси (қ. Буров суюқлиги)

Луғатда: *андроген гормонлар, чечакка қарши донор иммуноглобулини, наркоз, зардоб, ўлдирилган вакцина, радиоактив йод, мис каби тамоман тиббиётга ёки кимёгарликка алоқадор атамалар ҳам учрайди. Уларни беришдан мақсад иш ҳажмини кўпайтириш эмас, балки уларнинг фармацевтикада ҳам учраши ва улар билан боғлиқ атамалар вужудга келиши бўлди. Бинобарин, уларнинг ўзбекчада қандай олиниши ва ёзилишини кўрсатиб ўтиш ҳам бир қадар амалий аҳамиятга моликдир.*

Айрим атамаларнинг, масалан:

наркотики газообразные — газсимон наркотиклар
 летучие вещества наркотические — учувчан наркотик моддалар
 лекарственное средство ядовитое — заҳарли дори восита
 мидриатические средства — мидриатик воситалар
 микстура противоастматическая — астмага қарши микстура
 минеральные воды йодные — йодли минерал сувлар
 кабиларнинг фақат русчаси билан ўзбекчасини бериб, латинчасини тушириб қолдирдик. Бундан, уларнинг латинчасини топиб бўлмади, деган фикр келиб чиқмаслиги керак. Бунинг сабаби—тиббиёт ва дори-шунослик амалиётида, дарслик ва қўлланмаларда уларнинг латинчасига эҳтиёж йўқлигидан ишлатилмаслигидир. Латинчани ўрганувчиларга чиқарилган махсус адабиётнинг йўриғи бошқа — унда бундай атамаларнинг ҳам латинчасини бериш заруриятга айланади. Мазкур луғатимиз эса латинчадан бу қадар чуқур билим беришни ўз олдиға мақсад қилиб қўймайди. Шу жиҳатдан у ёрдамчи қўлланма бўлиб хизмат қилиши мумкин.

Луғатнинг охирида «Русча-байналмилал атамаларни ўзлаштириш», «Кислоталарнинг латинча, русча ҳамда ўзбекча номланиши», «Муҳим химиявий элементларнинг латинча номлари, симболи ва этимологияси» қисқача илова қилиб берилди.

Баъзи ўринларда:

донник ароматный (*душистый*) — хушбўй қашқарбеда
 донник высокий (*рослый*) — баланд бўйли қашқарбеда
 дымянка вайяна — шотара
 ревень черноморский — Қораденгиз равочи
 репейник азиатский — сариқчай
 рогоглавник пряморогий — учма (*қўйтикан*)
 каби ўсимликлар гарчи доривор бўлмаса-да, уларни ўқувчилар адабиётларда, ахборот воситаларида, матбуот саҳифаларида учратишларини назарда тутиб, уларнинг айримларини бериб кетишни лозим кўрдик. Бунинг фойдаси бўлгани ҳолда зиёни йўқдир.

А

Абомин
 абрикос обыкновенный
 абсорбция
 ависан
 абузус медикаментозный
 авран лекарственный
 автоклав медицинский
 агар
 агар-агар (см. агар)
 АДГ (см. гормон антидиурети-
 ческий)
 аденин (см. аденозинтри-
 фосфат)
 аденинмононуклеотид (см. аде-
 нозинмонофосфат)
 аденозиндифосфат
 аденозинмонофосфат
 аденозинтрифосфат
 адонизид
 адонизид концентрированный
 адонизид сухой
 адрасман (см. гармала обык-
 новенная)
 адреналин
 адреналин синтетический
 адреналина гидротартрат
 адренергические средства
 адроксон
 адреноблокаторы (см. адрено-
 блокирующие средства)
 адреноблокирующие средства
 α -адреноблокирующие
 средства
 β -адреноблокирующие сред-
 ства
 адреногломерулотропин
 адренокортикостероиды
 (см. кортикостероиды)
 адренокортикотропин (см.
 гормон адренокортико-
 тропный)

— Абомин
 — ўрик
 — абсорбция
 — ависан
 — медикаментоз абузус
 — сафроўт
 — медицина автоклави
 — агар
 — агар-агар (қ. агар)
 — АДГ (қ. антидиуретик
 гормон)
 — аденин (қ. аденозинтри-
 фосфат)
 аденинмононуклеотид (қ. аде-
 нозинмонофосфат)
 — аденозиндифосфат
 — аденозинмонофосфат
 аденозинтрифосфат
 — адонизид
 — концентраланган адонизид
 — қуруқ адонизид
 — исирик
 (адрасман)
 — адреналин
 — синтетик адреналин
 — адреналин гидротартрат
 — адренергик воситалар
 — адроксон
 — адреноблокаторлар (қ. ад-
 реноблокловчи воситалар)
 — адреноблокловчи воситалар
 — α -адреноблокловчи восита-
 лар
 — β -адреноблокловчи восита-
 лар
 — адреногломерулотропин
 — адренокортикостероидлар
 (қ. кортикостероидлар)
 — адренокортикотропин (қ. ад-
 ренокортикотроп гормон)

— Abominum
 — Armeniaca vulgaris
 — Absorptio
 — Avisanum
 — Abusus medicamentosus
 — Gratiola officinalis
 — Agar
 — Adonisidum
 — Adonisidum concentratum
 — Adonisidum siccum
 — Adrenalinum
 — Adrenalinum synteticum
 — Adrenalinum hydrotartras
 — Adroxonium
 — Adrenoglomerulotropinum

- адренолитики (см. адрено-блокирующие средства) — адренолитиклар (қ. адрено-блокловчи воситалар)
- адренолитические средства (см. адреноблокирующие средства) — адренолитик воситалар (қ. адреноблокловчи воситалар)
- адреномиметики (см. адреномиметические средства) — адреномиметиклар (қ. адреномиметик воситалар)
- адреномиметические средства — адреномиметик воситалар
- α -адреномиметические средства — α -адреномиметик воситалар
- β -адреномиметические средства — β -адреномиметик воситалар
- адреностероиды (см. кортикостероиды) — адреностероидлар (қ. кортикостероидлар)
- адсорбирующие средства — адсорбловчи воситалар
- адсорбция — адсорбция
- АДФ (см. аденозиндифосфат) — АДФ (қ. аденозиндифосфат)
- АЕ (см. антитоксическая единица) — АЕ (қ. антитоксик бирлик)
- ажгон (см. айован душистый) — ажгон (қ. зираи кармони)
- азатиоприн — азатиоприн
- азафен — азафен
- азидин — азидин
- азокрасители — азобўёқлар
- азометония бромид (см. пентамин) — азометон бромид (қ. пентамин)
- азота закись — азот (I)-оксид
- азотистокислый натрий (см. натрия нитрит) — натрий нитрит
- азотнокислое серебро (см. серебря нитрат) — кумуш нитрат
- аир болотный (см. аир обыкновенный) — игир
- аир обыкновенный — игир
- айва продолговатая — беҳи
- айлант высочайший — сассиқдарахт
- аймалин — аймалин
- айован душистый — зираи кармони (ажгон)
- АКДС-вакцина (см. вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная) — АКДС-вакцина (қ. кўк-йўтал-дифтерия-қоқшол вакцинаси)
- аконит джунгарский — Жунғор парписи
- аконит каракольский — Қорақул парписи
- акридиновые красители — акридинли бўёқлар
- акрихин — акрихин
- аксерофтол (см. ретинол) — аксерофтсол (қ. ретинол)
- аксерофтола ацетат (см. ретинола ацетат) — аксерофтол ацетат (қ. ретинол ацетат)
- АКТГ (см. гормон адренокортикотропный) — АКТГ (қ. адренокортикотропик гормон)
- активность антибиотиков — антибиотиклар активлиги
- активность лекарственного вещества — дори моддалар активлиги
- активный уголь (см. уголь активированный) — актив кўмир (қ. активлаштирилган кўмир)
- алантон — алантон
- александрийский лист — сано барги
- александрийские стручки — сано меваси
- Adrenomimetica
- Adsorbentia
- Adsorbeo
- Azathioprinum
- Azaphenum
- Azidinum
- Nitrogenium oxydulatum
- Acorus calamus
- Acorus calamus
- Cydonia oblonga
- Alanthus altissima
- Ajmalinum
- Trachyspermum ammi
- Aconitum soongaricum
- Aconitum karakolicum
- Acrichinum
- Alanthonium
- Folium Sennae
- Folliculi Sennae

алкалоид	— алкалоид	— Alcaloidum
алкалоиды опия	— опий алкалоидлари	
алкалоиды раувольфии	— раувальфия алкалоидлари	
алкалоиды спорыньи	— шохкуя алкалоидлари	
алкилирующие вещества	— алкилловчи моддалар	
алкоголь метиловый (см. метанол)	— метил алкоголь (қ. метанол)	
алкоголь этиловый (см. спирт этиловый)	— этил алкоголь (қ. этил спирт)	
алкоголи	— алкогольлар	
аллерген (<i>препарат</i>)	— аллерген (<i>препарат</i>)	— Allergenum
аллерген бактериальный	— бактерияли аллерген	— Allergenum bacteriale
аллерген вирусный	— вирусли аллерген	— Allergenum virale
аллерген грибковый	— замбуругли аллерген	— Allergenum mycoticum
аллерген диагностический	— диагностик аллерген	— Allergenum diagnosticum
аллерген ингаляционный	— ингаляцион аллерген	
аллерген лекарственный	— дори аллерген	— Allergenum medicamentosum
аллопуринол	— аллопуринол	— Allopurinolum
аллохол	— аллохол	— Allocholom
алоэ	— алой	— Aloë
алоэ древовидное	— дарахтсимон алой	— Aloë arborescens
алоэ полосатое	— таргил алой	— Aloë striatula
АЛС (см. сыворотка антилимфоцитарная)	— АЛС (қ. антилимфоцитар зардоб)	
алтей	— гулхайри	— Althaea
алтей армянский	— арман гулхайриси	— Althaea armeniaca
алтей лекарственный	— доривор гулхайри	— Althaea officinalis
альбумин	— альбумин	— Albuminum
альбумин плацентарный	— плацентар альбумин	— Albuminum placentaris
альбуминат	— альбуминат	— Albuminatum
альбуминат сухой	— қуруқ альбуминат	— Albuminatum siccum
альциановый синий	— альциан кўки	
алюминия ацетат	— алюминий ацетат	— Aluminium acetat
амбенония хлорид (см. оксазил)	— амбеноний хлорид (қ. оксазил)	
алюминия ацетата раствор (см. жидкость Бурова)	— алюминий ацетат эритмаси (қ. Буров суюқлиғи)	
амбосекс пролонгированный	— таъсири узайтирилган амбосекс	— Ambosexum prolongatum
амедин		— Amedinum
амидопирин	— амедин	— Amidopyrinum
амид никотиновой кислоты (см. никотинамид)	— амидопирин	
амизил	— никотин кислота амиди (қ. никотинамид)	— Amizylum
амиказол	— амизил	— Amycazolom
амикин	— амиказол	— Amikinum
амилнитрит	— амикин	— Amylii nitris
аминазин	— амилнитрит	— Aminazinum
аминалон	— аминазин	— Aminationum
аминарсон	— аминалон	— Aminarsonum
аминоакрихин	— аминарсон	— Aminoacrichinum
аминоалкоголи (см. аминокспирты)	— аминоакрихин	
аминозидин (для инъекции)	— аминоалкоголлар (қ. аминокспиртлар)	
аминокислоты	— аминокзидин (инъекция учун)	
аминокровин	— аминокислоталар	— Aminocrovinum
аминопептид	— аминокровин	— Aminopeptidum
аминосспирты	— аминопептид	
амины биогенные	— аминокспиртлар	
	— биоген аминлар	

амины вторичные	— иккиламчи аминлар	— Aminochinolum
аминохинол	— аминохинол	
амитал-натрий (см. барбамил)	— амитал-натрий (қ. барбамил)	
аммиак водный концентрированный	— концентрланган сувли аммиак)	— Solutio (onis) Ammonii caustici concentrata (-ae)
аммиак раствор	— аммиак эритмаси	— Solutio Ammonii caustici
аммиачный	— аммиакли	— Ammoniatius
амми большая	— катта келла	— Ammi majus
амми зубная	— тишли келла	— Ammi visnaga
аммифурин	— аммифурин	— Ammifurinum
аммониевые соединения четвертичные	— тұртламчи аммонийли бирикмалар	
аммония карбонат	— аммоний карбонат	— Ammonium carbonium
аммония хлорид	— аммоний хлорид	— Ammonium chloratum
амобарбитал-натрий (см. барбамил)	— амобарбитал-натрий (қ. барбамил)	
аморфа кустарниковая	— бутасимон аморфа	— Amorpha fruticosa
ампиокс	— ампиокс	— Ampioxum
ампициллин	— ампициллин	— Ampicillinum
ампициллина натриевая соль	— ампициллин натрийли тузи	— Ampicillinum natrium
ампула	— ампула	— Ampulla
ампулы	— ампулалар	
АМФ (см. аденозинмонофосфат)	— АМФ (қ. аденозинмонофосфат)	
амфетамин сульфат (см. фенамин)	— амфетамин сульфат (қ. фенамин)	
амфоглюкамин	— амфоглюкамин	— Amphoglucaminum
амфотерицин В	— амфотерицин В	— Amphotericinum B
анабазина гидрохлорид	— анабазин гидрохлорид	
анабазис безлистный	— итсигақ	— Anabasis aphylla
анаболики (см. анаболические средства)	— анаболиклар (қ. анаболик воситалар)	
анаболические средства	— анаболик воситалар	— anabolica
анаболические средства нестероидные	— ностероид анаболик воситалар	
анаболические средства стероидные	— стероид анаболик воситалар	
аналгезирующие вещества	— аналгезияловчи моддалар	
аналгезирующие средства	— аналгезияловчи воситалар	— Analgetica
аналгезирующие средства синтетические	— аналгезияловчи синтетик воситалар	
аналептики (см. аналептические средства)	— аналептиклар (қ. аналептик воситалар)	
аналептики дыхательные (см. аналептические средства)	— нафас аналептиклари (қ. нафас аналептик воситалари)	
аналептическая смесь	— аналептик аралашма	
аналептические средства	— аналептик воситалар	— Analeptica
аналептические средства дыхательные	— нафас аналептик воситалари	
анальгетики (см. аналгезирующие средства)	— анальгетиклар (қ. аналгезияловчи воситалар)	
анальгетические средства (см. аналгезирующие средства)	— анальгетик воситалар (қ. аналгезияловчи воситалар)	
анальгин	— анальгин	— Analginum
анакрилин	— анакрилин	— Anacrilinum
анатоксин	— анатоксин	— Anatoxinum
анатоксин дифтерийный	— дифтерия анатоксини	— Anatoxinum diphthericum

анатоксин дифтерийно-столб- нячный	— дифтерия-қоқшол анаток- сини	— Anatoxinum diphtherica- -tetanicum
анатоксин стафилококковый	— стафилококкли анатоксин	— Anatoxinum staphylococcicum
анатоксин столбнячный	— қоқшол анатоксини	— Anatoxinum tetanicum
анатруксоний	— анатруксоний	— Anatruxonium
ангидрид мышьяковистый	— арсенит ангидрид	— Acidum arsenicosum anhy- dricum
ангидрид угольной кислоты (см. двуокись углерода)	— карбонат ангидрид	
ангиотензинамид	— ангиотензинамид	— Angiotensinamidum
андекалин	— андекалин	— Andecalinum
андрогены	— андрогенлар	— Androgena
анестезин	— анестезин	— Anaesthesinum
анестезирующие вещества	— анестезияловчи моддалар	
анестезирующие средства	— анестезияловчи воситалар	— Anaesthetica
анестезия	— анестезия	— Anaesthesia
анестезия местная	— маҳаллий анестезия	— Anaesthesia localis
анестетики (см. анестезирую- щие средства)	— анестетиклар (қ. анестезия- ловчи воситалар)	
анилиновые красители	— анилинли бұёқлар	
анионные детергенты	— анион детергентлар	
анис обыкновенный	— арпабодіён	— Anisum vulgare
анорексигенные вещества	— анорексиген моддалар	
антагонисты морфина	— морфин антагонистлари	
антицидные средства	— антицид воситалар	
антиадренергические средства	— антиадренергик воситалар	— Antiadrenergica
антиактиваторы фибринолиза	— фибринолиз антиактиватор- лари	
антиангинальные средства	— антиангинал воситалар	— Antianginalia
антиандрогены	— антиандрогенлар	— Antiandrogena
антианемические средства	— антианемик воситалар	— Antianaemica
антиастматическая микстура	— антиастматик микстура	— Mixtura antiasthmatica
антиастматические средства	— астмаға қарши воситалар	
антибиотики	— антибиотиклар	— Antibiotica
антибиотики противогрибковые	— замбуруғға қарши анти- биотиклар	
антибиотики противоопухоле- вые	— ұсмаға қарши антибио- тиклар	
антибластомные средства (см. противоопухолевые средства)	— антибластом воситалар (қ. ұсмаға қарши воси- талар)	— Antiverrucinum
антиверруцин	— антиверруцин	
антивитамины	— антивитами́нлар	
антигельминтики (см. противог- листные средства)	— антигельминтлар (қ. гиж- жаға қарши воситалар)	
антигельминтные средства (см. противоглистные сред- ства)	— антигельминт воситалар (қ. гижжаларға қарши воситалар)	
антигеморрагические средства	— антигеморрагик воситалар	
антигипертензивные средства	— антигипертензив воситалар	
антигистаминные средства	— антигистамин препаратлар	
антигормональные средства	— антигормонал воситалар	— Antihormonalia
антигормоны	— антигормонлар	— Antihormona
антидепрессанты	— антидепрессантлар	— Antidepressiva
антидиабетические средства (см. противодиабетичес- кие средства)	— антидиабетик воситалар (қ. диабетға қарши воси- талар)	
антидоты (см. противоядия)	— антидотлар (қ. зиддизаҳар- лар)	

антикоагулянты	— антикоагулянтлар	— Anticoagulantia
антиконвульсивные средства (см. противосудорожные средства)	— антиконвульсив воситалар (қ. талвасаға қарши воситалар)	
антилюизит британский	— Британия антилюизити	— Antimicrobica
антимикробные средства	— антимикроб воситалар	
антимиметические вещества	— антимиметик моддалар	
антимимотические вещества	— антимимотик моддалар	— Antimitotica
антимитотические вещества	— антимитотик моддалар	— Stibio-natrium tartaricum
антимонила-натрия тартрат	— антимонил-натрий тартрат	
антиовуляторные средства	— антиовулятор воситалар	— Antiovulatoria
антипаркинсонические средства (см. противопаркинсонические средства)	— антипаркинсоник воситалар (қ. паркинсонға қарши воситалар)	
антипиретики (см. жаропонижающие средства)	— антипиретиклар (қ. нситма туширувчи воситалар)	
антипротозойные средства	— антипротозоник воситалар	— Antiprotozoica
антипсихотические средства (см. нейролептические средства)	— антипсихотик воситалар (қ. нейролептик воситалар)	
антиревматические средства	— антиревматик воситалар	— Antirheumatica
антиретикулярная цитотоксическая сыворотка	— антиретикуляр цитотоксик зардоб	
антисептики (см. антисептические средства)	— антисептиклар (қ. антисептик воситалар)	
антисептические вещества	— антисептик моддалар	— Antiseptica
антисептические средства	— антисептик воситалар	— Antiseptica
антисеротониновые вещества	— антисеротонин моддалар	— antiserotonica
антиспазматические средства (см. спазмолитические средства)	— антиспазматик воситалар (қ. спазмолитик воситалар)	
антиуреидные средства	— антиуреид воситалар	— Antithyreoidea
антиотоксическая единица	— антиотоксик бирлик	
антиферментные вещества	— антифермент моддалар	— Antifermentativa
антифолиевые вещества	— антифолик моддалар	— Antifolica
антихолестеринемические средства (см. гиполипидемические средства)	— антихолестеринемик воситалар (қ. гиполипидемик воситалар)	
антихолинэстеразные средства	— антихолинэстераз воситалар	— Anticholinesterasica
апилак лиофилизированный	— лиофилланган апилак	— Apilacum lyophilisatum
апморфина гидрохлорид	— апморфин гидрохлорид	— Apomorphini hydrochloridum
аптека	— дорихона	— Officina
аптечный пункт	— дорихона пункти	
аптечный склад	— дорихона омбори	
аравийская камедь	— араб елими (ақоқиё)	— Gummi arabicum
арахиден	— арахиден	— Arachidenum
аралия маньчжурская	— Маньчжурия аралияси	— Aralia mandshurica
арахис подземный	— ерёнғоқ	— Arachis hypogaea
ареактогенность вакцины	— вакцина ареактогенлиги	
армин	— армин	— Arminum
арника горная	— тоғ арникаси	— Arnica montana
арника олиственная	— сербарг арника	— Arnica foliosa
арника Шамиссо	— Шамиссо арникаси	— Arnica chamissionis
арония черноплодная (рябина черноплодная)	— қора мевали арония (қора мевали четан, рябина)	— Aronia melanocarpa
арсенат натрия	— натрий арсенат	— Natrii arsenas
арсенит калия	— калий арсенит	— Kalii arsenis
артана гидрохлорид	— артан гидрохлорид	— Artani hydrochloridum
аскорбин (см. аскорбиновая кислота)	— аскорбин (қ. аскорбин қислота)	

аскорбинат	— аскорбинат	— Ascorbinas
аскорбинат дигидрострептомицина	— дигидрострептомицин аскорбинат	— Dihydrostreptomycini ascorbinas
аскорбинат железа (см. кислота железо-аскорбиновая)	— темир аскорбинат (қ. темир-аскорбин кислота)	
аскорбинат магния	— магниий аскорбинат	— Magnesii ascorbinas
аскорбинат меркамина	— меркамин аскорбинат	— Mercamini ascosbinas
аскорбинат натрия	— натрий аскорбинат	— Natrii ascorbinas
аскорбинат эритромицина	— эритромицин аскорбинат	— Erythromycini ascorbinas
аскорбиновая кислота	— аскорбин кислота	— Acidum ascorbinicum
аскорбит (см. аскорбиновая кислота)	— аскорбит (қ. аскорбин кислота)	
аскорутин	— аскорутин	— Ascorutinum
аскофен	— аскофен	— Ascophenum
аснитин	— аснитин	— Asnitinum
L-аспарагиназа	— L-аспарагиназа	— L-Asparaginasum
аспирин (см. ацетилсалициловая кислота)	— аспирин (қ. ацетилсалицил кислота)	
астерол (см. амказол)	— астерол (қ. амиказол)	
астма-спрей	— астма-спрей	— Asthma-spreu
астматин	— астматин	— Astmatinum
астматол	— астматол	— Astmatolum
астргал	— астргал	— Astragalus
астракаин (см. ксикаин)	— астракаин (қ. ксикаин)	
асфен	— асфен	— Asphenum
атабрин (см. акрихин)	— атабрин (қ. акрихин)	
атарактики (см. транквилизаторы)	— атарактиklar (қ. транквилизаторлар)	
атропина сульфат	— атропин сульфат	— Atropini sulfas
АТФ (см. аденозинтрифосфат)	— АТФ (қ. аденозинтрифосфат)	
ауреомицин (см. хлортетрациклина гидрохлорид)	— ауреомицин (қ. хлортетрациклин гидрохлорид)	
афаксин (см. ретинол)	— афаксин (қ. ретинол)	
ацеклидин	— ацеклидин	— Aceclidinum
ацемин	— ацемин	— Aceminum
ацетат	— ацетат	— Acetas
ацетат алюминия	— алюмин ацетат	— Aluminium acetas
ацетата алюминия раствор (см. жидкость Бурова)	— алюмин ацетат эритмаси (қ. Буров суюқлиги)	
ацетата калия раствор	— калий ацетат эритмаси	— Liquor Kalii acetatis
ацетата свинца раствор	— құрғошин ацетат эритмаси	— Solutio Plumbi acetatas
ацетата гидрокортизона	— гидрокортизон ацетат	— Hydrocortisoni acetatas
ацетат дезоксикортикостерона	— дезоксикортикостерон ацетат	— Desoxycorticosteroni acetatas
ацетат калия (см. уксусно-кислый калий)	— калий ацетат	— Cortisoni acetas
ацетат кортизона	— кортизон ацетат	— Plumbi acetas
ацетат свинца	— құрғошин ацетат	— Acetyldigitoxinum
ацетилдигитоксин	— ацетилдигитоксин	
ацетилин (см. ацетилсалициловая кислота)	— ацетилин (қ. салицил кислота)	
ацетилсалициловая кислота	— ацетилсалицил кислота	— Acidum acetylsalicylicum
ацетилхолин	— ацетилхолин	— Acetylcholinum
ацетилхолина хлорид	— ацетилхолин хлорид	— Acetylcholini chloridum
ацетилцистеин	— ацетилцистеин	— Acetylcysteinum
ацефен	— ацефен	— Acephenum
ацидин-пепсин	— ацидин-пепсин	— Acidin-pepsinum
ацидол-пепсин (см. ацидин-пепсин)	— ацидол-пепсин (қ. ацидин-пепсин)	
ацидотические вещества	— ацидотик моддалар	

аэрозоль «Гидрокортизон»	— «Гидрокортизон» аэрозоли	— Aërosolum "Hydrocortison"
аэрозоль «Дексапалькорт»	— «Дексапалькорт» аэрозоли	— Aërosolum "Dexapalcort"
аэрозоль «Дексокорт Н»	— «Дексокорт Н» аэрозоли	— Aërosolum "Dexocort N"
аэрозоль «Каметон»	— «Каметон» аэрозоли	— Aërosolum "Camentonum"
аэрозоль «Камфомен»	— «Камфомен» аэрозоли	— Aërosolum "Camphomenum"
аэрозоль «Ливиан»	— «Ливиан» аэрозоли	— Aërosolum "Livianum"
аэрозоль «Неофрацин»	— «Неофранцин» аэрозоли	— Aërosolum "Neofracin"
аэрозоль «Оксикорт»	— «Оксикорт» аэрозоли	— Aërosolum "Oxycort"
аэрозоль «Оксициклозоль»	— «Оксициклозоль» аэрозоли	— Aërosolum "Oxycyclosolum"
аэрозоль «Полькортолон»	— «Полькортолон» аэрозоли	— Aërosolum "Polcortolon"
аэрозоль «Хлоргексидин»	— «Хлоргексидин» аэрозоли	— Aërosolum "Chlorhexidin"
аэрозоль «Эфатин»	— «Эфатин» аэрозоли	— Aërosolum "Ephatinum"
аэрон	— аэрон	— Aëronum
ауреомицин (см. хлортетрациклина гидрохлорид)	— ауреомицин (қ. хлортетрациклин гидрохлорид)	
ацеclidин	— ацеclidин	— Aceclidinum

Б

Багульник болотный	— Ботқоқ ледуми	— Ledum palustre
бадан толстолистный	— қалин барғли бергения	— Bergenia crassifolia
базилек мятолистный	— яллиз барғли райхон	— Ocimum menthaefolium
базилек эвгенольный	— эвгенол райхон	— Ocimum gratissimum
базис	— асос	— Basis
бактериофаг	— бактериофаг	— Bacteriphagum
бактериофаг брюшнотифозный	— ичтерлама бактериофаги	— Bacteriphagum salmonellae typhi
бактериофаг дизентерийный	— дизентерия бактериофаги	— Bacteriphagum dysentericum
бактериофаг коли-протейный	— коли-протей бактериофаги	— Bacteriphagum coli-proteum
бактериофаг сальмонеллезный	— сальмонеллез бактериофаги	— Bacteriphagum salmonellium
бактериофаг стафилококковый	— стафилококк бактериофаги	— Bacteriphagum staphylococicum
бактериофаг стрептококковый	— стрептококк бактериофаги	— Bacteriphagum streptococicum
бактерицидная бумага	— бактерицид қоғоз	— Charta bactericida
БАЛ (см. Британский антилюизит)	— БАЛ (қ. Британия антилюизити)	
бализ	— бализ	— Balysum
бальзам	— бальзам	— Balsamum
бальзам «Здоровье»	— «Здоровье» бальзами	— Balsamum "Sanitas"
бальзам канадский	— Канада бальзами	— Balsamum Canatas
бальзам Шостаковского (см. винилин)	— Шостаковский бальзами (қ. винилин)	
балюсил (см. бигумал)	— балюсил (қ. бигумал)	
баньян (см. фикус бенгальский)	— Бенгал фикуси	
баранец обыкновенный (плаун баранец)	— хуперзия	— Huperzia selago
барбамил	— барбамил	— Bazbamylum
барбарис	— зирк (қорақанд)	— Berberis
барбарис амурский	— Амур зирки	— Berberis amurensis
барбарис обыкновенный	— оддий зирк	— Berberis vulgaris
барбитал	— барбитал	— Barbitalum
барбитал-натрий	— барбитал-натрий	— Barbitalum-natrium
барвинкана гидрохлорид	— барвинкан гидрохлорид	— Barvincani hydrochloridum
барвинок	— бұригул	— Vinca
барвинок большой	— катта бұригул	— Vinca major

- барвинок малый
барвинок прямой
барвинок розовый
барвинок травянистый
барий
бария сульфат
(для рентгеноскопии)
бархат амурский
бархатное дерево амурское
(см. бархат амурский)
батилол
баминол
батриден
бацилла Кальметта—Герена
безвременник
безвременник великолепный
безвременник Кессельринга
безвременник осенний
бикарбон
белая желатина
белена черная
белладонна (см. красавка)
белласпон (см. белокопытник гибридный)
белокопытник лекарственный
белокопытник (подбел) гибридный
белый желатин (см. белая желатина)
бемегрид
бензилбензоат медицинский
бензилникотинат
бензилпенициллина калиевая соль
бензилпенициллина натриевая соль
бензилпенициллина новокаиновая соль
бензоат натрия
бензогексоний
бепаск
берберина бисульфат
береза
береза повислая
(береза белая)
березовые почки
бероксан
бесалол
бессмертник песчаный
бета-адреноблокаторы
(см. β -адреноблокирующие средства)
бета-адреноблокирующие средства (см. β -адреноблокирующие средства)
 β -адреноблокирующие средства
бета-адренолитические средства (см. β -адреноблокирующие средства)
- кичик бӯригул
— тик ўсувчи бӯригул
— пушти бӯригул
— ўтсимон бӯригул
— барий
— барий сульфат
(рентгеноскопия учун)
— Амур бахмали
— Амур бахмали
— батилол
— баминол
— батриден
— Кальметт—Герен бациллеси
— савринжон
— чиройли савринжон
— Кессельринг савринжони
— кузги савринжон
— бикарбон
— оқ желатина
— мингдевона
— белладонна
— белласпон
(қ. гибрид петазитес)
— дорнвор петазитес
— дурагай петазитес
— оқ желатин (қ. оқ желатина)
— бемегрид
— медицина бензилбензоати
— бензилникотинат
— бензилпенициллин калийли тузи
— бензилпенициллин натрийли тузи
— бензилпенициллин новокаиλλι тузи
— натрий бензоат
— бензогексоний
— бепаск
— берберин бисульфат
— қайин
— оқ қайин
— қайин куртаги
— бероксан
— бесалол
— бӯзноч
— бета-адреноблокаторлар
(қ. β -адреноблокловчи воситалар)
— бета-адреноблокловчи воситалар
(қ. β -адреноблокловчи воситалар)
— β -адреноблокловчи воситалар
— бета-адренолитик воситалар
(қ. β -адреноблокловчи воситалар)
- Vinca minor
— Vinca erecta
— Vinca rosea
— Vinca herbacea
— Barium
— Barii sulfas
— Phellodendron amurense
— Batilolum
— Batinolum
— Batridenum
— Colchicum
— Colchicum speciosum
— Colchicum kesselringii
— Colchicum autumnale
— Bicarboneum
— Gelatina albus
— Hyoscyamus niger
— Bellaspon
— Petasites hybridus
— Bemegridum
— Benzii benzoas medicinalis
— Benzilii nicotinas
— Benzylpenicillinum-kalium
— Benzylpenicillinum-natrium
— Benzylpenicillinum-novocainum
— Natrii benzoas
— Benzohexonium
— Bepascum
— Berberini bisulfas
— Betula
— Betula pendula
— Gemmae Betulae
— Beroxanum
— Besalolum
— Helichrysum arenarium

бета-адреномиметические средства (см. β-адреномиметические средства)	— бета-адреномиметик воситалар (қ. β-адреномиметик воситалар)	
β-адреномиметические средства	— β-адреномиметик воситалар	— Befunginum
бефунгин	— бефунгин	— Biebestaina multifida
биберштейния многонадрезная	— контепар	— Bigumalum
бигумаль	— бигумаль	— Biliochinolum
бийохинол	— бийохинол	— Bicalinum
бикалин	— бикалин	— Biligninum
билигнин	— билигнин	— Bilignostum
билигност	— билигност	— Biliminum
билимин	— билимин	— Bilitrastum
билитраст	— билитраст	— Biogenica
биогенные средства	— биоген воситалар	
биологические активные вещества	— биологик актив моддалар	
биологический антисептический порошок	— биологик антисептик порошок	
биологический антисептический тампон	— биологик антисептик тампон	
биологические препараты	— биологик препаратлар	
биомицин (см. хлортетрациклина гидрохлорид)	— биомицин (қ. хлортетрациклин гидрохлорид)	— Biosedum
биосед	— биосед	
биотрансформация лекарственного вещества	— дори моддалар биотрансформацияси	
бисгидроксикумарин (см. дикумарин)	— бисгидроксикумарин (қ. дикумарин)	— Bismoverolum
бисмоверол	— бисмоверол	
бисмут (см. висмут)	— бисмут (қ. висмут)	
бисмута нитрат основной (см. висмута нитрат основной)	бисмут субнитрат (қ. висмут субнитрат)	— Bithiodinum
битиодин	— битиодин	
бифидумбактерия сухая	— куруқ бифидумбактерия	— Bicillinum -1 (-3, -5)
бициллин-1 (-3, -5)	— бициллин-1 (-3, -5)	— Spongilla
бёдга	— спонгилла	
болеутоляющие вещества (см. анальгезирующие вещества)	— оғриқ қолдирувчи моддалар (қ. анальгезияловчи моддалар)	
болеутоляющие средства (см. анальгезирующие средства)	— оғриқ қолдирувчи воситалар (қ. анальгезияловчи воситалар)	
болиголов пятнистый	— сассикалаф (зангпоя)	— Conium maculatum
болтушки	— чайқатмалар	
большоголовник (см. левзея сафлоровидная)	— махсарсимон левзея	
борный вазелин	— боратли вазелин	— Vaselinum boricum
борный спирт	— борат кислотали спирт	— Spiritus acidi borici
бороментол	— бороментол	— Boromentholum
боярышник	— дўлана	— Crataegus
боярышник колючий (обыкновенный)	— тиканли дўлана	— Crataegus oxyacantha
боярышник кроваво-красный	— тўққизил дўлана	— Crataegus sanguinea
бrevиколина гидрохлорид	— бревиколин гидрохлорид	— Brevicollini hydrochloridum
брикет корневища (и корней) девясила	— андиз илдизпояс (билан илдизи) брикети	— Briketum zhizomatium et radicis Inulae
брикет корневища лапчатки	— ғозпанжа илдизпояс брикети	— Briketum rhizomatis Tormentillae
брикет листа брусники	— брусника барги брикети	— Briketum folii Vitis Idaeae

брикет листа подорожника большого	— катта зубтурум барги бри- кети	— Briketum folii Plantaginis majoris
брикет листа сенны	— сано барги брикети	— Briketum folii Sennae
брикет листа эвкалипта	— эвкалипт барги брикети	— Briketum folii Eucalypti
брикет почечного чая	— ортосифон брикети	— Briketum folii Orthosi- phonis
брикет травы душицы	— тоғрайхон ер устки қисми брикети	— Briketum herbae Origani
брикет травы зверобоя	— далачай ер устки қисми брикети	— Briketum herbae Hyperici
брикет травы хвоща	— қирқбұғим ер устки қисми брикети	— Briketum herbae Equiseti arvensis
брикет травы череды	— иттиканак ер устки қисми брикети	— Briketum herbae Bidentis
бриллиантовый зеленый	— бриллиант яшили	— Viride nitens
бриония белая (переступень белый)	— оқ тарвузпалак (оқ абужақлтарвуз)	— Bryonia alba
Британский антилюизит	— Британия антилюизити	
бромгексин	— бромгексин	— Bromhexinum
бромид	— бромид	— Bromidum
бромид калия	— калий бромид	— Kalii bromidum
бромид натрия	— натрий бромид	— Natrii bromidum
бромизовал	— бромизовал	— Bromisovalum
бромкамфора	— бромкамфора	— Bromcamphora
бромодорм (см. бромизовал)	— бромодорм (қ. бромизовал)	
бромсалициланилид	— бромсалициланилид	— Bromsalicylanilidum
бромурал (см. бромизовал)	— бромурал (қ. бромизовал)	
брунеомицин	— брунеомицин	— Bruneomycinum
брусника	— брусника	— Vaccinium vitis-idaea
бруциллин	— бруциллин	— Brucillinum
бугорок	— бұртмача	— Tuberculum
бузина черная	— қора маржондарахт	— Sambucus nigra
буквица олиственная (см. чис- тец буквицветный)	— теу қудуси	
бумага	— қоғоз	— Charta
бумага бактерицидная	— бактерицид қоғоз	— Charta bactericida
бумага восковая	— мумли қоғоз	— Charta cerata
бумага парафинированная	— парафинланган қоғоз	— Charta paraffinata
бумага пергаментная	— пергамент қоғоз	— Charta pergamenata
буннум персидский	— зира	— Bunium persicum
бура (см. натрия тетраборат)	— бура (қ. натрий тетраборат)	
бутадиион	— бутадиион	— Butadionum
бутамид	— бутамид	— Butamidum

В

Вагоспазмил	— Вагоспазмил	— Vagospasmil
вазелин	— вазелин	— Vaselineum
вазелин борный	— боратли вазелин	— Vaselineum boricum
вазелиновое масло	— вазелин мойи	— Oleum vaselini
вазографин	— вазографин	— Vasographinum
вакцина	— вакцина	— Vaccinum
вакцина адсорбированная	— адсорбланган вакцина	— Vaccinum adsorptum
вакцина антирабическая	— антирабик вакцина	— Vaccinum antirabicum Fer- mi
вакцина ассоциированная	— ассоциаланган вакцина	— Vaccinum associatum
вакцина бруцеллезная живая	— бруцеллөз тирик вакцинаси	— Vaccinum brucellicum vivum
вакцина брюшнотифозная	— ичтерлама вакцинаси	— Vaccinum salmonellae typhi

- вакцина БЦЖ (см. *бациллы Кальметта—Герена*) — БЦЖ вакцинаси (қ. Кальметт—Герен бацилласи) — *Vaccinum dysenteriae*
- вакцина дизентерийная — дизентерия вакцинаси — *Vaccinum vivum*
- вакцина живая
- вакцина Кальметта—Герена противотуберкулезная (см. *бацилла Кальметта—Герена*) — силга қарши Кальметт—Герен вакцинаси (қ. Кальметт—Герен бацилласи)
- вакцина клещевого энцефалита — кана энцефалити вакцинаси — *Vaccinum encephalitis ixodicae*
- вакцина коклюшная — кўкйўтал вакцинаси — *Vaccinum pertussicum*
- вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная — кўкйўтал-дифтерия-қоқшол вакцинаси — *Vaccinum pertussico-diphtherica-tetanico*
- вакцина комбинированная (см. *вакцина ассоциированная*) — комбинацияланган вакцина (қ. ассоциаланган вакцина)
- вакцина комплексная (см. *вакцина ассоциированная*) — комплекс вакцина (қ. ассоциаланган вакцина)
- вакцина оспенная — чинчечак вакцинаси — *Vaccinum variolae*
- вакцина поливалентная — поливалент вакцина — *Vaccinum polyvalens*
- вакцина противочумная живая — ўлатга қарши тирик вакцина — *Vaccinum antipestosum vivum*
- вакцина сибиреязвенная живая — куйдирги тирик вакцинаси — *Vaccinum anthracicum vivum*
- вакцина стафилококковая — стафилококк вакцинаси — *Vaccinum staphylococcicum*
- вакцина Сэбина полиомиелитная живая — Сэбиннинг полиомиелит тирик вакцинаси — *Vaccinum sabini poliomyelitis vivum*
- вакцина туляремийная живая — туляремия тирик вакцинаси — *Vaccinum tularaemicum vivum*
- вакцина убитая — ўлдирилган вакцина — *Vaccinum inactivatum*
- вакцина фенолизированная — фенолланган вакцина — *Vaccinum phenolatum*
- вакцина формализированная — формалинланган вакцина — *Vaccinum formalinatum*
- вакцина химическая — химиявий вакцина — *Vaccinum chemicum*
- вакцина холерная — вабо вакцинаси — *Vaccinum cholericum*
- вакцина эмбриональная — эмбрионал вакцина — *Vaccinum embryonale*
- вакцина этеризованная — эфирланган вакцина — *Vaccinum aetherisatum*
- валериана — валериана — *Valeriana*
- валериана аптечная — доривор валериана (*кадиўт*) — *Valeriana officinalis*
- валериана лекарственная — доривор валериана (*кадиўт*) — *Valeriana officinalis*
- валерианы корень — валериана илдизи — *Radix Valerianae*
- валерианы корневище — валериана илдиэпояси — *Rhizoma Valerianae*
- валерианы настой — валериана дамламаси — *Infusum Valerianae*
- валерианы настойка — валериана настойкаси — *Tinctura Valerianae*
- валерианы настойка эфирная — валериана эфирли настойкаси — *Tinctura valerianae aetherea*
- валидол — валидол — *Validolum*
- валокордин — валокордин — *Valocordinum*
- валокормид — валокормид — *Valocormidum*
- василек синий — кўк бутакўз — *Centaurea cyanus*
- василистник — санчикўт — *Thalictrum*
- василистник вонючий — сассиқ санчикўт — *Thalictrum foetidum*
- василистник изопириодный — изопириод санчикўт — *Thalictrum isopyroides*
- василистник малый — кичик санчикўт — *Thalictrum minus*
- василистник простой — оддий санчикўт — *Thalictrum simplex*
- вахта трехлистная — учбарг — *Menyanthes trifoliata*
- вербена лекарственная — тизмагул (*вербена*) — *Verbena officinalis*
- веронал (см. *барбитал*) — веронал (қ. барбитал)
- ветрогонные средства — ел ҳайдовчи воситалар

ветрогонные препараты	— ел ҳайдовчи препаратлар	
вещество	— модда	
взвесь (см. суспензия)	— осилма (қ. суспензия)	
взвесь «Новоциндол» (см. суспензия «Новоциндол»)	— «Новоциндол» осилмаси (қ. «Новоциндол» суспензияси)	
взвесь плаценты (см. суспензия плаценты)	— плацента осилмаси (қ. плацента суспензияси)	
вздутоплодник	— флойодикарпус	— Phlojodicarpus
вздутоплодник мохнатый	— сертук флойодикарпус	— Phlojodicarpus vellosus
вздутоплодник сибирский	— Сибирь флойодикарпуси	— Phlojodicarpus sibiricus
виды лекарственной терапии	— дори терапия турлари	
викаир	— викаир	— Vicairum
викалин	— викалин	— Vicalinum
викасол	— викасол	— Vikasolum
винизоль	— винизоль	— Vinisolium
винилин	— винилин	— Vinylinum
винносурьянонатриевая соль (см. антимонила-натрия тартрат)	— антимионил-натрий тартрат	
виноград культурный	— ток (<i>узум</i>)	— Vitis vinifera
виомицин (см. флоримицина сульфат)	— виомицин (қ. флоримицин сульфат)	
випраксин	— випраксин	— Vipraxinum
випратокс	— випратокс	— Vipratox
випросал	— випросал	— Viprosalum
вирус бактериальный (см. бактериофаг)	— бактериал вирус (қ. бактериофаг)	
вискоза гемостатическая	— гемостатик вискоза	— Viscosum haemostaticum
висмут	— висмут	— Bismuthum
висмут галлат основной (см. дерматол)	— висмут субгаллат (қ. дерматол)	
висмута нитрат основной	— висмут субнитрат	— Bismuthi subnitras
витамин	— витамин	— Vitaminum
витамин А (см. ретинол)	— витамин А (қ. ретинол)	
витамин А-альдегид (см. ретинальдегид)	— витамин А-альдегид (қ. ретинальдегид)	
витамин А-ацетат (см. ретинола ацетат)	— витамин А-ацетат (қ. ретинол ацетат)	
витамин А-кислота (см. кислота ретинолевая)	— витамин А-кислота (қ. ретинол кислота)	
витамин А спирт (см. ретинол)	— витамин А-спирт (қ. ретинол)	
витамин В ₁ (см. тиамин)	— витамин В ₁ (қ. тиамин)	
витамин В ₂ (см. рибофлавин)	— витамин В ₂ (қ. рибофлавин)	
витамин В ₃ (см. кислота никотиновая и витамин РР)	— витамин В ₃ (қ. никотин кислота ва витамин РР)	
витамин В ₄ (см. холин)	— витамин В ₄ (қ. холин)	
витамин В ₅ (см. кальция пантотенат)	— витамин В ₅ (қ. кальций пантотенат)	
витамин В ₆ (см. пиридоксина гидрохлорид)	— витамин В ₆ (қ. пиридоксин гидрохлорид)	
витамин В ₈ (см. инозит)	— витамин В ₈ (қ. инозит)	
витамин В ₉ (см. кислота фолиевая)	— витамин В ₉ (қ. фоли кислота)	
витамин В ₁₂ (см. цианкобаламин)	— витамин В ₁₂ (қ. цианкобаламин)	
витамин В ₁₅ (см. кальция дангамат)	— витамин В ₁₅ (қ. кальций пангамат)	

витамин В _с (см. кислота фолиевая)	— витамин В _с (қ. фоли кислота)	
витамин С (см. кислота аскорбиновая)	— витамин СС (қ. аскорбин кислота)	
витамин D (см. кальциферол)	— витамин D (қ. кальциферол)	
витамин D ₂ (см. эргокальциферол)	— витамин D ₂ (қ. эргокальциферол)	
витамин D ₃ (см. холекальциферол)	— витамин D ₃ (қ. холекальциферол)	
витамин Е (см. токоферола ацетат)	— витамин Е (қ. токоферол ацетат)	
витамин Е-ацетат (см. токоферола ацетат)	— витамин Е-ацетат (қ. токоферол ацетат)	
витамин К (см. филлохиноны)	— витамин К (қ. филлохинонлар)	
витамин РР (см. кислота никотиновая)	— витамин РР (қ. никотин кислота)	
витаминизированный препарат	— витаминлаштирилган препарат	
витаминизированный сироп	— витаминлаштирилган шарбат	
витаминизированный сироп плодов шиповника	— наъматак витаминлаштирилган шарбаты	
витаминные вещества	— витамин моддалар	
витафтор	— витафтор	— Vitaphthor
витогепат	— витогепат	— Vitohepatum
вицеин	— вицеин	— Viceinum
вишня обыкновенная	— олча (<i>олволи</i>)	— Cerasus vulgaris
внутривенное введение лекарственных веществ	— дори моддаларни венага юбориш	
вода	— сув	— Aqua
вода горьких миндалей	— ачкиқ бодом суви	— Aqua Amygdalarum amararum
вода дважды перегнанная	— икки марта ҳайдалган сув	— Aqua bidestillata
вода деминерализованная	— минералсизланган сув	— Aqua demineralisata
вода деминерализованная (для инъекционных растворов)	— минералсизланган сув (<i>инъекцион эритмалар учун</i>)	— Aqua demineralisata (pro solutionibus inectabilibus)
вода дистиллированная	— дистилланган сув	— Aqua destillata
вода (для инъекций)	— сув (<i>инъекция учун</i>)	— Aqua (pro injectionibus)
вода известковая	— оҳакли сув	— Aqua Calcis
вода кориандра спиртовая	— кашнич спиртли суви	— Aqua Coriandri spirituosaa
вода мятная (см. вода перечной мяты)	— ялпизли сув (қ. қалампир ялпизли суви)	— Aqua Menthae piperitae
вода перечной мяты	— қалампир ялпизли сув	— Aqua Rosae
вода розовая	— атиргул суви	
вода свиновая (см. раствор свинца)	— қўрғошинли сув (қ. қўрғошин эритмаси)	
вода (с сахаром)	— қандли сув	— Aqua saccharata
вода укропная	— шивит суви (<i>укроп суви</i>)	— Aqua Anethum graveolens
вода фенхеля	— доривор укроп (<i>фенхель</i>) суви	— Aqua Faeniculi,
вода хлороформная	— хлороформли сув	— Aqua Chloroformii
вода чемиринная	— маралқулоқ суви	— Aqua veratri
водный настой	— сувли дамлама	— Infusum aquosum
водный раствор	— сувли эритма	— Solutio aquosum
водород	— водород	— Hydrogenium
воды ароматные	— хушбўй сувлар	— Aqua aromaticus

воды лекарственные	— доривор сувлар	— Aqua officinalis
воды медицинские (см. воды лекарственные)	— медицина сувлари (қ. доривор сувлар)	
водяной перец (см. горец перечный)	— сувзамчи торон (аччиқторон, сувқалампир, келинтили)	
волчец благословенный (см. волчец кудрявый)	— қушқўнмас (сариқгул)	— Cnicus benedictus
волчец кудрявый	— қушқўнмас (сариқгул)	— Lithospermum officinale
воробейник лекарственный	— илончўп	— Cera
воск	— мум	— Cera albas
воск белый	— оқ мум	— Cera flava
воск желтый	— сариқ мум	— Ferrum reductum
восстановленное железо	— қайтарилган темир	— Praeparatum ceratus
вощенный препарат	— мумланган препарат	
вспомогательные вещества	— ёрдамчи моддалар	
вяжущие вещества неорганические	— ноорганик буруштирувчи моддалар	
вяжущие вещества органические	— органик буруштирувчи моддалар	
вяжущие средства	— буруштирувчи воситалар	— Convolvulus subhirsutus
выюнок шерстистый	— мингбош	— Praeparatum adstringens
вяжущий препарат	— буруштирувчи препарат	— Species adstringens
вяжущий сбор	— буруштирувчи йиғма	
вязкость	— қовушоқлик	
Г		
Галазолин	— Галазолин	— Halazolinum
галантамина гидробромид	— галантамин гидробромид	— Galanthami hydrobromidum
галлат основной	— субгаллат	— Subgallas
галлюциногенные вещества (см. психодислептические вещества)	— галлюциноген моддалар (қ. психодислептик моддалар)	
гамма-глобулин	— гамма-глобулин	— Gamma-globulinum
гамма-глобулин антирабический	— антирабик гамма-глобулин	— Gamma-globulinum antirabicum
гамма-глобулин (для профилактики кори)	— қизамиқнинг олдини олувчи гамма-глобулин	— Gamma-globulinum ad prophylacticum morbillorum
гамма-глобулин против клещевого энцефалита	— кана энцефалитига қарши гамма-глобулин	— Gamma-globulinum contra encephalitidum ixodicum
ганглерон	— ганглерон	— Gangleronum
ганглиоблокирующие средства	— ганглияларни блокада қилувчи воситалар	— Ganglioblocatores
ганглиоблокаторы (см. ганглиоблокирующие средства)	— ганглиоблокаторлар (қ. ганглияларни блокада қилувчи воситалар)	
ганглиотики (см. ганглиоблокирующие средства)	— ганглиотиклар (қ. ганглияларни блокада қилувчи воситалар)	
ганглиолитические средства (см. ганглиоблокирующие средства)	— ганглиолитик воситалар (қ. ганглияларни блокада қилувчи воситалар)	
ганглионарные средства	— ганглионар воситалар	— Ganglionaria
ганглиоплегические средства (см. ганглиоблокирующие средства)	— ганглиоплегик воситалар (қ. ганглияларни блокада қилувчи воситалар)	

ганглиостимулирующие средства	— ганглиялари стимулловчи воситалар	— Gangliostimulantia
гарамицин (см. гентамицина сульфат)	— гарамицин (қ. гентамицин сульфат)	— Peganum harmala (syn. Eugenia Caryophyllata)
гармала обыкновенная	— исирик	— Caryophyllus aromaticus
Гвоздичное дерево	— қалампирмунчоқ дарахти	— Hevea brasiliensis
гевея бразильская	— Бразилия гевеяси (каучук дарахти)	— Hexobarbitalum
гексабарбитал	— гексабарбитал	— Hexamethylenetetraminum
гексаметилентетрамин	— гексаметилентетрамин	— Hexamidinum
гексамидин	— гексамидин	— Hexaphosphamidum
гексафосфамид	— гексафосфамид	— Hexachloroethanum
гексахлорэтан	— гексахлорэтан	— Hexenalum
гексенал	— гексенал	— Hexyltheobrominum
гексилтеобрамин	— гексилтеобрамин	
гексобарбитал-натрий (см. гексенал)	— гексобарбитал-натрий (қ. гексенал)	
гелиомицин	— гелиомицин	— Heliomycinum
гематоген	— гематоген	— Haematogenum
гематоген детский	— болалар гематогени	— Haematogenum puerile
гематоген жидкий	— суюқ гематоген	— Haematogenum fluidum
гематоген сухой	— қуруқ гематоген	— Haematogenum siccum
гематопорфирин	— гематопорфирин	— Hematoporphyrinum
гематошизотропные средства	— гематошизотроп воситалар	— Haematoschizotropca
гемодез	— гемодез	— Haemodesum
геморроидальные свечи	— геморроидал шамчалар	— Suppositoria haemorrhoidalia
гемостатические средства (см. кровоостанавливающие средства)	— гемостатик воситалар (қ. қон тұхтатувчи воситалар)	
гемостимулин	— гемостимулин	— Haemostimulinum
гемоспоридин	— гемоспоридин	— Haemosporidinum
гемофер (препарат железа)	— гемофер (темир препарати)	— Haemofer
гемофирин	— гемофирин	— Haemopyrinum
гендевит	— гендевит	— Hendevitum
гентамицина сульфат	— гентамицин сульфат	— Gentamycin sulfas
гестагенные средства	— гестаген воситалар	— Gestagena
гестагены (см. гестагенные средства)	— гестаген (қ. гестаген воситалар)	
гепарин	— гепарин	— Heparinum
геомицин (см. окситетрациклин гидрохлорид)	— геомицин (қ. окситетрациклин гидрохлорид)	
герань холмовая	— ёронгул (анжабор)	— Geranium callinum
Герокаин (см. новокаин)	— герокаин (қ. новокаин)	
гигроний	— гигроний	— Hygronium
гидрокодона фосфат	— гидрокодон фосфат	— Hydrocodoni phosphas
гидрокортизон	— гидрокортизон	— Hydrocortisonum
гидрокортизона ацетат	— гидрокортизон ацетат	— Hydrocortisoni acetas
гидрокортизон гемисукцинат	— гидрокортизон гемисукцинат	— Hydrocortisoni hemisuccinas
гидроксипрогестерона капронат	— гидроксипрогестерон капронат	— Hydroxyprogesteroni capronas
гидролизат казеина	— казеин гидролизат	— Hydrolysatum Caseini
гидролизин сухой	— қуруқ гидролизин	— Hydrolysinum siccum
гидрокись	— гидроксид	— Hydroxydum
гидроперит	— гидроперит	— Hydroperit
гиндарин	— гиндарин	— Hyndarinum
гиосциамин камфорат	— гиосциамин камфорат	— Hyoscyamini camphoras
гиосциамин сульфат	— гиосциамин сульфат	— Hyoscyamini sulfas

- гиперол (см. раствор перекиси водорода концентрированный) — гиперол (қ. водород пероксид концентранган эритмасы)
- гиперхлорирование воды (см. перехлорирование воды) — сувни гиперхлорлаш (қ. сувни ўта хлорлаш)
- гипогликемические средства (см. противодиабетические средства) — гипогликемик воситалар (қ. диабетга қарши воситалар)
- гипотензивные средства — қон босимини пасайтирувчи воситалар
- гипотиазид (см. дихлотиазид) — гипотиазид (қ. дихлотиазид)
- гипофенат — гипофенат
- гипохлорид кальция — кальций гипохлорид
- гипохолестеринемические средства — гипохолестеринемик воситалар
- гистаглобин (см. гистаглобулин) — гистаглобин (қ. гистаглобулин)
- гистаглобулин — гистаглобулин
- гистаминоподобные вещества — гистаминсимон моддалар
- гистошизотропные средства — гистошизотроп воситалар
- гитоксин — гитоксин
- гифоточин — гифоточин
- глауберова соль (см. натрия сульфат) — Глаубер тузи (қ. натрий сульфат)
- гледичия обыкновенная — тикандарахт
- гликозиды сердечные — юрак гликозидлар
- глюкокортикоиды (см. глюкокортикоиды) — глюкокортикоидлар (қ. глюкокортикоидлар)
- гликоли — гликоллар
- глина белая — оқ гил
- глина желтая — сариқ гил
- глина красная — қизил гил
- глицерин — глицерин
- глицерины — глицеринлар
- глобулин иммунный (см. иммуноглобулин) — иммун глобулин (қ. иммуноглобулин)
- глутин (см. желатина) — глютин (қ. желатина)
- глюдантан — глюдантан
- глюкоза — глюкоза
- глюкокортикоиды — глюкокортикоидлар
- глюконат кальция — кальций глюконат
- глютавит — глютавит
- гоматропина гидробромид — гоматропин гидробромид
- гонадотропин (см. гормон гонадотропный) — гонадотропин (қ. гонадотропик гормон)
- гонадотропин хориальный (см. гонадотропин хорионический) — хориал гонадотропин (қ. хорионик гонадотропин)
- гонадотропин менопаузный — менопауз гонадотропин
- гонадотропин сывороточный — зардоб гонадотропини
- гонадотропин хорионический — хорионик гонадотропин
- горец — торон
- горец змеинный — илонсимон торон
- горец красивый — чиройли торон (*ерқўноқ*)
- горец мясокрасный — қизил торон
- горец перечный — сувзамчи торон
- горец почечуйный — шафтоли баргли торон (*келингили, сувқалампыр*)
- Hypotensiva
- Hypophenatum
- Calcii hypochloridum
- Hypocholesterinaemica
- Histaglobulinum
- Gitoxinum
- Hyphotocinum
- Gleditschia triacanthos
- Bolus albus
- Bolus flavus
- Bolus rubra
- Glycerinum
- Gludantanum
- Glucosum
- Glucocorticoida
- Calcii gluconas
- Glutavitum
- Homatropini hydrobromidum
- Gonadotropinum menopausicum
- Gonadotropinum serum
- Gonadotropinum chorionicum
- Polygonum
- Polygonum bistorta
- Polygonum nitens
- Polygonum corneum
- Polygonum hypopiper
- Polygonum persicaria

горец птичий	— қушторон (қизилтасма)	— Polygonum aviculare
горечавка	— эрбаҳо (газақұт)	— Gentiana
горечавка желтая	— сариқ эрбаҳо (сариқ газакұт)	— Gentiana lutea
горечи	— аччиқ моддалар	— Amara
горцивет (адонис)	— адонис	— Adonis
горцивет весенний	— баҳорги адонис	— Adonis vernalis
горцивет золотистый	— тилла ранг адонис (суғурұт)	— Adonis chrysoyathus
горцивет туркестанский (адонис туркестанский)	— Туркистон адониси (сариқұт)	— Adonis turkestanica
горичник	— горичник	— Peucedanum
горичник горный	— тоғ горичниги	— Peucedanum oreoselinum
горичник крымский	— Қрим горичниги	— Peucedanum tauricum
горичник Морисона	— Морисон горичниги	— Peucedanum Morisonii
горичник русский	— рус горичниги	— Peucedanum ruthenicum
гормон	— гормон	— Hormonum
гормон адренокортикотропный	— адренокортикотропик гормон	— Hormonum adrenocortico-tropicum
гормон антидиуретический	— антидиуретик гормон	— Hormonum antidiureticum
гормон гонадотропный	— гонадотропик гормон	— Hormonum gonadotropicum
гормон лактогенный (см. пролактин)	— лактоген гормон (қ. пролактин)	— Hormonum luteinisans
гормон лютеинизирующий	— лютеинловчи гормон	— Hormonum Luteotropicum
гормон лютеотропный (см. пролактин)	— лютеотропик гормон (қ. пролактин)	— Hormonum melanoforme
гормон меланоформный (см. гормон меланоцитостимулирующий)	— меланоформ гормон (қ. меланоцитларни стимулловчи гормон)	— Hormonum melanocytostimulans
гормон меланоцитостимулирующий	— меланоцитларни стимулловчи гормон	— Hormonum parathyreoideum
гормон паратиреоидный (см. паратгормон)	— паратиреоид гормон (қ. паратгормон)	— Hormonum somatotropicum
гормон роста (см. гормон соматотропный)	— ұстирувчи гормон (қ. соматотропик гормон)	— Hormonum thyreotropicum
гормон соматотропный	— соматотропик гормон	— Hormonum folliculostimulans
гормон тиреостимулирующий (см. гормон тиреотропный)	— тиреостимулловчи гормон (қ. тиреотропик гормон)	— Hormonum chorionicum lactosomatotropicum
гормон тиреотропный	— тиреотропик гормон	— Praeparata harmonalia
гормон фолликулостимулирующий	— фолликулларни стимулловчи гормон	— Hormona anabolica
гормон хорионический лактосоматотропный	— хорионик лактосоматотропик гормон	— Hormona androgena
гормон хроматотропный (см. гормон меланоцитостимулирующий)	— хроматотропик гормон (қ. меланоцитларни стимулловчи гормон)	— Hormona hypophysis tropica
гормональные средства	— гормонал воситалар	
гормоны анаболические	— анаболик гормонлар	
гормоны андрогенные (см. андрогены)	— андроген гормонлар (қ. андрогенлар)	
гормоны белково-пептидные	— оқсил-пептидли гормонлар	
гормоны гипофиза тропные	— гипофиз тропик гормонлари	
гормоны глюкокортикоидные (см. глюкокортикоиды)	— глюкокортикоид гормонлар (қ. глюкокортикоидлар)	
гормоны кортикостероидные (см. кортикостеронды)	— кортикостероид гормонлар (қ. кортикостерондлар)	

гормоны кринотропные (см. гормоны гипофиза тропные)	— кринотропик гормонлар (қ. гипофиз тропик гормонлари)	— Hormonum crinotropica
гормоны минералокортикоидные (см. минералокортикоиды)	— минералокортикоид гормонлар (қ. минералокортикоидлар)	
гормоны овариальные	— овариал гормонлар	— Hormona ovarialia
гормоны половые	— жинсий гормонлар	— Hormona sexualia
гормоны половые женские (см. эстрогены)	— аёллар жинсий гормонлари (қ. эстрогенлар)	— Hormona sexualia feminina
гормоны половые мужские (см. андрогены)	— эркеклар жинсий гормонлари (қ. андрогенлар)	— Hormona sexualia masculina
гормоны стероидные	— стероид гормонлар	— Hormona steroidea
гормоны эстрогенные (см. эстрогены)	— эстроген гормонлар (қ. эстрогенлар)	— Hormona oestrogena
горчичник	— ханталли қогоз	— Charta sinapina
горчичное эфирное масло	— хантал эфир мойи	— Oleum sinapis aethereum
горчица	— хантал	— Brassica
горчица сарептская	— Сарепт хантали	— Brassica juncea
горчица черная	— қора хантал	— Brassica nigra
горькая настойка	— аччиқ настойка	— Tinctura amara
горькая полынь	— аччиқ (<i>шувок</i>) эрмон	— Artemisia absinthium
горькая соль (см. магния сульфат)	— аччиқ туз (қ. магний сульфат)	
гравилат	— ширчай	— Geum
гравилат городской	— шаҳар ширчайи	— Geum urbanum
гравилат речной	— дарё ширчайи	— Geum rivall
граммицидин	— грамицидин	— Gramicidinum
граммицидиновая паста	— грамицидинли паста	— Pasta Gramicidini
гранат обыкновенный	— анор дарахти	— Punica granatum
гранатовое дерево (см. гранат обыкновенный)	— анор дарахти	— Punica granatum
гранулы	— доначалар	— Granulae
гранулы глицерофосфата	— глицерофосфат доначалари	— Granulae glycerophosphas
гранулы оразы	— ораза доначалари	— Granulae orazi
гранулы «Флакарбин»	— «Флакарбин» доначалари	— Granulae "Flacarbinum"
гранулы этазол-натрия	— этазол-натрий доначалари	— Granulae Aethazoli-natrii
гречиха посевная	— гречиха (<i>қорабугдой</i>)	— Fagopyrum sagittatum
гриб	— замбуруғ (<i>қўзиқорин</i>)	— Fungus
гризеофульвин	— гризеофульвин	— Griseofulvinum
грудной эликсир	— кўкрак эликсир	— Elixir pectoralis
грыжник голый	— туксиз саминчўп, (<i>герниария</i>)	— Herniaria glabra
губка гемостатическая	— гемостатик булут	— Spongia haemostatica
губка гемостатическая коллагеновая	— коллагенли гемостатик булут	— Spongia haemostatica collagenica
губка желатиновая	— желатинали булут	— Spongia Gelatinosa
губка противозачаточная	— бўида бўлишга қарши булут	
гумизоль	— гумизоль	— Gumisolum
Д		
Дактиномицин	— Дактиномицин	— Dactinomycinum
дамилена малсинат	— дамилен маленнат	— Damileni maleinas
датиска коноплевая	— қизилюгурук (<i>нашанамо датиска</i>)	— Datisca cannabina
двуокись углерода	— карбонат ангидрид	— Carbonei dioxydum
двууглекислая сода (см. натрия гидрокарбонат)	— натрий бикарбонат (қ. натрий гидрокарбонат)	

ДДС (см. диафенилсульфон)	— ДДС (қ. диафенилсульфон)	
девясил	— андиз	— Inula
девясил британский	— Британия андиз	— Inula britannica
девясил высокий	— қора андиз	— Inula helenium
девясил крупный	— сариқ андиз (оқ андиз)	— Inula grandis
дегидратационные средства	— дегидратацион воситалар	— Dehydratica praeparata
дегидрокортизол (см. преднизолон)	— дегидрокортизол (қ. преднизолон)	
дегидрокортизон (см. преднизон)	— дегидрокортизон (қ. преднизон)	
дегидрострептомицин	— дегидрострептомицин	— Dehydrostreptomycinum
дегмин	— дегмин	— Degminum
дегмицид	— дегмицид	— Degmicidum
деготь	— қатрон	— Pix liquida
деготь березовый	— қайин қатрони	— Pix liquida betulae
дезинсекционные средства (см. дезинфицирующие средства)	— дезинсекцион воситалар (қ. дезинсекцияловчи воситалар)	
дезинфицирующие средства	— дезинсекцияловчи воситалар	
дезинфекционные средства (см. дезинфицирующие средства)	— дезинфекцион воситалар (қ. дезинфекцияловчи воситалар)	
дезинфекция	— дезинфекция	— Desinfectio
дезинфицирующие составы	— дезинфекцияловчи таркиблар	
дезинфицирующие средства	— дезинфекцияловчи воситалар	
дезодорация	— дезодорация	
дезодорирующие средства	— дезодорловчи воситалар	— Desodoratio
дезоксикортикостерона ацетат	— дезоксикортикостерон ацетат	— Desoxycorticosteroni acetat
дезоксипеганина гидрохлорид	— дезоксипеганин гидрохлорид	— Desoxypeganini hydrochloridum
дезоксирибонуклеаза	— дезоксирибонуклеаза	— Desoxyribonucleasum
дезоксикортикостерона триметиллацетат	— дезоксикортикостерон триметиллацетат	— Desoxycorticosteroni trimethylacetat
делагил (см. хингамин)	— делагил (қ. хингамин)	
деларвационные средства	— деларвацион воситалар	
деларвация	— делаварция	— Delarvatio
дельсемина ацетат	— дельсемина ацетат	— Delsemini acetat
демекария бромид	— демекарий бромид	— Demecarii bromidum
деметилирование морфина	— морфинни деметиллаш	
дентоксид	— дентоксид	— Dentoxidum
депилаторий	— депилаторий	— Depilatorium
дератизационные средства	— дератизацион воситалар	
дератизация	— дератизация	— Deratisation
дерматол	— дерматол	— Dermatolum
дермозолон	— дермозолон	— Dermosolonum
десенсибилизирующие средства	— десенсибиловчи воситалар	— Desensibilica
десхлорбиоминин (см. тетрациклин)	— десхлорбиоминин (қ. тетрациклин)	
детская присыпка	— болалар сепмасы	— Aspersio puerilis
детергенты	— детергентлар	— Detergens
дефторирование воды	— уни фторсизлантириш	
джут длинноплодный	— жут	— Corchorus olitorius
диагностические средства	— диагностик воситалар	— Diagnostica
диазолин	— диазолин	— Diazolinum
диакарб	— диакарб	— Diacarbium
диафенилсульфон	— диафенилсульфон	— Diaphenylsulfonum
дибазол	— дибазол	— Dibazolium
дибиоминин	— дибиоминин	— Dibiomycinum
дибунол	— дибунол	— Dibunolum

дивакцина	— дивакцина	— Divaccinum
дигален-нео	— дигален-нео	— Digalen-neo
дигидрострептомицина аскорбинат	— дигидрострептомицин аскорбинат	— Dihydrostreptomycini ascorbinas
дигидрострептомицина пантотенат	— дигидрострептомицин пантотенат	— Dihydrostreptomycini pantothenas
дигидрострептомицина сульфат	— дигидрострептомицин сульфат	— Dihydrostreptomycini sulfas
дигитоксин	— дигитоксин	— Digitoxinum
дигитонин	— дигитонин	— Digitoninum
дигоксин	— дигоксин	— Digoxinum
дийодтирозин	— дийодтирозин	— Dijodthyrosinum
дикаин	— дикаин	— Dicaicum
дикая рябинка (см. пижма обыкновенная)	— оддий дастарбош (пижма)	
диклоксациллина натриевая соль	— диклоксациллин натрийли тузи	— Dicloxacillinum natrium
диколин	— диколин	— Dicolinum
дикумарин	— дикумарин	— Dicumarinum
димедрол	— димедрол	— Dimedrolum
димекарбин	— димекарбин	— Dimecarbinum
димеколин	— димеколин	— Dimecolinum
диметилдебенал (см. сульфадимезин)	— диметилдебенал (қ. сульфадимезин)	
диметилсульфадиазин (см. сульфадимезин)	— диметилсульфадиазин (қ. сульфадимезин)	
диметил-хлортетрациклин (см. ледедмицин)	— диметил-хлортетрациклин (қ. ледедмицин)	
диметпрамид	— диметпрамид	— Dimethpramidum
димэстрол	— димэстрол	— Dimoestrolum
динезин	— динезин	— Dinezinum
диоксидин	— диоксидин	— Dioxydinum
диоксоний	— диоксоний	— Dioxonium
диоскорейя	— ямс (диоскорейя)	— Dioscorea
диоскорейя кавказская	— Кавказ ямси	— Dioscorea caucasica
диоскорейя ниппонская	— Ниппон ямси (кўп шингилли ямс)	— Dioscorea nipponica
дипин	— дипин	— Dipinum
дипроксин	— дипроксин	— Dipiroxinum
диплацина дихлорид	— диплацин дихлорид	— Diplacini dichloridum
дипразин	— дипразин	— Diprasinum
дипромоний	— дипромоний	— Dipromonium
дипрофен	— дипрофен	— Diprophenum
дипрофиллин	— дипрофиллин	— Diprophyllinum
дистиллирование воды	— сувни дистиллаш	
дистилляция	— дистиллаш	— Destillatio
дисульфурмин	— дисульфурмин	— Disulfurminum
дитетрациклин	— дитетрациклин	— Ditetracyclinum
дитилин	— дитилин	— Dithylinum
дитразин	— дитразин	— Ditrazinum
дитразина нитрат	— дитразин нитрат	— Ditrazini nitras
диуретики (см. мочегонные средства)	— диуретиклар (қ. сийдик ҳайдовчи воситалар)	
диуретические препараты (см. мочегонные препараты)	— диуретик препаратлар (қ. сийдик ҳайдовчи препаратлар)	
диуретические средства (см. мочегонные средства)	— диуретик воситалар (қ. сийдик ҳайдовчи воситалар)	
дихлотиазид	— дихлотиазид	— Dichlothiazidum

диэтилаид никотиновой кислоты	— никотин кислота диэтилаиди	— <i>Diaethylamidum acidi nicotinci</i>
диэтилстильбэстрол	— диэтилстильбэстрол	— <i>Diaethylstilboestrolum</i>
диэтилстильбэстрола пропионат	— диэтилстильбэстрол пропионат	— <i>Diaethylstilboestrolis propionas</i>
доза	— доза	— <i>Dosis</i>
доза высшая	— энг юқори доза	— <i>Dosis maxima</i>
доза действующая минимальная (см. доза пороговая)	— минимал таъсир этувчи доза	
доза дробная	— бўлинган доза	— <i>Dosis pro cursu</i>
доза курсовая	— бир курслик доза	— <i>Dosis pro cursu maxima</i>
доза курсовая высшая	— бир курслик энг юқори доза	
доза лекарственного вещества	— дори модда дозаси	
доза летальная (см. доза смертельная)	— летал доза (қ. ўлдирувчи доза)	— <i>Dosis therapeutica</i>
доза лечебная	— даволаш дозаси	— <i>Dosis letalis</i>
доза смертельная	— ўлдирувчи доза	— <i>Dosis letalis absoluta</i>
доза смертельная абсолютная	— мутлоқ ўлдирувчи доза	— <i>Dosis letalis minima</i>
доза смертельная минимальная	— минимал ўлдирувчи доза	
доза смертельная средняя	— ўртача ўлдирувчи доза	— <i>Dosis letalis media</i>
доза средняя лечебная	— ўртача даволаш дозаси	— <i>Dosis therapeutica media</i>
доза средняя терапевтическая (см. доза средняя лечебная)	— ўртача терапевтик доза (қ. ўртача даволаш дозаси)	
доза суточная	— суткалик доза	— <i>Dosis pro die</i>
доза суточная высшая	— суткалик энг юқори доза	— <i>Dosis pro die maxima</i>
доза терапевтическая (см. доза лечебная)	— терапевтик доза (қ. даволаш дозаси)	
доза токсическая	— захарловчи доза	— <i>Dosis toxica</i>
доза токсическая минимальная	— захарловчи минимал доза	— <i>Dosis toxica minima</i>
доза уменьшенная (см. доза дробная)	— кичиклаштирилган доза (қ. бўлинган доза)	
доза эффективная	— эффектив доза	— <i>Dosis effectiva</i>
доза эффективная средняя	— ўртача эффектив доза	— <i>Dosis effectiva media</i>
дозирование	— дозалаш	
дозы антибиотиков массивные	— антибиотиклар катта дозалари	
ДОКСА (см. дезоксикортикостерона ацетат)	— ДОКСА (қ. дезоксикортикостерон ацетат)	
донник ароматный (душистый)	— хушбўй қашқарбеда	— <i>Melilotus suaveolens</i>
донник высокий (рослый)	— баланд бўйли қашқарбеда	— <i>Melilotus altissimus</i>
донник лекарственный	— доривор қашқарбеда (сарик қашқар беда)	— <i>Melilotus officinalis</i>
допан	— допан	— <i>Dopanium</i>
драже	— драже	— <i>Dragee</i>
драже аминазина	— аминазин дражеси	— <i>Dragee aminazini</i>
драже апрессина	— апрессин дражеси	— <i>Dragee apressini</i>
драже бигумала	— бигумаль дражеси	— <i>Dragee bigumalini</i>
драже витаминное	— витамин дражеси	— <i>Dragee vitamini</i>
драже «Гексавит»	— «Гексавит» дражеси	— <i>Dragee "Hexavitum"</i>
драже «Гендевит»	— «Гендевит» дражеси	— <i>Dragee "Hendevitum"</i>
драже ретинола ацетата	— ретинол ацетат дражеси	— <i>Dragee retinoli acetatis</i>
драже ретинола пальмитата	— ретинол пальмитат дражеси	— <i>Dragee retinoli palmitatis</i>
драже тетрациклина	— тетрациклин дражеси	— <i>Dragee tetracyclini</i>
драже «Ундевит»	— «Ундевит» дражеси	— <i>Dragee "Undevitum"</i>
дрожжи	— ачитқи	— <i>Faex</i>
дрожжи очищенные пивные	— тозаланган қуруқ пиво ачитқиси	— <i>Faex medicinalis</i>
сухие	— эман (дуб)	— <i>Quercus</i>
дуб		

дуб обыкновенный	— оддий эман қўнғир эман, бандли эман, ёз эмани)	— Quercus robur
дуб скальный	— бандсиз гулли эман (қиш эмани)	— Quercus petraea
дубильные вещества	— ошловчи моддалар	
дурман	— бангидевона	— Datura
дурман индийский	— Мексика бангидевонаси	
дурман обыкновенный	— оддий бангидевона	— Datura innoxia
дуст ДДТ	— ДДТ дусти	— Datura stramonium
дустундан	— дустундан	— Dust DDT
душица	— тоғрайҳон	— Dustundanum
душица мелкоцветная	— майда гулли тоғрайҳон	— Origanum
душица обыкновенная	— оддий тоғрайҳон	— Origanum tythanthum
дымянка Вайяна	— Вайян шотараси	— Origanum vulgare
дягиль лекарственный	— доривор ойболтирғон	— Fumaria vaillantii
ежевика сизая	— зангори маймунжон (пармачак)	— Archangelica officinalis
ежовник безлистный (см. ана- базис безлистный)	— баргсиз итсигак	— Rubus caesius

Ж

Жаропонижающие средства	— Иситма туширувчи воси- талар	— Antipyretica
желатин (см. желатина)	— желатин (қ. желатина)	
желатина	— желатина	— Gelatina
желатина медицинская	— медицина желатинаси	— Gelatina medicinalis
желатиноль	— желатиноль	— Gelatinolum
железа аскорбинат (см. кисло- та железо-аскорбиновая)	— темир аскорбинат (қ. те- мир-аскорбин кислота)	
железа глицерофосфат	— темир глицерофосфат	— Ferri glycerophosphas
железа закисного сульфата	— темир (II)-сульфат	— Ferrosi sulfas
железа лактат	темир лактат	— Ferri lactas
железа сульфат (см. железа закисного сульфата)	темир (II)-сульфат	
железа яблочнокислого настой- ка	темир помат настойкаси	— Tinctura ferii pomati
железа яблочнокислого ра- створ спирто-водный	— темир помат спирт-сувли эритмаси	— Solutio ferü pomati spiri- tusaquosa
железный купорос (см. желе- за закисного сульфата)	темир купороси (қ. темир (II)- сульфат)	
железо	— темир	— Ferrum
железо восстановленное	— қайтарилган темир	— Ferrum reduction
железо углекислое закисное (с сахаром)	— темир карбонат (қанд билан)	— Ferrum carbonicum (sac- charatum)
железо яблочнокислое	— темир помат	— Ferrum pomatum
желтушник	— читранғи	— Erysimum
желтушник левкойный	— шаббўй читранғи	— Erysimum cheiranthoides
желтушник раскидистый (или рассеяный) (жел- тушник серый)	— ёйиқ читранғи (кулранғ читранғи)	— Erysimum diffusum
желтушника жидкий экстракт	— читранғи суюқ экстракти	— Extractum erysimi fluidum
желудочные таблетки (с экстрактом красавки)	— меъда таблетка (белладонна экстракти билан)	— Tabulettae stomachicus (cum extracto belladonnae)
желудочный сок	— меъда шираси	— Succus gastricus
желудочный сок натуральный	— табиий меъда шираси	— Succus gastricus naturalis
желчегонные вещества	— ўт ҳайдовчи моддалар	— Materia chologoge

желчегонные средства	— ўт ҳайдовчи воситалар	— Delphinium confusum
желчегонный препарат	— ўт ҳайдовчи препарат	— Species cholagoge
желчегонный сбор	— ўт ҳайдовчи йиғма	— Chole medicata
(чай)	(чай)	— Chole conservata medicata
желчь медицинская	— медицина ўти	— Panax ginseng
желчь медицинская консерви-	— консерваланган медицина	— Radix ginsengi
рованная	ўти	— Tinctura ginsengi
женьшень	— женьшень	— Delphinium semibarbatum
женьшеня корень	— женьшень илдизи	— Delphinium dictyocarpum
женьшеня настойка	— женьшень настойкаси	— Praeparata cholagoge
жестковолосистый вьюнок	— мингбош	— Praeparata cholagoge
(см. вьюнок шерстистый)	— куйдирилган магnezия	— Praeparata vistus
жженая магnezия (см. магния	(қ. магний оксид)	— Delphinium
окись)	— куйдирилган препарат	— Delphinium elatum
жженный препарат	— исфарак	— Delphinium rotundifolium
живокость	— баланд бўйли исфарак	
живокость высокая	— думалоқ баргли исфарак	
живокость круглолистная	(овчўп)	
живокость полубородатая	— сарик гулли исфарак	
живокость сетчатоплодная	— тўрсимон мевали исфарак	
живокость спутанная	— чалкашган исфарак	
жидкая мазь (см. линимент)	— суюқ суртма (қ. линимент)	
жидкий парафин (см. масло	— суюқ парафин (қ. вазелин	
вазелиновое)	мойи)	
жидкости кровезамещающие	— қон ўрнини босувчи суюқ-	
жидкости кровезамещающие	ликлар	
гемодинамические	— қон ўрнини босувчи гемо-	
жидкости кровезамещающие	динамик суюқликлар	
дезинтоксикационные	— қон ўрнини босувчи дезин-	
жидкости кровезамещающие	токсикацион суюқликлар	
противошоковые	— қон ўрнини босувчи шокка	
жидкости кровезамещающие	қарши суюқликлар	
синтетические	— қон ўрнини босувчи синте-	
жидкость	тик суюқликлар	
жидкость Барбагалло	— суюқлик	— Liquor
жидкость Боля	— Барбагалло суюқлиги	— Liquor Barbagalloi
жидкость Бурова	— Боль суюқлиги	— Liquor Boli
жидкость Гордеева	— Буров суюқлиги	— Liquor Burovi
жидкость Гартмана	— Гордеев суюқлиги	— Liquor Gordeewi
жидкость Кайзерлинга	— Гартман суюқлиги	— Liquor Gartmani
жидкость Корнца	— Кайзерлинг суюқлиги	— Liquor Kajserlingi
жидкость маслянистая	— Корнц суюқлиги	— Liquor Corni
жидкость Митрошина	— мойсимон суюқлик	— Liquor Mitroschini
жидкость мозольная	— Митрошин суюқлиги	— Liquor ad clavos
жидкость Новикова антисеп-	— сўгал суюқлик	— Liquor antisepticas Novicovi
тическая	— Новиков антисептик су-	
жидкость Петрова	юқлиги	— Liquor Petrovi
жидкость Петтнова	— Петров суюқлиги	— Liquor Pettnovi
жидкость Шаудина	— Петтнов суюқлиги	— Liquor Schaudini
жидкость Эбнера	— Шаудин суюқлиги	— Liquor Ebneri
жир	— Эбнер суюқлиги	— Adeps
жир медицинский	— ёр	— Oleum medicatum
жир рыбий	— медицина ёғи	— Oleum jecoris aselli
жир рыбий витаминизирован-	— балиқ ёғи	— Oleum jecoris aselli vita-
ный	— витаминлаштирилган балиқ	minisatum
жир рыбий тресковый	ёғи	— Oleum jecoris aselli treskus
жир свиной	— треска балиқ ёғи	— Adeps suillus
жир свиной очищенный	— чўққа ёғи	— Adeps suillus depuratus
	— тозаланган чўққа ёғи	

жостер слабительный (крушина слабительная)	— тоғ жумрут (интжумрут)	
жостера плодов отвар	— тоғ жумрут (итжумрут) меваси қайнатмасы	— Decoctum fructus Rhamni catharticae
жостера плоды	— тоғ жумрут (итжумрут) меваси	— Fructus Rhammi catharticae

3

Зайцегуб опьяняющий	— гангитувчи бозулбанг	— Lagochilus inebrians
зайцегуб опьяняющего на- стойка	— бозулбанг настойкаси	
закис азота (см. азота закись)	— азот (II)-оксид	
заманиха высокая	— баланд буйли эхинопанакс	— Echinopanax elatum
заячья губа опьяняющая (см. зайцегуб опьяняющий)	— бозулбанг	
зверобой	— далачай	— Hypericum
зверобой продырявленный (обыкновенный)	— тешик далачай (қизилпойча, сариқчай)	— Hypericum perforatum
зверобой шероховатый	— дағал далачай	— Hypericum scabrum
зверобоя настойка	— далачай настойкаси	— Tinctura Hyperici
зверобоя трава	— далачай ер устки қисми	— Herba Hyperici
Зеленина капли	— Зеленин томчилари	— Guttae Zelenini
зеленое мыло	— яшил совун	— Sopo viridis
земляника	— қулупнай	— Fragaria
земляника лесная	— ўрмон қулупнай (ўрмон ертути)	— Fragaria vesca
земляника ягоды	— қулупнай (ертут)	
земляной орех (см. арахис под- земный)	— ерэнғоқ	— Fructus Fragariae
зимозан	— зимозан	— Zymosanum
змеевик (см. горец змеинный)	— илонсимон торон	
золото	— олтин	— Aurum
золототысячник	— тиллабош	— Centaurium
золототысячник зонтичный	— соябонли тиллабош	— Centaurium umbellatum
золототысячник красивый	— чиройли тиллабош	— Centaurium pulchellum
золототысячник малый	— кичик тиллабош	— Centaurium minus
золототысячника настойка	— тиллабош настойкаси	— Tinctura Centaurii
золототысячника трава	— тиллабош ер устки қисми	— Herba Centaurii
зопник колючий	— тиканли қўзиқулоқ	— Phlomis pungens
зубные капли	— тиш томчилар	— Guttae ad (contra) adontal- giam

И

Изадрин	— Изадрин	— Isadrinum
изафенин	— изафенин	— Isapheninum
известковая вода	— оҳакли сув	— Aqua calcis
известь	— оҳак	— Caex
известь хлорная	— хлорли оҳак	— Calcium hypochlorosum
извлечение	— ажратма	— Extrakto
измельчение	— майдалаш	— Minutum concisus
изоверин	— изоверин	— Isoverinum
изониазид	— изониазид	— Isoniazidum
изонитрозин	— изонитрозин	— Isonitrosinum

изопентеноиды (см. стеронды)	— изопентеноидлар (қ. стероидлар)	
изопреноиды (см. стеронды)	— изопреноидлар (қ. стероидлар)	
изотонические вещества	— изотоник моддалар	— <i>Materia isotonicus</i>
изотонический раствор натрия хлорида (для инъекций)	— натрий хлорид изотоник эритмасы (инъекция учун)	— <i>Solutio Natrii chloridi isotonica (pro injectionibus)</i>
имехин	— имехин	— <i>Imechinum</i>
имизин	— имизин	— <i>Imizinum</i>
иминос	— иминос	— <i>Imiphosum</i>
иммуноглобулин	— иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum</i>
иммуноглобулин антилимфоцитарный	— антилимфоцитлар иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum anti-lymphocyticum</i>
иммуноглобулин антирабический донорский	— антирабик донор иммуноглобулини	— <i>Immunoglobulinum antirabicum humanum</i>
иммуноглобулин антирезус	— антирезус иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum antirhesus</i>
иммуноглобулин нормальный человеческий	— одам нормал иммуноглобулини	— <i>Immunoglobulinum normale humanum</i>
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	— кана энцефалитига қарши иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum contra encephalitidum ixodicum</i>
иммуноглобулин противогриппозной донорский	— гриппга қарши донор иммуноглобулини	— <i>Immunoglobulinum humanum contra fluenzae-grippi</i>
иммуноглобулин противолептоспирозный	— лептоспирозга қарши иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum antileptospirosom</i>
иммуноглобулин противооспенный донорский	— чечакка қарши донор иммуноглобулини	— <i>Immunoglobulinum humanum contra variolae</i>
иммуноглобулин противосибирязвенный	— куйдиргига қарши иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum antianthraxicum</i>
иммуноглобулин противостафилококковый	— стафилококқларга қарши иммуноглобулин	— <i>Immunoglobulinum anti-staphylococckinum</i>
иммуноглобулин противостолбнячный человеческий	— қоқшолга қарши одам иммуноглобулини	— <i>Immunoglobulinum antitetanicum humanum</i>
иммуномодуляторы	— иммуномодуляторлар	
иммуностимуляторы (см. препараты стимулирующие иммунитет)	— иммуностимуляторлар (қ. иммунитетни стимулловчи препаратлар)	
иммуносупрессоры (см. препараты угнетающие иммунитет)	— иммуносупрессорлар (қ. иммунитетни сусайтирувчи препаратлар)	
ингалятор карманный	— чўнтақ ингалятор	— <i>Inhacamphum</i>
ингибиторы протеолиза	— протеолиз ингибиторлари	
ингибиторы ферментов	— ферментлар ингибиторлари	
ингибиторы фибринолиза	— фибринолиз ингибиторлари	
ингитрил		
индигокармин	— ингитрил	
индопан	— индигокармин	— <i>Ingitrium</i>
инжир обыкновенный (винная ягода, смоковница)	— индопан	— <i>Indigocarminum</i>
инозит	— анжир	— <i>Indopanium</i>
инсектицидные вещества (см. инсектициды)	— инозит	— <i>Ficus carica</i>
инсектициды	— инсектицид моддалар (қ. инсектицидлар)	
инсектофунгициды	— инсектицидлар	— <i>Insecticida</i>
инсулин	— инсектофунгицидлар	
инсулин (для инъекций)	— инсулин	— <i>Insulinum</i>
	(инъекция учун)	— <i>Insulinum pro injectionibus</i>

инсулин медленного действия	— секин таъсир этувчи инсулин	— Insulinum-lente
инсулин полумедленного действия	— сал секин таъсир этувчи инсулин	— Insulinum-semilente
инсулин ультрамедленного действия	— жуда секин таъсир этувчи инсулин	— Insulinum-ultralente
интермедин	— интермедин	— Intermedinum
инфузионные средства (см. кровезамещающие средства)	— инфузион воситалар (қ. қон ўрнини босувчи воситалар)	— Materia injectabilis
инъекционные вещества	— инъекцион моддалар	— Injectio
инъекция	— инъекция	— Gephaelis ipecacuanha
ипакауана обыкновенная	— оддий ипекауана	— Radix Ipecacuanhae
ипакауаны корень	— ипекауана илдизи	— Tinetura Ipecacuanhae
ипекауаны настойка	— ипекауана настойкаси	— Sirupus Ipecacuanhae
ипекауаны сироп	— ипекауана шарбати	— Polygala
истод	— полигала (истод)	— Polygala sibirica
истод сибирский	— Сибирь полигаласи	
истод тонколистный (см. истод узколистный)	— ингичка баргли полигала (истод)	— Polygala tenuifolia
истод узколистный	— ингичка баргли полигала	— Ichtyolum
ихтиол	— ихтиол	— Unguentum Ichthyoli
ихтиоловая мазь	— ихтиолли суртма	— Suppositorie Ichthyoli
ихтиоловые свечи	— ихтиолли шамчалар	— Pasta Zinci-naphtalani-ichthyolata
ихтиоло-цинко-нафталанная паста	— ихтиол-рух-нафталанли паста	

Й

Иод	— Иод	— Iodum
йодамид	— йодамид	— Iodamidum
йодид	— йодид	— Iodidum
йодид калия	— калий йодид	— Kalii iodidum
йодид окисной ртути (см. ртути дийодид)	— симоб оксид йодид (қ. симоб дийодид)	
йодиол	— йодиол	— Iodinolum
йодогност	— йодогност	— Iodognostum
йодолипол	— йодолипол	— Iodolipolum
йодонат	— йодонат	— Iodonatum
йодопирон	— йодопирон	— Iodopironum
йодоформ	— йодоформ	— Iodoformium
йод радиоактивный	— радиоактив йод	
йодуксин-1	— йодуксин-1	— Ioduxunum-1
йодуксин-2	— йодуксин-2	— Ioduxunum-2
йодуксин-3	— йодуксин-3	— Ioduxunum-3

К

Казеина гидролизат	— Казеин гидролизат	— Caseinum hydrolisatum
какао	— какао	— Cacao
какао дерево	— какао дарахти	— Theobroma Cacao
каланхое городчатое	— кунгурали каланхой	— Kalanchoe crenata
каланхое перистое	— патсимон каланхой	— Kalanchoe pinnatum
календула лекарственная (ноготки лекарственные)	— доривор тирноқгул	— Calendula officinalis

календула аптечная (см. календула лекарственная)	— доривор тирноқғул	— <i>Calendula officinalis</i>
календулы настойка	— тирноқғул настойкаси	— <i>Tinctura Calendulae</i>
калефлон	— калефлон	— <i>Caleflonum</i>
калий	— калий	— <i>Kalium</i>
калий бромистый (см. калия бромид)	— калий бромид	
калий йодистый (см. калия йодид)	— калий йодид	
калий марганцовокислый (см. калия перманганат)	— калий перманганат	
калий уксуснокислый (см. калия ацетат)	— калий ацетат	
калий хлористый (см. калия хлорид)	— калий хлорид	
калина обыкновенная	— бодрезак (<i>чингиз</i>)	— <i>Viburnum opulus</i>
калины жидкий экстракт	— бодрезак суюқ экстракти	— <i>Extractum Viburni fluidum</i>
калины кора	— бодрезак пүстлоғи	— <i>Cortex Viburni</i>
калия арсенат	— калий арсенат	— <i>Kalii arsenas</i>
калия аспарагинат	— калий аспарагинат	— <i>Kalii asparaginas</i>
калия ацетат	— калий ацетат	— <i>Kalii acetas</i>
калия ацетата раствор	— калий ацетат эритмаси	— <i>Solutio Kalii acetatis</i>
калия бромид	— калий бромид	— <i>Kalii bromidum</i>
калия гидротартрат	— калий гидротартрат	— <i>Kalii hydrotartras</i>
калия йодид	— калий йодид	— <i>Kalii iodidum</i>
калия карбонат	— калий карбонат	— <i>Kalii carbonas</i>
калия перманганат	— калий перманганат	— <i>Kalii permanganas</i>
калия хлорид	— калий хлорид	— <i>Kalii chloridum</i>
каломель (см. ртути монохлорид)	— каломель (қ. симоб монохлорид)	
кальгам (см. кальция пангамат)	— кальгам (қ. кальций пангамат)	
кальцекс	— кальцекс	— <i>Calcex</i>
кальциевая соль аденозинтрифосфорной кислоты	— кальций аденозинтрифосфат	— <i>Calcii adenosintriphosphas</i>
кальций	— кальций	— <i>Calcium</i>
кальцийодин	— кальцийодин	— <i>Calciiiodinum</i>
кальций углекислый (см. кальция карбонат)	— кальций карбонат	
кальций хлористый (см. кальция хлорид)	— кальций хлорид	
кальциферол	— кальциферол	— <i>Calciferolum</i>
кальция глицерофосфат	— кальций глицерофосфат	— <i>Calcii glycerophosphas</i>
кальция глюконат	— кальций глюконат	— <i>Calcii gluconas</i>
кальция глютаминат	— кальций глютаминат	— <i>Calcii glutaminas</i>
кальция йодбегенат (см. кальцийодин)	— кальций йодбегенат (қ. кальцийодин)	
кальция карбонат	— кальций карбонат	— <i>Calcii carbonas praecipitatus</i>
кальция карбонат осажденный	— чўктирилган кальций карбонат	
кальция лактат	— кальций лактат	— <i>Calcii lactas</i>
кальция пангамат	— кальций пангамат	— <i>Calcii pangamas</i>
кальция пантотенат	— кальций пантотенат	— <i>Calcii pantothenas</i>
кальция хлорид	— кальций хлорид	— <i>Calcii chloridum</i>
камедь	— елим (<i>дарахт елими</i>)	— <i>Gummi</i>
камедь абрикосовая	— ўрик елими	
камедь аравийская	— араб елими	
камедь трагакантовая (<i>трагакант</i>)	— астрагал елими (<i>трагакант</i>)	
камелия	— камелия	— <i>Camellia</i>

камелия эвгенольная	— эвгенол камелияси	— <i>Camellia sasangua</i>
камфоний	— камфоний	— <i>Camphonium</i>
камфора	— камфора	— <i>Camphora</i>
камфора бромистая (см. бромкамфора)	— бромкамфора	— <i>Bromcanphora</i>
камфора растертая	— эзилган камфора	— <i>Camphora trita</i>
камфора рацемическая	— рацемик камфора	— <i>Camphora racimica</i>
камфорная мазь	— камфорали суртма	— <i>Unguentum camphoratum</i>
камфорное масло	— камфора мойн	— <i>Oleum camphoratum (ad usum externum)</i>
(для наружного применения)	(сиртга қўллаш учун)	
камфорное дерево	— камфора дарахти	— <i>Cinnamomum camphora</i>
камфорный базилик	— камфора райҳони	— <i>Ocimum menthifolium</i>
камфорный лавр (см. камфорное дерево)	— камфора дарахти	
камфорный спирт	— камфорали спирт	— <i>Spiritus camphorae</i>
камфоры раствор в масле (для инъекций)	— камфоранинг мойдаги эритмасы (инъекция учун)	— <i>Solutio Camphorae oleosa (pro injectionibus)</i>
камфоцин	— камфоцин	— <i>Camphocinum</i>
канамицин	— канамицин	— <i>Kanamycinum</i>
канамицина дисульфат	— канамицин дисульфат	— <i>Kanamycini disulfas</i>
канамицина моносουλфат	— канамицин моносулфат	— <i>Kanamycini monosulfas</i>
канамицина сульфат	— канамицин сульфат	— <i>Kanamycini sulfas</i>
канцерогенные вещества (см. онкогенные вещества)	— канцероген моддалар (қ. онкоген моддалар)	
канцерогены (см. онкогенные вещества)	— канцерогенлар (қ. онкоген моддалар)	
каолин (см. глина белая)	— каолин (қ. оқ гил)	— <i>Guttae</i>
капли	— томчилар	— <i>Guttae ophthalmical</i>
капли глазные	— кўз томчилар	— <i>Guttae "Denta"</i>
капли «Дента»	— «Дента» томчилари	— <i>Guttae stomachicae</i>
капли желудочные	— меъда томчилар	— <i>Guttae zelenimi</i>
капли Зеленина	— Зеленин томчилари	— <i>Guttae contra odontalgiam</i>
капли зубные	— тиш томчилар	— <i>Tinctura Convallariae et tinctura valerianae</i>
капли ландышево-валериановые	— марваридгул-валерианали томчилар	— <i>Tinctura Convallariae et tinctura valerianae (cum Adonisido et Natri bromido)</i>
капли ландышево-валериановые (с адонизидом и бромидом натрия)	— марваридгул-валерианали томчилар (адонизид ва натрий бромид билан)	— <i>Tinctura Convallariae et tinctura Valerianae (cum Natrii bromido)</i>
капли ландышево-валериановые (сбромидом натрия)	— марваридгул-арслонқуйруқли томчилар	— <i>Tinctura Convallariae et tinctura Leonuri</i>
капли ладышево-пустырниковые	— ялпизли томчилар (қ. қа-лампир ялпиз настойкаси)	— <i>Liquor Ammonii anisatus</i>
капли мятные (см. настойка мяты перечной)	— строфант настойкаси томчилари	
капли настойки строфанта	— новшадил-арпабодиёнли томчилар	— <i>Guttae "Eucatumum"</i>
капли нашатырно-анисовые	— «Эвкатол» томчилари	— <i>Gutta</i>
капли «Эвкатол»	— томчи	— <i>Capsinum</i>
капля	— капсин	— <i>Capsitrium</i>
капсин	— капситрин	— <i>Capsula</i>
капситрин	— капсула	— <i>Capsulae</i>
капсула	— капсулалар	— <i>Capsulae chartaceus</i>
капсулы	— қоғоз капсулалар	— <i>Capsulae hlutoidales</i>
капсулы бумажные	— глютоид капсулалар	— <i>Capsulae gelationasae</i>
капсулы глютоидные	— желатина капсулалар	
капсулы желатиновые		

капсулы крахмальные	— крахмал капсулалар	— Capsulae amyloaceae
капсулы медицинские	— медицина капсулалари	— Capsulae medicinales
капсулы парафинированной бумаги	— парафинланган қоғоз капсула	— Capsulae Paraffinatus
капсулы (с крышкой)	— қопқоқли капсулалар	— Capsulae operculatae
капсулы твердые	— қаттиқ капсулалар	— Capsulae durae
капсулы твердые желатиновые	— қаттиқ желатина капсулалар	— Capsulae durae gelatinosae
капсулы твердые желатиновые (с крышкой)	— қопқоқли қаттиқ желатина капсулалар	— Capsulae durae gelatinosae operculatae
капсулы эластические	— эластик капсулалар	— Capsulae elastica
капсулы эластические желатиновые	— эластик желатина капсулалар	— Capsulae gelatinosae elasticae
капуста огородная (белокочанная)	— карам	— Brassica oleraceae
капуста морская сахаристая	— чучук денгиз карами	— Laminaria saccharina
карандаши	— қаламлар	— Stili
карандаши кровоостанавливающие	— қон тұхтатувчи қаламлар	— Stili haemostatici
карандаши лекарственные	— қалам дорилар	— Stili officinalis
карандаши ляписные	— ляпис қаламлар	— Stili Argenti nitratis
карандаши ментоловые	— метолли қаламлар	— Stili Mentholi
карбахолин	— карбахолин	— Carbocholinum
карбенициллина динатриевая соль	— карбенициллин динатрийли тузи	— Carbinalum
карбинол (см. метанол)	— карбинол (қ. метанол)	— Carbenicillinum-dinatrium
карбидин	— карбидин	— Carbidium
карбоген	— карбоген	— Carbogenum
карбокромон	— карбокромон	— Carbocromenum
карболон (см. таблетки активированного угля)	— карболон (қ. активлаштирилган кўмир таблеткалар)	
карболевая кислота (см. фенол)	— карбол кислота (қ. фенол)	
карбонат	— карбонат	— Carbonas
карбонат кальция осажденный	— чўктирилган кальций карбонат	— Calcii carbonas praecipitatus
карбонат лития	— литий карбонат	— Lithii carbonas
карбонат магния основной	— магний субкарбонат	— Magnesii subcarbonas
кардиазол (см. коразол)	— кардиазол (қ. коразол)	
кардигин (см. дигитоксин)	— кардигин (қ. дигитоксин)	
кардиовален	— кардиовален	— Cardiovalenum
кардиотоксин (см. дигитоксин)	— кардиотоксин (қ. дигитоксин)	
кардиотонические средства	— кардиотоник воситалар	— Cardiotonica
кардиотраст	— кардиотраст	— Cardiotrastum
кариандр посевной	— кашнич	— Cariandrum sativum
кариокластические вещества (см. антимиотические вещества)	— карнокластик моддалар (қ. антимиотик моддалар)	
карманный ингалятор	— чўнтак инаглятор	
каротин	— каротин	— Inhamaphum
каротин	— каротин	— Carotinum
каротин	— каротин	— Carotolinum
касатик желтый (ирис)	— сариқ гулсапсар	— Iris pseudacorus
кассия	— сано	— Cassia
кассия остролистная	— найза баргли сано	— Cassia acutifolia
кассия туполистная	— тўмтоқ баргли сано	— Cassia obovata
кассия узколистная	— ингичка баргли сано	— Cassia angustifolia

касторовое масло (<i>клевещевинное масло</i>)	— канакунжут мойи	— Oleum Ricini
катарантус розовый (<i>барвинок розовый</i>)	— пушти катарантус (<i>пушти бўригул</i>)	— Catharanthus roseus
каучуковое дерево (см. гевея бразильская)	— Бразилия гевеяси (<i>каучук дарахти</i>)	
кафиол	— кафиол	— Cafiolum
квалидил	— квалидил	
квасцовый раствор	— аччиқтош эритмаси	— Qualidilum
квасцы алюминиево-калиевые	— алюминий-калийли аччиқ- тош	— Alumen Ricini
квасцы	— аччиқтош	— Alumen
квасцы жженные	— куйдирилган аччиқтош	— Alumen ustum
квасцы хромовые	— хромли аччиқтош	
кватерон	— кватерон	— Quateronum
келлин	— келлин	— Khellinum
кендырь	— кендир (<i>қизилкурай</i>)	— Apocynum
кендырь андрозлистый	— андрозбаргли кендир	— Apocynum androsaemifolium
кендырь армянский	— арман кендири	— Apocynum armeniacum
кендырь коноплевый	— нашасимон кендир	— Apocynum cannabinum
кислород	— кислород	— Oxygenium
кислород медицинский	— медицина кислороди	— Oxygenium Medicinalae
кислород радиоактивный	— радиоактив кислород	
кислородная маска	— кислород ниқоб	
кислородная подушка	— кислородли ёстиқ	
кислородный баллон	— кислородли баллон	
кислота адениловая	— аденил кислота	— Acidum adenylicum
кислота аденилпирофосфорная (см. аденозинтрифосфат)	— аденилпирофосфор кислота (қ. аденозинтрифосфат)	
кислота аденизиндифосфорная (см. аденозиндифосфат)	— аденизиндифосфор кислота (қ. аденозиндифосфат)	
кислота аденозинмонофосфор- ная (см. аденозинмоно- фосфат)	— аденозинмонофосфор кисло- та (қ. аденозинмонофос- фат)	
кислота аденозинфосфорная (см. аденозинтрифосфат)	— аденозинтрифосфор кисло- та (қ. аденозинтрифос- фат)	
кислота аденозинтрифосфорная (см. аденозинмонофосфат)	— аденозинфосфор кислота (қ. аденозинмонофосфат)	
кислота азотистая	— нитрит кислота	— Acidum Nitris
кислота азотная	— нитрат кислота	— Acidum Nitras
кислота альгиновая (см. кис- лота гиппуровая)	— альгин кислота (қ. гиппур кислота)	
кислота аминокaproновая	— аминокaproн кислота	— Acidum aminocaproanicum
кислота ароматическая	— ароматик кислота	— Acidum aromaticum
кислота аскорбиновая	— аскорбин кислота	— Acidum ascorbinicum
кислота ацетилсалициловая	— ацетилсалицил кислота	— Acidum acetylsalicylicum
кислота барбитуровая	— барбитур кислота	— Acidum barbiturum
кислота бензоиламиноуксусная	— бензонламин сирка кислота	— Acidum benzoilamin ceticum
кислота бензойная	— бензой кислота	— Acidum benzoicum
кислота бензойная радиактив- ная	— радиоактив бензой кислота	
кислота борная	— борат кислота	— Acidum boricum
кислота винная	— вино кислота	— Acidum tartaricum
кислота виннокаменная (см. кислота винная)	— вино-тош кислота (қ. вино кислота)	
кислота гиппуровая	— гиппур кислота	— Acidum hyppuricum
кислота глюкоуроновая	— глюкоурон кислота	— Acidum hlucuronum
кислота дегидрохолевая	— дегидрохол кислота	— Acidum dehydrocholicum
кислота диоксибензойная	— диоксибензой кислота	— Acidum dioxybenzoicum

кислота диэтилентриаминпентауксусная	— диэтилентриаминпентасирка кислота	— Acidum diaethylentriaminpentacetium
кислота железо-аскорбиновая	— темир-аскорбин кислота	— Acidum ferro-ascorbicum
кислота ипаноевая	— ипаноник кислота	— Acidum ipanoicum
кислота камфорная	— камфора кислота	— Acidum camphoricum
кислота карболевая (см. фенол)	— карбол кислота (қ. фенол)	
кислота карболевая жидкая (см. фенол жидкий)	— суюқ карбол кислота (қ. суюқ фенол)	
кислота карболевая кристаллическая (см. фенол чистый)	— кристалик карбол кислота (қ. соф фенол)	
кислота концентрированная	— концентрланган кислота	— Acidum concentratus
кислота лимонная	— лимон кислота	— Acidum citricum
кислота липоевая	— липоник кислота	— Acidum lipoicum
кислота молочная	— сут кислота	— Acidum lacticum
кислота муравьиная	— чумоли кислотаси	— Acidum formicium
кислота мышьяковистая (см. ангидрид мышьяковистый)	— арсенит кислота (қ. арсенит ангидрид)	
кислота налидиксовая	— налидикс кислота	— Acidum nalidixicum
кислота никотиновая	— никотин кислота	— Acidum nicotinicum
кислота нуклеиновая	— нуклеин кислота	— Acidum nucleicum
кислота пангамовая	— пангам кислота	— Acidum pangaminum
кислота пантотеновая	— пантотен кислота	— Acidum pantothenicum
кислота разведенная	— суюлтирилган кислота	— Acidum dilutum
кислота ретинолевая	— ретинол кислота	— Acidum retinolum
кислота салициловая	— салицил кислота	— Acidum salicylicum
кислота серная	— сульфат кислота	— Acidum sulfas
кислота сернистая	— сульфит кислота	— Acidum sulfis
кислота сероводородная	— сульфид кислота	— Acidum hydrosulfuricum
кислота соляная (см. кислота хлористоводородная)	— хлорид кислота	
кислота соляная разведенная (см. кислота хлористоводородная разведенная)	— суюлтирилган хлорид кислота	
кислота сульфокамфорная	— сульфокамфорат кислота	— Acidum sulfocamphoratum
кислота угольная безводная	— карбонат ангидрид кислота	— Acidum carbonicum
кислота уксусная	— сирка кислота	— Acidum aceiticum
кислота уксусная концентрированная	— концентрланган сирка кислота	— Acidum aceiticum concentratum
кислота фолиевая	— фоли кислота	— Acidum folicum
кислота хлористоводородная	— хлорид кислота	— Acidum hydrochloricum
кислота хлористоводородная разведенная	— суюлтирилган хлорид кислота	— Acidum hydrochloricum dilutum
кислота хлористоводородная чистая разведенная	— суюлтирилган тоза хлорид кислота	— Acidum hudrochloricum purum dilutum
кислота эпсилон-аминокапроновая (см. кислота аминокaproновая)	— эпсилон-аминокапронон кислота (қ. аминокaproнон кислота)	
кислота этакриновая	— этакрин кислота	— Acidum etacrynicum
кислота янтарная	— сукцинат кислота	— Acidum succinas
кислоты аминокарбоновые (см. аминокислоты)	— аминокарбон кислоталар (қ. аминокислоталар)	
кислоты жирные	— ёғ кислоталар	
кислоты жирные заменимые	— алмаштириб бўладиган ёғ кислоталар	
кислоты жирные незаменимые	— алмаштириб бўлмайдиган ёғ кислоталар	
кислоты жирные эссенциальные (см. кислоты жирные незаменимые)	— эссенциал ёғ кислоталар (қ. алмаштириб бўлмайдиган ёғ кислоталар)	

китайское гуттаперчевое дерево (см. эвкоммия вязолистная)	— кайрағоч баргли эвкоммия	
кишнец посевной (см. кориандр посевной)	— кашнич	
клевер луговой	— ўтлоқ себаргаси (<i>қушқароқ</i>)	— <i>Trifolium pratense</i>
клей биологический	— биологик елим	
клей БФ-6	— БФ-6 елими	— <i>Colla BF-6</i>
клей животный (см. желатина)	— ҳайвон елимшаги (қ. желатина)	
клеол	— клеол	— <i>Cleolum</i>
клещевина обыкновенная	— канакунжут	— <i>Ricinus commounis</i>
клофелин	— клофелин	— <i>Clophelinum</i>
клубень	— тугунак	— <i>Tuber</i>
клофибрат	— клофибрат	— <i>Clofibratum</i>
клофибрейт (см. клофибрат)	— клофибрейт (қ. клофибрат)	
клюква болотая (см. клюква четырехлепестная)	— тұрттож баргли клюква	
клюква мелкоплодная	— майда мевзали клюква	— <i>Oxycoccus microcarpus</i>
клюква четырехлепестная	— тұрт гул-баргли клюква	— <i>Oxycoccus quadripetalus</i>
коагулирование воды	— сувни коагуляция қилиш	
коамид	— коамид	— <i>Coamidum</i>
кобамамид	— кобамамид	— <i>Cobamamidum</i>
кодеин	— кодеин	— <i>Codeinum</i>
кодеина фосфат	— кодеин фосфат	— <i>Codeini phosphas</i>
кодтерпин	— кодтерпин	— <i>Codterpinum</i>
кожно-нарывные средства (см. нарывные средства)	— терида пуффақ ҳосил қилувчи воситалар	
кокаин	— кокаин	— <i>Cocainum</i>
кокаина гидрохлорид	— кокаин гидрохлорид	— <i>Cocaini hydrochloridum</i>
кокарбоксилаза	— кокарбоксилаза	— <i>Cocarboxylas</i>
кокарбоксилаза гидрохлорид	— кокарбоксилаза гидрохлорид	— <i>Cocarboxylasi hydrochloridum</i>
кокосовая пальма	— кокос пальма	— <i>Cocos nucifera</i>
кок-сагиз	— кўксағиз (<i>қоқиўт</i>)	— <i>Taraxacum kok-saghyz</i>
кола	— кола	— <i>Cola</i>
кола блестящая	— ялтироқ кола	— <i>Cola nitida</i>
кола остроконечная	— ўткир учли кола	— <i>Cola acuminata</i>
колоцинт обыкновенный	— колоцинт (<i>аччиқ тарвуз</i>)	— <i>Citrullus colocynthis</i>
колибактерин сухой	— қуруқ колибактерин	— <i>Colibacterinum siccum</i>
колимидин (см. неомицина сульфат)	— колимидин (қ. неомицин сульфат)	
коллагеназа	— коллагеназа	
колларгол	— колларгол	— <i>Collagenasum</i>
коллодий	— коллодий	— <i>Collargolum</i>
колпачок противозачаточный	— бўйида бўлишга қарши қалпоқча	
колочелистник	— етмак	— <i>Acanthophyllum</i>
колочелистник железистый	— безли етмак	— <i>Acanthophyllum-glandulosum</i>
колочелистник качимовидный	— бўритикан, етмак (<i>бех</i>)	— <i>Acanthophyllum gypsophiloides</i>
колочелистник метельчатый	— рўваксимон етмак	— <i>Acanthophyllum paniculatum</i>
колхамин	— колхамин	— <i>Colchaminum</i>
колхаминовая мазь	— колхаминли суртма	— <i>Unguentum Colchamini</i>
комбутек	— комбутек	— <i>Combutecum</i>
комплексообразующие соединения	— комплекс ҳосил қилувчи бирикмалар	

коваллятоксин	— коваллятоксин	— Convallatoxinum
конвафлавин	— конвафлавин	— Convallavinum
консервирующие вещества	— консерваловчи моддалар	
конский каштан обыкновенный	— сохта каштан	— Aesculus hippocastanum
контрастные вещества (см. рентгеноконтрастные вещества)	— контраст моддалар (қ. рентгеноконтраст моддалар)	
контрацептивы (см. противозачаточные средства)	— контрацептивлар (қ. бўйида бўлишга қарши воситалар)	
концентрат	— концентрат	— Concentratum
концентрат витамина Е	— витамин Е концентрати	— Concentratum Vitamini E
концентрат горькоминдальной воды	— ачиқ бодом суви концентрати	— Concentratum Aquae Amygdolarum amararum
концентрат (из листьев) наперстянки сухой	— ангишвонагул барги қуруқ концентрати	— Extractum foliorum Digitalis siccum
концентрат (из цветов) бессмертника песчаного сухой	— бўзоч гули қуруқ концентрати	— Extractum florum Helichrysi arenarii siccum
концентрат жидкий	— суяқ концентрат	
концентрация лекарственного вещества	— дори модда концентрацияси	— Asarum europaeum
копытень европейский	— Европа асаруми	— Cortex Granati
кора гранатового дерева	— анор дарахти пўстлоғи	— Cortex Quercus
кора дуба	— эман пўстлоғи	— Cortex viburni
кора калины	— бодрезак пўстлоғи	— Cortex radices Gossypii
кора корней хлопчатника	— ғўза илдизи пўстлоғи	— Cortex Frangulae
кора крушины	— франгула пўстлоғи	
кора обвойника	— периплока пўстлоғи	
кора хинная (кора цинхона)	— хин пўстлоғи (цинхона пўстлоғи)	— Cortex Periplocae
кора хинная бурая (или серая)	— қўнғир (ёки кулранг) хин пўстлоғи	— Cortex Chinae seu cortex
кора хинная желтая (или оранжевая)	— сарик (ёки зарғалдоқ) хин пўстлоғи	— Cortex Chinae fuscus seu griseus
кора хинная красная	— қизил хин пўстлоғи	— Cortex Chinae aurantiacus
кора эвкоммии	— эвкоммия пўстлоғи	— Cortex Chinae ruber
коразол	— коразол	— Cortex Eucommiae
корвалол	— корвалол	— Corazolium
коргликон	— коргликон	— Corvalolum
кордиамин	— кордиамин	— Corglyconum
кордигит	— кордигит	— Cordiaminum
корень	— илдиз	— Cordigitum
корень алтея	— гулхайри илдизи	— Radix
корень алтея неочищенный	— тозаланмаган гулхайри илдизи	— Radix Althaeae
корень аралии маньчжурской	— Маньчжурия аралияси илдизи	— Radix Althaeae cruda
корень барбариса обыкновенного	— оддий зирк илдизи	— Radix Araliae mandshuricae
корень балладонны (см. корень красавки)	— белладонна илдизи	— Radix Berberidis vulgaris
корень валерианы	— валериана илдизи	— Radix Belladonnae
корень горечавки	— эрбаҳо илдизи	— Radix Valerianae
корень горичника	— горичник илдизи	— Radix Gentianae
корень девясила	— қора андиз илдизи	— Radix Peucedani
корень женьшеня	— женьшень илдизи	— Radix Inulae
корень ипеакауаны	— ипеакауана илдизи	— Radix Ginseng
корень истода	— полигала илдизи	— Radix Ipecacunhae
корень красавки	— белладонна илдизи	— Radix Polygalae
		— Radix Belladonnae

корень кровохлебки	— сангвизорба илдизи	— Radix Sanguisorbae
корень лакричный (см. корень солодки)	— қизилмия илдизи	— Radix Liquiritiae
корень левзеи	— левзея илдизи	— Radix Leuzeae
корень мыльный туркестанский дробленный	— майдаланган етмак илдизи	— Radix Saponariae alba turkestanica contusa
корень одуванчика	— қоқи илдизи	— Radix Taraxaci
корень опонника жесткого	— қаттиқ симфит илдизи	— Radix Symphyti asperi
корень переступня белого	— тарвузпалак (оқ абужақил-тарвуз) илдизи	— Radix Bryoniae albae
корень рвотный (см. корень ипекакуаны)	— қустирувчи илдиз (қ. ипекакуана илдизи)	— Radix Rhei
корень ревеня	— равоч илдизи	— Radix Senegal
корень сенег	— сенег илдизи	— Radix Polemonii
корень синюхи	— полевонииум илдизи	— Radix Glycyrrhiza
корень солодки	— қизилмия илдизи (ширинмия илдизи)	— Radix Ononidis arvensis
корень стальника пашенного	— дала онониси илдизи	— Radix Scutellariae
корень шлемника	— кўкамаран илдизи	— Radix Rumicis conferti
корень щавеля конского	— отқулоқ илдизи	— Coriandrum sativum
кориандр посевной	— экма кашнич	
коричник камфорный (см. камфорное дерево)	— камфора дарахти	
корневище	— илдизпоя	— Rhizoma
корневище айра	— игир илдизпояси	— Rhizoma Calami
корневище айра (в порошке)	— игир илдизпояси (порошоги)	— Rhizoma Calami (pulveratum)
корневище бадана	— бергения илдизпояси	— Rhizoma Bergeniae
корневище валерианы	— валериана илдизпояси	— Rhizoma Valerianae
корневище горца змеиного	— илонсимон торон илдизпояси	— Rhizoma (Polygoni) Bistortae
корневище заманихи	— эхинопанакс илдизпояси	— Rhizoma Echinopanax elati
корневище змеивика (см. корневище горца змеиного)	— илонсимон торон илдизпояси	— Rhizoma Bistortae
корневище (и корень) девясила	— андиз илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Unuluae
корневище (и корень) кендыря коноплевого	— нашасимон кендир илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Apocyni cannabini
корневище (и корень) кровохлебки	— сангвизорба илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Sanguisorbae
корневище (и корень) лабазника шестилепестного	— олти гултожибаргли филипендула илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Filipendulae hexapatalae
корневище (и корень) пиона уклоняющегося	— олма саллагул илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Paeoniae anomias
корневище (и корень) элеутерококка	— элеутерококк илдизпояси (ва илдизи)	— Rhizoma (et radix) Eleutherococci
корневище касатика (ириса) желтого	— сариқ гулсапсар илдизпояси	— Rhizoma Iridis pseudacori
корневище кендыря коноплевого	— кендир илдизпояси	— Rhizoma Apocyni cannabini
корневище кровохлебки	— сангвизорба илдизпояси	— Rhizoma Sanguisorbae
корневище кубышки желтой	— сариқ нуфар илдизпояси	— Rhizoma Nupharis lutei
корневище лабазника шестилепесткового	— олти гултожибаргли филипендула илдизпояси	— Rhizoma Filipendulae hexapetalae
корневище лапчатки	— ғозпанжа илдизпояси	— Rhizoma Formentillae
корневище мужского папоротника	— эркак папоротник илдизпояси	— Rhizoma Filicis maris
корневище (с корнями)	— валериана илдизпояси	— Rhizoma (cum radicibus)

валерианы	(илдизлари билан)	Valerianae
корневище (с корнями)	— валериана хўл илдиэпояси	
валерианы свежые	(илдизлари билан)	
корневище (с корнями)	— Кавказ ямси илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
диоскореи кавказский	(илдизлари билан)	Dioscoreae caucasicae
корневище (с корнями)	— ниппон ямси илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
диоскореи ниппонской	(илдизлари билан)	Dioscoreae nipponicae
корневище (с корнями)	— эхинопанакс илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
заманихи	(илдизлари билан)	Echinopanax
корневище (с корнями)	— кенг баргли сенецно илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
крестовника широколистного	(илдизлари билан)	Senecionis rhombifolii
корневище (с корнями)	— левзея илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
левзеи	(илдизлари билан)	Leuzeae
корневище (с корнями)	— хеллеборус илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
морозника	(илдизлари билан)	Hellebori
корневище (с корнями)	— наврўзгул илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
первоцвета	(илдизлари билан)	Primulae
корневище (с корнями)	— қалқонсимон подофиллум илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
подофилла щитовидного	(илдизлари билан)	Podophylli peltati
корневище (с корнями)	— нушти родиола илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
родиолы розовой	(илдизлари билан)	Rhodiolae roseae
корневище (с корнями)	— полевонииум илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
синюхи	(илдизлари билан)	Polemonii
корневище (с корнями)	— Даурия цимицифугаси илдиэпояси	
цимицифуги даурской	(илдизлари билан)	
корневище (с корнями)	— маралқулоқ илдиэпояси	
чемерицы	(илдизлари билан)	
корневище (с корнями)	— тўқ қизил эхинацея хўл илдиэпояси	— Rhizoma (cum radicebus)
эхинацеи пурпурной свежые	(илдизлари билан)	Echinaceae purpureae recens
корневище шлемника	— кўкамаран илдиэпояси	— Rhizoma Scutellariae
корни	— илдиэлар	— Radices
коробочка	— қутича	— Scatula
коровяк	— сигирқуйруқ	— Verbascum
коровяк великолепный	— чиройли сигирқуйруқ	— Verbascum speciosum
коровяк густоцветковый	— тўпгулли сигирқуйруқ	— Verbascum densiflorum
коровяк мохнатый	— сёртукли сигирқуйруқ	— Verbascum phlomoides
коровяк обыкновенный	— оддий сигирқуйруқ	— Verbascum thapsus
коровяк скипетровидный (высокий)	— баланд бўйли сигирқуйруқ	— Verbascum thapsiforme
коронародилаторы (см. коронарорасширяющие средства)	— коронародилаторлар (қ. юрак томирларини кенгайтирувчи воситалар)	— Coronarodilatantia
коронарорасширяющие средства	— юрак томирларини кенгайтирувчи воситалар	
кортизона ацетат	— кортизон ацетат	— Cortisoni acetat
кортикостероиды	— кортикостероидлар	— Corticosteroida
кортикотропин (см. гормон ад-рениокортикотропный)	— кортикотропин (қ. адрено-кортикотропик гормон)	
косметика (см. косметические средства)	— косметика (қ. косметик воситалар)	
косметические средства	— косметик воситалар	
котарнина хлорид	— котарнин хлорид	— Cotarnini chloridum
котиамин (см. кокарбоксилаза)	— котиамин (қ. кокарбоксилаза)	
кофеин	— кофеин	— Coffeinum

кофеин-бензоат натрия	— натрий кофеин-бензоат	— Coffeinum Natrū benzoas
кофейное дерево	— кофе дараhti	— Coffea
кофейное дерево аравийское	— араб кофе дараhti	— Coffea arabica
кофейное дерево либерийское	— Либерия кофе дараhti	— Coffea liberica
коэффициент растворимости вещества	— моддалар эрувчанлик коэффициенти	
кошачьи усы (см. ортосифон тычиночный)	— ортосифон	
крапива двудомная	— икки уйли газанда (<i>чаёнўт, қичитқи</i>)	— Urtica dioica
красавка	— белладонна	— Atropa
красавка кавказская	— Кавказ белланноси	— Atropa caucasica
красавка обыкновенная	— оддий белладонна	— Atropa belladonna
красавки густой экстракт	— белладонна қуоқ экстракти	— Extractum Belladonnae
красавки настойка	— белладонна настойкаси	— Tinctura Belladonnae
красавки сухой экстракт	— белладонна қуруқ экстракти	— Tinctura Belladonnae siccum
крахмал	— крахмал	— Amylum
крахмал картофельный	— картошка крахмали	— Amylum Solani
крахмал кукурузный	— маккажўхори крахмали	— Amylum Maydis
крахмал пшеничный	— буғдой крахмали	— Amylum tritici
крахмал рисовый	— гуруч крахмали	— Amylum Oryzae
крахмальный клейстер	— крахмал клейстери	— Mucliago Amyli
крестовник плосколистный	— ясси баргли сенецио	— Senecio platyphylloides
крестовник ромболистный	— ромбсимон баргли сенецио	— Senecio rhombifolius
крестовник широколистный (см. крестовник ромболистный)	— кенг баргли сенецио (қ. ромбсимон баргли сенецио)	— Senecio platyphyllus
кристалл	— кристалл	— Crystallus
кристаллическое вещество	— кристаллик модда	— Materia crystallisatus
кровезамещающие средства	— қон ўрнини босувчи воситалар	
кровоостанавливающие вещества	— қон тўхтатувчи моддалар	
кровоостанавливающие средства	— қон тўхтатувчи воситалар	
кровохлебка лекарственная	— доривор сангвизорба	— Sangvisorba officinalis
крушина ольховидная (<i>ломкая</i>)	— ольхасимон франгула	— Frangula alnus
крушина слабительная	— тоғ жумрут (<i>итжумрут</i>)	— Rhamnus cathartica
ксантинола никотинат	— ксантинол никотинат	— Xantinoli nicotinas
ксикаин	— ксикаин	— Xycainum
кубышка желтая	— сариқ нуфар	— Nupharum luteum
кукуруза обыкновенная	— маккажўхори	— Zea mays
кукурузные рыльца	— маккажўхори гули устунчаси	— Stigmata Maydis
кумин тминовый	— сариқзира	— Cuminum tyminum
кунжут индийский (<i>кунжут восточный</i>)	— кунжут	— Sesamum indicum
купорос железный (см. железа закисного сульфата)	— темир купорос (қ. темир (II)-сульфат)	
купорос медный (см. меди сульфат)	— мис купорос (қ. мис сульфат)	
купренил (см. пеницилламин)	— купренил (қ. пеницилламин)	
кураре	— кураре	— Curare
курареподобные средства	— кураресимон воситалар	— Curaremimetica
курареподобные средства антидеполяризующие (см. курареподобные средства недеполяризующие)	— антидеполяризацион кураресимон воситалар (қ. қутб-сизлант:армайдиган кураресимон воситалар)	

курареподобные средства деполаризующие — қутбсизлантирувчи кураресимон воситалар
 курареподобные средства недеполаризующие — қутбсизлантирмайдиган кураресимон воситалар

Л

Лабазник шестилепестный — Олти гул баргли филипендула — Filipendula hexapetala
 лаванда колосовая (настоящая) — бошоқли лаванда — Lavandula spica
 лавровишня лекарственная — доривор тафлон — Laurocerasus officinalis
 лагохилус (см. зайцегуб опыняющий) — гангитувчи бозулбанг
 лазикс (см. фуросемид) — лазикс (қ. фуросемид) — Phytolacca americana
 лаконос американский (см. фитолакка американская) — Америка фитолаккаси
 лакриматоры (см. отравляющие вещества слезоточивого действия) — лакриматорлар (қ. кўзни ёшлантирувчи заҳарловчи моддалар)
 лактин (для инъекций) — лактин (инъекция учун) — Lactinum
 лактобактерин сухой — қуруқ лактобактерин — Lactobacterinum siccum
 ламинария — ламинария — Laminaria
 ламинария пальчаторассеченная — бармоқсимон қирқилган ламинария — Laminaria digitata
 ламинария сахаристая — ширин ламинария — Laminaria saccharina
 ламинария японская — япон ламинарияси — Laminaria japonica
 ландыш — марваридгул — Convallaria
 ландыш закавказский — Закавказье марваридгули — Convallaria transcaucasica
 ландыш Кейске — Кейске марваридгули — Convallaria keiskei
 ландыш майский — май марваридгули — Convallaria majalis
 ландыш японский (см. ландыш Кейске) — япон марваридгули (қ. Кейске марваридгули)
 ланолин безводный — сувсиз ланолин — Lanolinum anhydricum
 ланолин водный — сувли ланоли — Lanolinum
 ланоль — ланоль — Lantosidum
 лантозид — лантозид — Potentilla
 лапчатка — ғозпанжа — Potentilla erecta
 лапчатка прямостоячая — тик ўсувчи ғозпанжа — Potentilla argentea
 лапчатка серебристая — кумушсимон ғозпанжа — Phaponticum (Leuzea) cart-hamoides
 левзея сафлоровидная — махсарсимон левзея
 левовинизоль — левовинизоль — Laevovinisolum
 левомецетин — левомецетин — Laevomycetinum
 левомецетина стеарат — левомецетин стеарат — Laevomycetini stearas
 левомецетина сульфат натрия — левомецетин натрий сульфат — Laevomycetini natrio-sulfatas
 леворин — леворин — Levorinum
 леворина натриевая соль — леворин натрий тузи — Levorinum-natrium
 легразоль — легразоль — Leucogenum
 ледирмицин — ледирмицин — Emplastrum adhaesivum
 лейкоген — лейкоген — Emplastrum adhaesivum
 лейкопластырь — ёпишқоқ малҳам — bactericidum
 лейкопластырь бактерицидный — бактерицид ёпишқоқ малҳам
 лейкопластырь мазольный «Салипод» — «Салипод» ёпишқоқ қадоқ малҳами — Emplastrum adhaesivum ad clavas „Salipodum”
 лейкопластырь мазольный — ёпишқоқ қадоқ малҳам — Emplastrum adhaesivum ad clavas

лекарства малотоксичные	— захарлиги кам дорилар	
лекарство простые	— оддий дорилар	
лекарство сложные	— мураккаб дорилар	
лекарственная пропись	— дори хат	
лекарственная пропись магистральная (см. лекарственная пропись рецептурная)	— магистрал дори хат (қ. дори рецептураси)	— Praescriptio
лекарственная пропись мануальная	— мануал дори хат	— Praescriptio manualis
лекарственная пропись официальная (см. лекарственная пропись фармакопейная)	— официнал дори хат (қ. фармакопеяга кирган дори хат)	
лекарственная пропись рецептурная	— дори рецептураси	
лекарственная пропись фармакопейная	— фармакопеяга кирган дори хат	
лекарственная пропись экстенпоральная (см. лекарственная пропись рецептурная)	— экстенпорал дори хат (қ. дори рецептураси)	
лекарственная устойчивость	— дорига чидамлилик	
лекарственная форма	— дори шакли	— Forma medicamentorum
лекарственная форма жидкая	— суюқ дори шакли	
лекарственная форма ингаляционная	— ингаляцион дори шакли	— Forma medicamentorum inhalationibus
лекарственная форма мягкая	— юмшоқ дори шакли	
лекарственная форма парентеральная	— парентерал дори шакли	— Forma medicamentorum parenteralis
лекарственная форма твердая	— қаттиқ дори шакли	
лекарственная форма энтеральная	— энтерал дори шакли	— Forma medicamentorum enteralis
лекарственное вещество	— дори модда	— Materia medica
лекарственное средство	— дори восита	— Medicamentum
лекарственное средство наркотическое	— наркотик дори восита	— Norcoticum
лекарственное средство новое	— янги дори восита	
лекарственное средство сильнодействующее	— кучли таъсир этувчи дори восита	
лекарственное средство стандартное	— стандарт дори восита	
лекарственное средство ядовитое	— захарли дори восита	
лекарственное сырье	— доривор хомашё	— Res rudes
лекарственные растения	— доривор ўсимлиқлар	— Plantae officinalis
лекарство (см. лекарственное средство)	— дори (қ. дори восита)	
лекарствоведение (см. фармация)	— доришунослик (фармация)	
лен обыкновенный (лен посевной)	— зиғир	— Linum usitotissimum
лепешки (см. пастилки)	— кулча дорилар	
лепешки лекарственные (см. пастилки)	— кулча дорилар	— Pastillus
лепешки парафиновые (см. пастилки парафиновые)	— кулча парафинлар	
лептокураре (см. курареподобные средства деполярные)	— лептокураре (қ. қутбсизлантйувчи кураресимон воситалар)	
летучие вещества	— учувчан моддалар	

летучие вещества наркотические	— учувчан наркотик моддалар	
летучие средства	— учувчан воситалар	
лецитин очищенный	— тозаланган лецитин	— Lecitinum depuratum
лечебное средство (см. лекарственное средство)	— даволаш воситаси (қ. дори воснта)	
лидаза	— лидаза	— Lydasum
лизол медицинский	— медицина лизоли	— Lydsolum medicinale
лизоформ	— лизоформ	— Lysoformium
лизоцим	— лизоцим	— Lysocimum
ликвиритон	— ликвиритон	— Liquiritonum
ликоподий	— ликоподий	— Lycopodium
ликорина гидрохлорид	— ликорин гидрохлорид	— Lycorini hydrochloridum
ликуразид	— ликуразид	— Licurasidum
лимон	— лимон	— Citrus limon
лимонник китайский	— Хитой шизандраси	— Schizandr chinensis
линетол	— линетол	— Linaetholum
линимент	— линимент	— Linimentum
линимент алоэ	— алойли линимент	— Linimentum Aloes
линимент аммиачный	— аммиакли линимент	— Linimentum ammoniatum
линимент бальзамический	— бальзамли линимент	— Linimentum balsamicum
линимент борно-цинковый	— борат-рухли линимент	— Linimentum Boro-zincatum
линимент дибунола	— дибунолли линимент	— Linimentum Dibunoli
линимент левомицетина	— левомицетинли линимент	— Linimentum Laevomycetini
линимент нафталанской нефти	— нафталан нефтли линимент	— Linimentum Naphthalani liquidum
линимент «Нафтальгин»	— «Нафтальгин» линименти	— Linimentum "Naphthalginum"
линимент окиси цинка	— рух оксидли линимент	— Linimentum Zincioxydi
линимент перцево-аммиачный	— қалампир аммиакли линимент	— Linimentum Capsici ammoniatum
линимент перцево-камфорный	— қалампир-камфорали линимент	— Linimentum Capsici camphoratum
линимент «Санитас»	— «Санитас» линименти	— Linimentum "Sanitas"
линимент синтомицина	— синтомицинли линимент	— Linimentum Synthomycini
линимент скипидарный сложный	— терпентинли мураккаб линимент	— Linimentum olei Terebinthinae
линимент «Спедиан»	— «Спедиан» линименти	— Linimentum "Spedianum"
линимент стрептоцида	— стрептоцидли линимент	— Linimentum Streptocidi
линимент хлороформный сложный	— хлороформли мураккаб линимент	— Linimentum Chloroformii compositum
линимент тезана	— тезанли линимент	— Linimentum Thesani
линкомицина гидрохлорид	— линкомицин гидрохлорид	— Linicomycinum hydrochloridum
линкомицина гидрохлорид-моногидрат	— линкомицин гидрохлорид-моногидрат	— Linicomycinum hydrochloridum-monohydras
лиобил	— лиобил	— Liobilum
лиофилизация	— лиофилизация	— Lipamidum
липамид	— липамид	
липотропные вещества	— липотроп моддалар	
липа	— жўка	— Tilia
липа плосколистная (крупнолистная)	— ясси баргли жўка (йирик баргли жўка)	— Tilia platyphyllos (Tilia grandifolia)
липа сердцевидная (мелколистная)	— юраксимон жўка (майда баргли жўка)	— Tilia cordata (Tilia parvifolia)
липкость	— ёпишқоқлик	
лист александрийский (см. лист сенны)	— сано барги	
лист алоэ древовидного свежий	— дарахтсимон алой хўл барги	— Folium Aloës arborescentis recens
лист алоэ древовидного сухой	— дарахтсимон алой қуруқ барги	— Folium Aloës arborescentis siccum

лист барбариса обыкновенного	— оддий зирк барги	— Folium Verberidis vulgaris
лист белены	— мингдевана барги	— Folium Hyoscyami
лист белладонны (см. лист красавки)	— белладонна барги	— Folium Belladonnae
лист белокопытника гибридного	— дурагай петазитес барги	— Folium Petasitis hybridi
лист брусники	— брусника барги	— Folium Vitis idaeae
лист дурмана	— бангидевона барги	— Folium Stramonii
лист земляники	— қулуннай барги	— Folium Fragariae
лист кассии (см. лист сенны)	— сано барги	
лист катарантуса розового	— пушти катарантус барги	— Folium Cathasanthi rosei
лист копытня европейского	— Европа асаруми ҳўл барги	— Folium Asari europaei recens
лист крапивы	— газанда (чаёнўт, қичитқи барги)	— Folium Urtica
лист красавки	— белладонна барги	— Folium Belladonnae
лист мать-и-мачехи	— оққалдирмоқ барги	— Folium Farfarae
лист мяты перечной	— қалампыр ялпиз барги	— Folium Menthae piperitae
лист мяты перечной в порошке	— қалампыр ялпиз барги порошог	— Folium Menthae piperitae pulveratum
лист наперстянки	— ангишванагул барги	— Folium Digitalis
лист наперстянки пурпуровой	— тўққизил ангишванагул барги	— Folium Digitalis purpureae
лист наперстянки шерстистой	— сертукли ангишванагул барги	— Folium Digitalis lanatae
лист олеандра	— самбитгул барги	— Folium Oleandri
лист омелы белой свежий	— оқ вискум ҳўл барги	— Folium Visci albi recens
лист подорожника большого резанный	— катта зубтурум қирқилган барги	— Folium Plantaginis majoris concisum
лист сенны	— сано барги	— Folium Sennae
лист толокнянки	— толокнянка барги	— Folium Uvae ursi
лист трилистника водяного	— учбарг ўснмлиги барги	— Folium Menyanthidis
лист унгернии Виктора резанный	— Виктор қорақобиғи (омонқора) қирқилган барги	— Folium Ungerniae Victoris concisum
лист шалфея	— маврак барги	— Folium Salviae
лист эвкалипта	— эвкалипт барги	— Folium Eucalypti
лист эвкалипта прутовидного	— хивчисимон эвкалипт барги	— Folium Eucalypti viminalis
листья	— барглар	— Folia
лития бензоат	— литий бензоат	— Lithii benzoas
лития карбонат	— литий карбонат	— Lithi carbonas
лития оксибутират	— литий оксибутират	— Lithi oxybutyras
лифузоль	— лифузоль	— Lifusolum
лобелин гидрохлорид	— лобелин гидрохлорид	— Lobilini hydrochloridum
лобелия одутлая	— лобелия	
лопух (см. репейник войлочный)	— паҳмоқ қариқиз	Lobelia inflata
лофенал	— лофенал	— Lophenalum
лох узколистный	— ингичка баргли жийда (қушжыйда, қарғажийда)	— Elaeagnus angustifolia
ЛТГ (лютеотропный гормон) (см. пролактин)	— ЛТГ (лютеотроп гормон) (қ. пролактин)	
луковица	— пиёзбоши (пиёз)	— Bulbus
луковица лука	— пиёз пиёзбоши	— Bulbus Allii cepae
луковица лука-чеснока (чеснока)	— саримсоқ (сассиқ пиёз) пиёзбошиси	
луковица морского лука	— денгиз пиёзи пиёзбошиси	— Bulbus Allii sativae
луковица подснежника Воронова	— Воронов галантуси пиёзбошиси	— Bulbus Scillae — Bulbus Galanthi woronowii

луковица унгернии Виктора
луковица Унгернии Северцова
луносемянник даурский
льняное семя
люминал (см. фенобарбитал)

— Виктор қорақовуғи пйёз-
бошиси
— Северцев қорақобиги пйёз-
бошиси
— Даурия мениспермуми
— зигир уруғи
— люминал (қ. фенобарбитал)

— Bulbus Ungerniae victoris
— Bulbus Ungerniae severt-
zovii
— Menispermum dahuricum
— Semen Lini

M

Магнезия
магнезия белая (см. магния
карбонат основной)
магнезия жженая (см. магния
окись)
магний
магния-пергидроль (см. маг-
ния перекись)
магния аскорбинат
магния аспарагинат
магния карбонат основной
магния окись
магния пергидроль (см. маг-
ния перекись)
магния перекись
магния сульфат
магния сульфат высушенный
магния тиосульфат
магния трисиликат
магнолия крупноцветковая
мази
мазь
мазь автоловая
мазь амиказоловая
мазь «Антипсориадикум»

мазь бальзамическая (см. ли-
ннмент бальзамический)
мазь Бом-Бенге
мазь борная
мазь бутадиионовая
мазь Вилькинсона
мазь «Випросал»
мазь «Випросал В»
мазь Вишневецкого
мазь восковая
мазь гелиомициновая
мазь «Геокортон»
мазь гепариновая
мазь гидрокортизоновая
мазь «Гиоксизон»
мазь глазная

мазь глазная дибимициновая
мазь глазная дитетрациклино-
вая
мазь глазная окситетрацикли-
новая
мазь глазная ртутная желтая

— Магнезия
— оқ магнезия (қ. магний суб-
карбонат)
— қуйдирилган магнезия
(қ. магний оксид)
— магний
— магний-пергидроль (қ. маг-
ний пероксид)
— магний асборинат
— магний аспарагинат
— магний субкарбонат
— магний оксид
— магний пергидроль (қ. маг-
ний пероксид)
— магний пероксид
— магний сульфат
— қуритилган магний сульфат
— магний тиосульфат
— магний трисиликат
— йирик гулли магнолия
— суртмалар
— суртма
— автол суртма
— амиказолли суртма
— «Антипсориадикум» сурт-
масы
— бальзам суртма (қ. бальзам
линнмент)
— Бом-Бенге суртмасы
— борат кислотали суртма
— бутадиионли суртма
— Вилькинсон суртмасы
— «Випросал» суртмасы
— «Випросал В» суртмасы
— Вишневецкий суртмасы
— мум суртма
— гелиомицилли суртма
— «Геокортон» суртмасы
— гепаринли суртма
— гидрокортизонли суртма
— «Гиоксизон» суртмасы
— кўз суртма

— дибимицилли кўз суртма
— дитетрациклилли кўз сурт-
ма
— окситетрациклилли кўз сурт-
ма
— сариқ симобли кўз суртма

— Magnesium

— Magnium

— Magnesii ascorbas
— Magnesii asparaginas
— Magnesii subcarbonas
— Magnesii oxydum

— Magnesii peroxydum
— Magnesii sulfas
— Magnesii sulfas excicatus
— Magnesii thiosulfas
— Magnesii trisilicas
— Magnolic grandiflora
— Unguenta
— Unguentum
— Unguentum Autoli
— Unguentum Amycazoli
— Unguentum "Autipsoriati-
cum"

— Unguentum Boum-Benge
— Unguentum boricum
— Unguentum Butadioni
— Unguentum Wilkinsoni
— Unguentum „Viprosalum"
— Unguentum „Viprosalum В"
— Unguentum Wishnevsky
— Unguentum Cereum
— Unguentum Heliomycini
— Unguentum „Geocorton"
— Unguentum Heparini
— Unguentum Hydrocortisoni
— Unguentum „Hyoxysolum"
— Unguentum ophthalmicum
— Unguentum Dibiomycini
ophthalmicum
— Unguentum Ditetracyclini
ophthalmicum
— Unguentum Oxytetracyclini
ophthalmicum
— Unguentum Hydrargyri fla-
vium ophthalmicum

мазь глазная тетрациклино- вая	— тетрациклинли кўз суртма	— Unguentum Tetracyclini ophthalmicum
мазь глазная хлортетрацикли- новая	— хлортетрациклинли кўз сўртма	— Unguentum Chlortetracyclini ophthalmicum
мазь глицериновая	— глицеринли суртма	— Unguentum Glycerini
мазь гомогенная	— гомоген суртма	— Unguentum Gomogeni
мазь «Гэвкамен»	— «Гэвкамен» суртмаси	— Unguentum "Geucamenum"
мазь диахильная	— диахил суртма	— Unguentum diachylon
мазь защитная	— ҳимоя суртма	
мазь жидкая (см. линимент)	— суюқ суртма (қ. линимент)	
мазь ихтиоловая	— ихтиолли суртма	— Unuentum Ichthyoli
мазь каланхоэ	— каланхойл суртма	— Unguentum Kalanchoes
мазь «Календула»	— «Календула» суртмаси	— Unguentum "Calendula"
мазь камфорная	— камфорали суртма	— Unguentum camphoratum
мазь колхаминовая	— колхаминли суртма	— Unguentum Colchamini
мазь Конькова	— Коньков суртмаси	— Unguentum Konkovi
мазь Конькова (с дегтем)	— Коньков суртмаси (қатрон билан)	— Unguentum Konkovi (cum Pice liquida)
мазь ксероформная	— ксероформли суртма	— Unguentum Xeroformii
мазь левориновая	— леворинли суртма	— Unguentum Levorini
мазь линетоловая	— линетолли суртма	— Unguentum Linaetholi
мазь нафталанная	— нафталанли суртма	— Unguentum Naphthalani
мазь нистатиновая	— нистатинли суртма	— Unguentum Nystatini
мазь окситетрациклиновая	— окситетрациклинли суртма	— Unguentum Oxytetracyclini
мазь «Оксизон»	— «Оксизон» суртмаси	— Unguentum "Oxyzonum"
мазь от обмороживания	— совуқ уришига қарши сурт- ма	— Unguentum contra cangeia- tionem
мазь преднизолоновая	— преднизолонли суртма	— Unguentum Prednisoloni
мазь «Пропоцеум»	— «Пропоцеум» суртмаси	— Unguentum "Propoceum"
мазь «Псориазин»	— «Псориазин» суртмаси	— Unguentum "Psoriasinum"
мазь пчелиного яда	— асалари захари суртмаси	
мазь профилактическая (см. мазь защитная)	— профилактик суртма (қ. ҳи- моя суртма)	
мазь-раствор	— эритма-суртма	— Unguentum-Solutio
мазь ртутная белая	— оқ симобли суртма	— Unguentum Hydrargyri al- bum
мазь ртутная желтая	— сариқ симобли суртма	— Unguentum Hydrargyri fla- vium
мазь ртутная серая	— кулранг симобли суртма	— Unguentum Hydrargyri ci- nereum
мазь ртутно-висмутная	— симоб-висмутли суртма	— Unguentum Hydrargyro-bis- muthatum
мазь Рыбакова (см. мазь соли- доловая)	— Рыбаков суртмаси (қ. соли- дол суртма)	
мазь серная	— олтингургуртли суртма	— Unguentum sulfuratum
мазь серно-дегтярная	— олтингургуртли қатрон сурт- ма	— Unguentum Picis lipuidae sulfuratum
мазь серно-нафталанная	— олтингургурт-нафталанли суртма	— Unguentum Naphthalani- sulfuratum
мазь с йодистым калием	— калий йодидли суртма	— Unguentum Kalii jodidi
мазь скипидарная	— терпентинли суртма	— Unguentum olei Terebint- hinae
мазь солидоловая	— солидол суртма	— Unguentum Solidoli
мазь стрептоцидная	— стрептоцидли суртма	— Unguentum Streptocidi
мазь суспензионная	— суспензион суртма	
мазь-суспензия (см. мазь сус- пензионная)	— суспензия-суртма (қ. сус- пензион суртма)	
мазь сушеницы топяной	— гнафалиумли суртма	— Unguentum Gnaphalii uligi- nosi

мазь теброфеновая	— теброфенли суртма	— Unguentum Tebropheni
мазь тетрациклиновая	— тетрациклинли суртма	— Unguentum Tetracyclini
мазь тетрациклиновая глазная	— тетрациклинли күз суртма	— Unguentum Tetracyclini ophthalmicum
мазь тритурационная (см. мазь суспензионная)	— тритурацион суртма (қ. суспензион суртма)	— Unguentum "Undecinum"
мазь «Ундецин»	— «Ундецин» суртмасы	— Unguentum "Fastinum"
мазь «Фастин»	— «Фастин» суртмасы	— Unguentum Formalini
мазь формалиновая	— формалинли суртма	— Unguentum Zinci
мазь цинковая	— рухли суртма	— Unguentum "Zincundanum"
мазь «Цинкундан»	— «Цинкундан» суртмасы	
мазь экстрационная	— экстрацион суртма	
мазь эмульсионная	— эмульсион суртма	
мазь-эмульсия (см. мазь эмульсионная)	— эмульсия-суртма (қ. эмульсион суртма)	— Unguentum Erythromycini
мазь эритромициновая	— эритромицинли суртма	— Unguentum "Efcamon"
мазь «Эфкамон»	— «Эфкамон» суртмасы	— Papaver somniferum
мак снотворный	— кўкнор	— Macleaya
маклея	— маклея	— Macleaya microcarpa
маклея мелкоплодная	— майда мевали маклея	— Macleaya cordata
маклея сердцевидная	— юраксимон маклея	
малахитгрюн (см. малахитовый зеленый)	— малахитгрюн (қ. малахит шили)	
малахитовый зеленый	— малахит яшили	— Rubus idaeus
малина обыкновенная	— оддий маймушжон	— Mammophysinum
маммофизин	— маммофизин	
маннит	— маннит	
(для инъекций)	(инъекция учун)	
мануал	— мануал	— Manuale
мануал фармацевтический (см. мануал)	— фармацевтик мануал (қ. мануал)	
МАП (мышечно-адениловый препарат) (см. кислота адениловая)	— МАП (мускул-аденил препараты) (қ. аденил кислота)	
марганец	— марганец	— Manganum
марена	— рўян	— Rubia
марена грузинская	— Грузия рўяни	— Rubia iberica
марена красильная	— бўёқдор рўян	— Rubia tinctorum
марля кровоостанавливающая	— қон тұхтатувчи дока	— Tela haemostatica
маслина европейская	— Европа зайтуни	— Olea europaea
масло	— мой	— Oleum
масло жирные	— ёғлар	— Oleum pinguis
масло ажгона	— зираи кармони мойи (ажгон мойи)	— Oleum Ajowani
масло анисовое	— арпабодиён мойи	— Oleum Anisi
масло арахисовое	— ерёнгоқ мойи	— Oleum Arachidis
масло беленное	— мингдевона мойи	— Oleum Hyoscyami
масло вазелиновое	— вазелин мойи	— Oleum Vaselini
масло аптечного укропа (см. масло фенхеля)	— доривор укроп (фенхель) мойи	— Oleum Foeniculi
масло горчичное эфирное	— хантал эфир мойи	— Oleum Sinapis aethereum
масло горьких миндалей	— аччиқ бодом мойи	— Oleum Amygdalarum amararum
масло дарминное	— дармана мойи	— Oleum Cinae
масло дурманное	— бангидевона мойи	— Oleum Stromoni
масло какао	— какао мойи	— Oleum Cacao
масло камфорное	— камфора мойи	— Oleum Camphoratum
масло касторовое	— канақунжут мойи	— Oleum Ricini
масло клещевинное (см. масло касторовое)	— канақунжут мойи	— Oleum Ricini

масло кориандровое	— кашнич мойи	— Oleum Coriandri
масло лавандовое	— лаванда мойи	— Oleum Lavandulae
масло лимонное	— лимон мойи	— Oleum Citri
масло льняное	— зиғир мойи	— Oleum Lini
масло медицинское	— медицина мойи	— Oleum medicinalis
масло ментоловое	— ментолли мой	— Oleum Mentholi
масло миндальное	— бодом мойи	— Oleum Amygdalarum
масло миндальное мятное	— бодом ялпизли мойи	— Oleum Amygdalarum Menthae
масло мяты (см. масло мяты перечной)	— ялпиз мойи (қ. калампир ялпиз мойи)	
масло мяты перечной	— қалампир ялпиз мойи	— Oleum Menthae piperitae
масло облепиховое	— чаканда мойи	— Oleum Hippophaes
масло оливковое	— зайтун мойи	— Oleum Olivarum
масло персиковое	— шафтоли мойи	— Oleum Persicorum
масло подсолнечное	— кунгабоқар мойи	— Oleum Helianthi
масло твердое	— қаттиқ мой	— Oleum durus
масло терпентинное	— терпентин мойи	— Oleum Terebinthinae
масло терпентинное очищенное	— тозаланган терпентин мойи	— Oleum Terebinthinae rectification
масло фенхеловое	— доривор укроп мойи (фенхель мойи)	— Oleum Foeniculi
масло хеноподиевое	— олабута мойи	— Oleum Chenopodii
масло шиповника	— наъматак мойи	— Oleum Rosae
масло эвкалиптовое	— эвкалипт мойи	— Oleum Eucalypti
масло эфирное	— эфир мойи	— Oleum Aethereum
масло эфирное горчичное	— хантал эфир мойи	— Oleum Sinapis aethereum
масляный раствор новокаина	— новокаин мойдағи эритмасы	— Solutio Navocaini basis oleosal
масса	— масса	— Massa
масса коллагеновое	— коллаген масса	— Massa collagenica
масса пилюльная	— ҳаб массаси	— Massa pilulae
мать-и-мачеха	— оққалдирмоқ (кўка)	— Fussilago farfara
маточные рожки (см. спорынья)	— шохкуя (қорамиг)	
махорка	— махорка (жўн тамаки)	— Nicotiana rustica
мачек желтый	— сариқ глауциум	— Glaucium flavum
медвежье ухо (см. толокнянка обыкновенная)	— оддий толокнянка (айиққулоқ)	
медвежья ягода (см. толокнянка обыкновенная)	— оддий толокнянка	
медикамент (см. препарат)	— медикамент (қ. препарат)	
мединал (см. барбитал-натрий)	мединал (қ. барбитал-натрий)	
меди сульфат	— мис сульфат	— Cupri sulfas
меди ундециленат	— мис ундециленат	— Cupri undecyllenas
медь	— мис	— Cuprum
медь сернокислая (см. меди сульфат)	— мис сульфат	
мезатон	— мезатон	— Mesatonum
мексамин	— мексамин	— Mexaminum
мелликтин	— мелликтин	— Mellictinum
мел осажденный (см. кальция карбонат осажденный)	— чўктирилган бўр (қ. чўктирилган кальций карбонат)	
мелисса лекарственная	— лимонўт	— Melissa officinalis
меновазин	— меновазин	— Menovasinum
ментол	— ментол	— Mentholum
ментол рацемический	— рацемик ментол	— Mentholum racemicum
мепротан	— мепротан	— Meprostanum
мерказолил	— мерказолил	— Mercazolilum

меркамина аскорбинат	— меркамил аскорбинат	— Mercamini ascorbinas
меркамина гидротартрат	— меркамил гидротартрат	— Mercamini hydrotartras
меркаптопурин	— меркаптопурин	— Mercaptopurinum
меркузал	— меркузал	— Mercusalum
местноанестезирующие средства (см. анестезирующие средства)	— маҳаллий анестезияловчи воситалар (қ. анестезияловчи воситалар)	
метаболизм лекарственного вещества (см. биотрансформация лекарственного вещества)	— дори моддалар метаболизи (қ. дори моддалар биотрансформацияси)	
метанол	— метанол	— Metanolum
метенамин (см. гексаметилен-тетрамин)	— метенамин (қ. гексаметилен-тетрамин)	
метиленовая синь (см. метиленовый синий)	— метилен кўки	— Methyleneum coeruleum
метиленовый синий	— метилен кўки	
метиленовый синий Лёффлера	— Лёффлер метилен кўки	— Methylii salicylas
метиловый зеленый	— метил яшили	— Methyltestosteronum
метилсалицилат	— метилсалицилат	— Methylthiouracilum
метилтестостерон	— метилтестостерон	— Methyloestradiolum
метилтиоурацил	— метилтиоурацил	— Methindionum
метилэстрадиол	— метилэстрадиол	— Methioninum
метиндион	— метиндион	— Methisazonum
метионин	— метионин	— Methicillinum-natrium
метисазон	— метисазон	
метициллина натриевая соль	— метициллин натрийли тузи	
меторин	— меторин	— Methorinum
метотрексат	— метотрексат	— Methotrexatum
метронидазол	— метронидазол	— Metronidazolum
мефенамина натриевая соль	— мефенамин натрий тузи	— Mephenaminum-natrium
миарсенол	— миарсенол	— Myarsenolum
мидантан	— мидантан	— Midantanum
мидриатические средства	— мидриатик воситалар	— Methylum viridis
миелосан	— миелосан	— Myelosanum
микалит	— микалит	— Micalitum
микогептин	— микогептин	— Mycoheptinum
микстура	— микстура	— Mixture
микстура аналептическая	— аналептик мистура	— Mixture analeptica
микстура антиастматическая (см. микстура противоастматическая)	— антиастматик микстура (қ. астмага қарши микстура)	
микстура Бехтерева	— Бехтерев микстураси	— Mixture Bechterevi
микстура (в виде взвесей)	— осилма микстура	— Mixture agitandae
микстура (в виде растворов)	— эритма микстура	— Mixture solutiones
микстура (от кашля)	— йўтал микстура	
микстура (от кашля сухой)	— қуруқ йўтал микстура	
микстура противоастматическая	— астмага қарши микстура	
микстуры мутные	— лойқа микстуралар	— Mixture turbidae
миמוза стыдливая	— уятчан мимоза	— Mimosa pudica
миндаль обыкновенный горький	— аччиқ бодом	— Amygdalus communis va amaras
миндаль обыкновенный сладкий	— чучук бодом	— Amygdalus communis va dulcis
минералокортикоиды	— минералокортикоидлар	
минеральные воды	— минерал сувлар	
минеральные воды азотные	— азотли минерал сувлар	
минеральные воды атмосферные (см. минеральные воды инфильтрационные)	— атмосфера минерал сувлари (қ. инфильтрацион минерал сувлар)	

минеральные воды бромные	— бромли минерал сувлар
минеральные воды высокотермальные	— юқори температурали минерал сувлар
минеральные воды гидрокарбонатные	— гидрокарбонатли минерал сувлар
минеральные воды гидросульфидно-сероводородные	— гидросульфид-водород сульфидли минерал сувлар
минеральные воды гидросульфидные	— гидросульфидли минерал сувлар (қ. термлар)
минеральные воды горячие (см. термы)	— иссиқ минерал сувлар (қ. термлар)
минеральные воды железистые	— темирли минерал сувлар
минеральные воды инфильтрационные	— инфильтрацион минерал сувлар
минеральные воды искусственные	— сунъий минерал сувлар
минеральные воды йодные	— йодли минерал сувлар
минеральные воды йодобромные	— йодобромли минерал сувлар
минеральные воды кислые	— нордон минерал сувлар
минеральные воды купоросные	— сульфатли минерал сувлар
минеральные воды метановые	— метанли минерал сувлар
минеральные воды морские	— денгиз минерал сувлари
минеральные воды мышьяковистые	— арсенитли минерал сувлар
минеральные воды мышьяковые	— арсенатли минерал сувлар
минеральные воды перегретые	— қизитилган минерал сувлар
минеральные воды питьевые лечебно-столовые	— ичиладиган шифобахш минерал сувлар
минеральные воды питьевые лечебные	— ичиладиган шифобахш минерал сувлар
минеральные воды радиоактивные	— радиоактив минерал сувлар
минеральные воды радоновые (см. минеральные воды радиоактивные)	— родонли минерал сувлар (қ. радиоактив минерал сувлар)
минеральные воды сероводородно-гидросульфидные см. минеральные воды гидросульфидно-сероводородные)	— гидросульфид-водород сульфидли минерал сувлар
минеральные воды гидро-сульфидно-сероводородные	— гидросульфид-водород сульфидли минерал сувлар
минеральные воды сероводородные	— водород сульфидли минерал сувлар
минеральные воды субтермальные	— субтермал минерал сувлар
минеральные воды сульфатные	— сульфатли минерал сувлар
минеральные воды сульфидные	— сульфидли минерал сувлар
минеральные воды теплые (см. минеральные воды субтермальные)	— иссиқ минерал сувлар (қ. субтермал минерал сувлар)
минеральные воды термальные (см. термы)	— термал минерал сувлар (қ. термлар, <i>иссиқ булоқлар</i>)

- минеральные воды углекислые — карбонат ангидридли минерал сувлар
- минеральные воды хлоридные — хлоридли минерал сувлар
- минеральные воды щелочные — ишқорли минерал сувлар
- минеральные воды искусственные — суный минерал сувлар
- миорелаксанты — миорелаксантлар
- миорелаксанты периферического действия (см. курареподобные средства) — периферик таъсирга эга бўлган миорелаксантлар (қ. кураресмон воситалар)
- миорелаксанты центрального действия — марказга таъсир этувчи миорелаксантлар
- миотические средства — миотик воситалар
- миотропные вещества — миотроп моддалар
- мисклерон (см. клофибрат) — мисклерон (қ. клофибрат)
- мицерин (см. неомицина сульфат) — мицерин (қ. неомицин сульфат)
- могильник (см. гармала обыкновенная) — исириқ
- можжевелник — арча
- можжевелник обыкновенный — оддий арча
- можжевелник зарафшанский — қизил арча (қора арча)
- можжевелник полшаровидный — савр арча
- можжевелник туркестанский — ўрик арча (балиқ арча)
- молочная кислота — сут кислота
- моновакцина — моновакцина
- мономицин — мономицин
- мордовник — оққундуз
- мордовник обыкновенный — оддий оққундуз
- мордовник шароголовый — юмалоқ бошли оққундуз
- морковь — сабзи
- морковь дикая — ёввойи сабзи
- морковь посевная — эма сабзи
- морозник — хеллеборус
- морозник кавказский — Кавказ хеллеборуси
- морозник красноватый — қизғиш хеллеборус
- морская капуста — денгиз карами
- морской капусты порошок — денгиз карами порошоги
- морской лук — денгиз пиёзи
- морской лука порошок — денгиз пиёзи порошоги
- морфина гидрохлорид — морфин гидрохлорид
- мочегонные вещества — сийдик ҳайдовчи моддалар
- мочегонные препараты — сийдик ҳайдовчи препаратлар
- мочегонные средства — сийдик ҳайдовчи воситалар
- мочегонный чай (см. сбор мочегонный) — сийдик ҳайдовчи чой (қ. сийдик ҳайдовчи йиғма)
- моющие средства (см. детергенты) — ювувчи воситалар (қ. детергентлар)
- Мурахаси-Иосиды окраска мыла — Мурахас—Иосидача бўяш
- мыло — совун
- мыло зеленое — яшил совун
- мыло зеленое калийное (см. мыло зеленое) — калийли яшил совун (қ. яшил совун)
- Myorelaxantia
- Juniperus
- Juniperus communis
- Juniperus zeravschanica
- Juniperus semiglobose
- Juniperus turkestanica
- Acidum lacticum
- Monovacinum
- Monmycinum
- Echinops
- Echinops ritro
- Echinops sphaerocephalus
- Daucus
- Daucus carota
- Daucus sativus
- Helleborus
- Helleborus caucasicus
- Helleborus purpurascens
- Laminaria Saccharinae
- Pulvis Laminariae saccharinae
- Scilla maritima
- Pulvis Bulbi scillae
- Morphini hydrochloridum
- Diuretica
- Sapo
- Sapo viridis

мыло инсектицидное гексахлорановое	— гексахлоранли инсектицид совун	— Sapo insecticidus hexachloranicus
мыло инсектицидное ДДТ	— ДДТ ли инсектицид совун	— Sapo insecticidus DD
мыло «К»	— «К» совуни	— Sapo "K"
мышатник (см. термopsis ланцетный)	— ништарсимон термopsis	
мышьяк	— арсен	— Arsenicum
мышьяк белый (см. ангидрид мышьяковистый)	— оқ маргимуш (қ. арсенит ангидрид)	— Acidum orsenicosum anhydricum
мышьяк радиоактивный	— радиоактив арсен	
мягчительные средства	— юмшатувчи воситалар	
мята	— ялпиз	— Mentha
мята водяная	— сув ялпиз	— Mentha piperita
мята колосовая (зеленая)	— бошоқли ялпиз	— Mentha spicata
мята лимонная (см. Melissa лекарственная)	— лимонўт	
мята перечная	— қалампир ялпиз	— Mentha piperita
мятная вода	— ялпиз суви	— Aqua Menthae piperitae
мятное масло	— ялпиз мойи	— Oleum Menthae piperitae
мятные капли (см. настойка мяты перечной)	— ялпиз томчилари (қ. қалампир ялпиз настойкаси)	
мятные таблетки	— ялпизли таблеткалар	— Tabuettae olei Menthae piperitae

Н

Наганин	— Наганин	— Naganinum
название лекарственных веществ	— дори моддалар номи	— Designatio materiarum
наперстянка	— ангишвонагул	— Digitalis
наперстянка крупноцветковая	— йирик гулли ангишвонагул	— Digitalis grandiflora
наперстянка пурпурная (красная)	— туққизил ангишвонагул	— Digitalis purpureae
наперстянка реснитчатая	— киприкли ангишвонагул	— Digitalis ciliata
наперстянка ржавая	— малла ангишвонагул	— Digitalis ferruginea
наперстянка шерстистая	— сертук ангишвонагул	— Digitalis lanata
наркоз	— наркоз	— Narkosis
наркотики	— наркотиклар	— Narcotica
наркотики газообразные	— газсимон наркотиклар	
наркотики ингаляционные	— ингаляцион наркотиклар	
наркотики парообразные	— бугсимон наркотиклар	
наркотические вещества	— наркотик моддалар	
наркотические вещества нелетучие	— учмайдиган наркотик моддалар	
наркотическое средство (см. лекарственное средство наркотическое)	— наркотик восита (қ. наркотик дори восита)	
нарывные средства	— терида пуфак ҳосил қилувчи воситалар	— Vesicantia
настой	— дамлама	— Infusum
настой валерианы	— валериана дамламаси	— Infusum Valerianae
настой (из листьев) наперстянки	— ангишвонагул барги дамламаси	— Infusum foliorum-Digitalis
настой ипекакуаны	— ипекакуана дамламаси	— Infusum Ipecacuanhae
настой кассия сложный (см. настой сенны сложный)	— сано мураккаб дамламаси	

настой сены сложный	— сано мураккаб дамламаси	— Infusum Sennae compositum
настойка	— настойка (<i>сўрма</i>)	— Tinctura
настойка алоэ	— алой настойкаси	— Tinctura Aloes
настойка аралии	— аралия настойкаси	— Tinctura Araliae
настойка арники	— арника настойкаси	— Tinctura Arnicae
настойка белладонны (см. настойка красавки)	— белладонна настойкаси	
настойка боярышника	— дўлана настойкаси	— Tinctura Crataegi
настойка валерианы	— валериана настойкаси	— Tinctura Valerianae
настойка василистника	— санчиқўт настойкаси	— Tinctura Thalictri foetidi
настойка горечавки	— эрбаҳо (<i>газакўт</i>) настойкаси	— Tinctura Gentianae
настойка горькая	— ачкиқ настойка	— Tinctura amara
настойка женьшеня	— женьшень настойкаси	— Tinctura Ginseng
настойка зайцеуба (см. настойка лагохилуса)	— бозулбанг настойкаси	— Tinctura Lagochili
настойка заманихи	— эхинопанакс настойкаси	— Tinctura Echinopanacis
настойка зверобоя	— далачай (<i>сарикчой</i>) настойкаси	— Tinctura Hyperici
настойка змеевика	— илонсимон торон настойкаси	— Tinctura Bistotae
настойка золототысячника	— тиллабош настойкаси	— Tinctura Centaurii
настойка ипекакуаны	— ипекакуана настойкаси	— Tinctura Ipecacuanhae
настойка йодная (см. раствор йода)	— йод настойкаси (қ. йод эритмаси)	
настойка йодная спиртовая (см. раствор йода спиртовой)	— йод спиртли настойкаси (қ. йод спиртли эритмаси)	
настойка календулы	— тирноқгул настойкаси	— Tinctura Calendulae
настойка красавки	— белладонна настойкаси	— Tinctura Belladonnae
настойка лагохилуса	— бозулбанг настойкаси	— Tinctura Lagochili
настойка ландыша	— марваридгул настойкаси	— Tinctura Convallariae
настойка лапчатки	— ғозпанжа настойкаси	— Tinctura Potentillae
настойка лимонника	— шизандра настойкаси	— Tinctura Schizandrae
настойка листьев барбариса обыкновенного	— оддий зирк барглари настойкаси	— Tinctura foliorum Berberidis vulgaris
настойка листьев мимозы стыдливой свежих	— уятчан мимоза ҳўл барглари настойкаси	— Tinctura foliorum Mimosae pudicae recentium
настойка мяты перечной	— қаламшир ялпиз настойкаси	— Tinctura Menthae piperitae
настойка наперстянки	— ангишвонагул настойкаси	— Tinctura Digitalis
настойка обвойника	— периплока настойкаси	— Tinctura periplocae
настойка опийно-бензойная	— опий-бензой настойкаси	— Tinctura Opii benzoica
настойка опиия	— опий настойкаси	— Tinctura Opii
настойка опиия простая	— опий оддий настойкаси	— Tinctura Opii simplex
настойка пиона	— саллагул настойкаси	— Tinctura Paeoniae
настойка плодов айланта	— сассиқдарахт меваси настойкаси	— Tinctura fructus Ailanthi
настойка подорожника	— зубтурум настойкаси	— Tinctura Plantaginis
настойка полыни	— шувоқ (<i>эрмон</i>) настойкаси	— Tinctura Absinthii
настойка пустырника	— арслонқуйруқ настойкаси	— Tinctura Leonuri
настойка ревеня	— равоч настойкаси	— Tinctura Rhei amara
настойка рвотного ореха (см. настойка чилибухи)	— қустирувчи ёнғоқ настойкаси (қ. кучала настойкаси)	
настойка софоры японской	— япон софораси настойкаси	— Tinctura Sophorae japonicae
настойка стальника	— ононис настойкаси	— Tinctura Ononidis
настойка стержулия	— стеркулия настойкаси	— Tinctura Sterculiae
настойка строфанта	— строфант настойкаси	— Tinctura Strophanthi
настойка стручкового перца	— қаламшир настойкаси	— Tinctura Capsici

настойка чемерицы	— маралқуоқ настойкаси	— Tinctura Veratrii
настойка чеснока	— саримсоқ настойкаси	— Tinctura Allii sativi
настойка чилибухи	— қучала настойкаси	— Tinctura Strychni
настойка шалфея	— мармарак настойкаси	— Tinctura Salviae
настойка шлемника	— кукамаран настойкаси	— Tinctura Scutellariae
настойка эвкалипта	— эвкалипт настойкаси	— Tinctura Eucalypti
настойка эвкоммии	— эвкоммия настойкаси	— Tinctura Eucommiae
настойка эфирно-валериановая	— эфир-валериана настойкаси	— Tinctura Valerianae aethe- rea
настойка яблочнокислого же- леза (см. раствор яблоч- нокислого железа спирто- водный)	— темир помат настойкаси (қ. спирт-сувли темир помат эритмаси)	
натрий борнокислый (см. нат- рия тетраборат)	— натрий тетраборат	
натрий бромистый (см. натрия бромид)	— натрий бромид	
натрий винносурьмянокислый (см. антимирила-натрия тартрат)	— антимирил-натрий тартрат	
натрий двууглекислый (см. нат- рия гидрокарбонат)	— натрий гидрокарбонат	
натрий йодистый (см. натрия йодид)	— натрий йодид	
натрий мышьяковокислый (см. натрия арсенат)	— натрий арсенат	
натрий нуклеиновый (см. нат- рия нуклеинат)	— натрий нуклеинат	
натрий салициловый (см. нат- рия салицилат)	— натрий салицилат	
натрий сернокислый (см. нат- рия сульфат)	— натрий сульфат	
натрий углекислый	— натрий карбонат	
натрий фосфорнокислый (см. натрия фосфат)	— натрий фосфат	— Natrii Carbonicus
натрий хлористый (см. натрия хлорид)	— натрий хлорид	
натрия арсенат	— натрий арсенат	— Natrii arsenas
натрия арсенат кристалличес- кий (см. натрия арсенат)	— кристаллик натрий арсенат (қ. натрий арсенат)	
натрия аскорбинат	— натрий аскорбинат	— Natrii ascorbas
натрия бензоат	— натрий бензоат	— Natrii benzoas
натрия бикарбонат (см. нат- рия гидрокарбонат)	— натрий бикарбонат (қ. нат- рий гидрокарбонат)	
натрия бромид	— натрий бромид	— Natrii bromidum
натрия гидрокарбонат	— натрий гидрокарбонат	— Natrii hydrocarbonas
натрия гидроцитрат	— натрий гидроцитрат	— Natrii hydrocitras
натрия гипосульфит (см. нат- рия тиосульфат)	— натрий гипосульфит (қ. на- тий тиосульфат)	
натрия йодид	— натрий йодид	— Natrii iodidum
натрия-калия тартрат	— натрий-калий тартрат	— Natrii et Kalii tartras
натрия кофеина-бензоат	— натрий кофеин-бензоат	— Natrii Coffeinum-benzoas
натрия нитрит	— натрий нитрит	— Natrii nitris
натрия нуклеинат	— натрий нуклеинат	— Natrii nucleinas
натрия оксибутират	— натрий оксибутират	— Natrii oxybutyras
натрия пара-аминосалицилат	— натрий пара-аминосалици- лат	— Natrii para-aminosalicylas
натрия салицилат	— натрий салицилат	— Natrii salicylas
натрия сульфат	— натрий сульфат	— Natrii sulfas
натрия тетраборат	— натрий тетраборат	— Natrii tetraboras

натрия тиосульфат	— натрий тиосульфат	— Natrii thiosulfas
натрия уснинат	— натрий уснинат	— Natrii usninas
натрия фосфат	— натрий фосфат	— Natrii phosphas
натрия фруктозодифосфат	— натрий фруктозодифосфат	— Natrii fructoso-diphosphas
натрия хлорид	— натрий хлорид	— Natrii chloridum
натрия холеинат	— натрий холеинат	— Natrii choleinas
натрия цитрат (для инъекций)	— натрий цитрат (инъекция <i>учун</i>)	— Natrii citras
натуральная соль «Барбара»	— «Барбара» табиий тузи	— Sal naturale «Barbara»
нафтамон	— нафтамон	— Naphthammonum
нафталан	— нафталан	— Naphthalanum
нафтизин	— нафтизин	— Naphthyzinum
нафтусин	— нафтусин	— Naphthusinum
нашатырно-анисовые капли	— новшадил-арпабодиёнли томчилар	— Liquor Ammonii anisatus
нашатырный спирт (см. раст-вор амнака)	— новшадил спирт (қ. аммиак эритмаси)	
нашатырь (см. аммония хлорид)	— новшадил (қ. аммоний хлорид)	
невиграмон (см. кислота на-лидиксовая)	— невигамон (қ. налидикс кислота)	
нейролептики (см. нейролепти-ческие средства)	— нейролептиklar (қ. нейро-лептик воситалар)	
нейролептические средства	— нейролептик воситалар	
нейроплегики (см. нейролепти-ческие средства)	— нейроплегиklar (қ. нейро-лептик воситалар)	— Neuroleptica
нейроплегические средства (см. нейролептические средст-ва)	— нейролептик воситалар (қ. нейролептик воситалар)	
нейротропные средства	— нейротроп воситалар	— Neurotropica
нейтрализация кислот	— кислоталарни нейтраллаш	
нейтрализация щелочей	— ишқорларни нейтраллаш	
нембутал (см. этаминал-нат-рий)	— нембутал (қ. этаминал-нат-рий)	
нембутал-натрий (см. этами-нал-натрий)	— нембутал-натрий (қ. этами-нал-натрий)	
неодикумарин	— неодикумарин	— Neodicumarinum
неомицина сульфат	— неомицин сульфат	— Neomycini sulfas
неотизол	— неотизол	— Neothysolum
нерастворимые вещества	— эрмайдиган моддалар	
нериолин	— нериолин	— Neriolinum
нефть нафталанская рафини-рованная	— тозаланган нафталан нефти	— Naphthalanum liquidum raf- finatum
ниаламид	— ниаламид	— Nialamidum
никодин	— никодин	— Nicodinum
никотинамид	— никотинамид	— Nicotinamidum
нистатин	— нистатин	— Nystatinum
нитазол	— нитазол	— Nitazolom
нитроксолин	— нитроксолин	— Nitroxolinum
нитранол	— нитранол	— Nitranolom
нитрат основной	— субнитрат	— Subnitras
нитроглицерин	— нитроглицерин	— Nitroglycerinum
нитроглицерина раствор	— нитроглицерин эритмаси	— Nitroglycerinum solutum
нитроксолин	— нитроксолин	— Nitroxolinum
нитросорбид	— нитросорбид	— Nitrosorbidum
НОВ (см. отравляющие ве-щества нестойкие)	— НОВ (қ. беқарор заҳарлов-чи моддалар)	
новарсенол	— новарсенол	— Novarsenolum
новобиоцина натриевая соль	— новобиоцин натрийли тузи	— Novobiocinum-natrium

новоиманин	— новоиманин	— Novoimaninum
новокаин	— новокаин	— Novocainum
новокаинамид	— новокаинамид	— Novocainamidum
новокаина основание	— новокаин асоси	— Novocaini basis
новомигрофен	— новомигрофен	— Novomigraphenum
новоцефальгин	— новоцефальгин	— Novocephalginum
новоцин	— новоцин	— Novocinum
новэмбихин	новэмбихин	— Novembichinum
ноготки лекарственные (календула лекарственная)	— доривор тирноқгул	— Calendula officinalis
нозепам	— нозепам	— Nozepamum
нонахлазин	— наонахлазин	— Nonachlazinum
норадреналина гидротартрат	— норадреналин гидротартрат	— Noradrenalini hydrotartras
норсульфазол	— норсульфазол	— Norsulfazolum
норсульфазол-натрий	— норсульфазол-натрий	— Norsulfazolum-natrium
норсульфазол растворимый (см. норсульфазол-натрий)	— эрувчан норсульфазол (қ. норсульфазол-натрий)	
Нохта окраска	— Нохтча бўяш	
Нохта—Максимова окраска (см. Нохта окраска)	— Нохт—Максимовча бўяш (қ. Нохтча бўяш)	

О

Обвойник греческий	— Грек периплокаси	— Periploca graeca
обволакивающие средства	— қоплаб олувчи воситалар	— Obvolventia
обезболивание	— оғриқ қолдириш	— Analgesia
обезболивание местное (см. анестезия местная)	— маҳаллий оғриқсизлантириш (қ. маҳаллий анестезия)	— Analgesia localis
обезболивание общее (см. нар- коз)	— умумий оғриқсизлантириш (қ. наркоз)	— Anaesthesia communis
обезболивающие вещества	— оғриқ қолдирувчи моддалар	
обезболивающие средства	— оғриқ қолдирувчи восита- лар	
обезвреживание воды	— сувни зарарсизлантириш	— Decontaminatio aqua
обезвреживание воздуха	— ҳавони зарарсизлантириш	— Decontaminatio aeris
обезвреживание почвы	— тупроқни зарарсизлантириш	— Decontaminatio humus
обеззараживание (см. дезин- фекция)	— юқумсизлантириш (қ. дезин- фекция)	
обесфторивание воды (см. де- фторирование воды)	— сувни фторсизлантириш	
облатка (см. капсула крах- мальная)	— облатка (қ. крахмал кап- сула)	
облепиха крушиновидная	— жумрутсимон чаканда (чирқанок)	— Hippophae rhamnoides
облепиховое масло	— чаканда мойи	— Oleum Hippophaeae
одуванчик лекарственный	— доривор қоқи (момақаймоқ, гулқоқи)	— Taraxacum officinale
озокерит медицинский	— медицина озокерити	— Ozokeritum medicinalis
озокеритолечение	— озокерит билан даволаш	
озонатор	— озонлаш	
озонирование	— озонатор	
окислители	— оксидловчилар	
окись	— оксид	— Oxydum
окись углерода	— карбонат (II)-оксид	
окопник жесткий	— каттиқ симфит	— Symphytum asperum
окраска	— бўяш	
окраска адъективная	— аъектив бўяш	
окраска витальная	— тирик бўяш	

окраска двойная	— икки қат бўяш	
окраска избирательная	— танлаб бўяш	
окраска метахроматическая	— метахроматик бўяш	
окраска прижизненная (см. окраска витальная)	— тирик бўяш	
окраска прогрессивная	— тезкор бўяш	
окраска регрессивная	— регрессив бўяш	
окраска субстантивная	— субстантив бўяш	
окраска субстанционная (см. окраска субстантивная)	— субстанцион бўяш (қ. субстантив бўяш)	
окраска суправитальная	— суправитал бўяш	
окраска фоновая	— фон бўяш	
окраска элективная (см. окраска избирательная)	— электив бўяш (қ. танлаб бўяш)	
оксазил	— оксазил	— Oxazylum
оксафенамид	— оксафенамид	— Oxaphenamidum
оксациллина натриевая соль	— океациллин натрийли тузи	— Oxacillinum-natrium
оксациллин-натрий (см. оксациллина натриевая соль)	— оксациллин-натрий (қ. оксациллин натрийли тузи)	
оксамины (см. аминоспирты)	— оксамиинлар (қ. аминоспиртлар)	
оксикислоты	— оксикислоталар	
оксикобаламин	— оксикобаламин	— Oxycobalaminum
оксидин	— оксидин	— Oxylidinum
оксипрогестерона капронат	— оксипрогестерон капронат	— Oxyprogesteroni capranas
окситетрациклин (см. окситетрациклина дигидрат)	— окситетрациклин (қ. окситетрациклин дигидрат)	
окситетрациклин хлористоводородный (см. окситетрациклина дигидрохлорид)	— окситетрациклин дигидрохлорид	
окситетрациклин хлористоводородный (см. окситетрациклина гидрохлорид)	— окситетрациклин гидрохлорид	
окситетрациклина гидрохлорид	— окситетрациклин гидрохлорид	— Oxytetracyclini hydrochloridum
окситетрациклина дигидрат	— окситетрациклин дигидрат	— Oxytetracyclini dihydraz
окситетрациклина дигидрохлорид	— окситетрациклин дигидрохлорид	— Oxytetracyclinum dihydrochloratum
оксицелодекс	— оксицелодекс	— Oxycelodexum
оксодолин	— оксодолин	— Oxodolinum
оксолин	— оксолин	— Oxoinum
октадин	— октадин	— Octadinum
октатион	— октатион	— Octathionum
октилин	— октилин	— Octilinum
октицил	— октицил	— Octicylum
октэстрол	— октэстрол	— Octoestrolum
олазол	— олазол	— Olasolum
олеандомицина фосфат	— олеандомицин фосфат	— Oleandomycini phosphas
олеандрин (см. нериолин)	— олеандрин (қ. нериолин)	— Nerium oleander
олеандр обыкновенный	— самбитгул (<i>олеандр</i>)	
олеморфоциклин	— олеморфциклин	— Olemorphocyclinum
оливомицин	— оливомицин	— Olivomycinum
ольха	— ольха	— Alnus
ольха клейкая (<i>черная</i>)	— ёпишқоқ ольха (<i>қандағоч</i>)	— Alnus glutinosa
ольха серая	— кулранг ольха	— Alnus incana
омела белая	— оқ вискум	— Viscum album
омефин	— омефин	— Omephinum
омнопон	— омнопон	— Omnoponium
онкогенные вещества	— онкоген моддалар	
опий	— опий (<i>афюн, қорадори</i>)	— Opium

опий порошкообразный (см. порошок опия)	— порошоксимон опий (қ. опий порошоги)	
опий зернистый	— донатор опий	— Opium granulum
опия сухой экстракт	— опий қуруқ экстракти	— Extractum Opii Siccum
опыливатель	— чанглатгич	
опылитель (см. опыливатель)	— чанглатгич	
опрыскиватель	— пуркагич	
органопрепараты (см. органотерапевтические препараты)	— органопрепаратлар (қ. органотерапевтик препаратлар)	
органотерапевтические препараты	— органотерапевтик препаратлар	
орех грецкий	— ёнғоқ	— Juglans regia
орнид	— орнид	— Ornidium
ортосифон тычиночный	— ортосифон	— Orthosiphon stamineus
осажденная сера	— чүктирилган олтингугурт	— Sulfus praecipitatum
осажденные вещества	— чүктирилган моддалар	
осарсол	— осорсол	— Osarsolum
осарцид	— осарцид	— Osarcidum
основа мазевая	— суртма асоси	
основание	— асос	— Basis
основная висмутовая соль моновисмутвиной кислоты	— моновисмут вино кислота	— Bismuthi submonobismuthotartaras
основной галлат	— асосий висмут тузи	— Subgallas
основной нитрат	— субгаллат	— Subnitras
основной нитрат висмута	— субнитрат	— Bismuthi subnitras
осока парвская	— висмут субнитрат	— Carex brevicollis
остропестро обыкновенное	— қиёқ	— Silybum marianum
отвар	— оддий силибум	— Decoctum
отвар плодов жостера	— қайнатма	— Decoctum fructus Rhamni catharticae
отравляющие вещества	— тоғжумрут меваси қайнатмасы	
отравляющие вещества быстродействующие	— заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества временно выводящие из строя	— тез таъсир этувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества замедленного действия	— вақтинча сафдан чиқарувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества кожнонарывного действия	— секин таъсир этувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— терига моддалатувчи таъсир қиладиган заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— терини маддалатувчи заҳарловчи моддалар (қ. терига маддалатувчи таъсир қиладиган заҳарловчи моддалар)	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— тери-резорбтив заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— нервни фалажловчи заҳарловчи моддалар (қ. нервга фалажловчи таъсир қиладиган заҳарловчи моддалар)	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— нервга фалажловчи таъсир қиладиган заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества кожнонарывные (см. отравляющие вещества кожнонарывного действия)	— беқарор заҳарловчи моддалар	

отравляющие вещества общедовидного действия	— умумий заҳарловчи таъсир этувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества полицейские	— полиция заҳарловчи моддалари	
отравляющие вещества психотические (см. отравляющие вещества психотомиметического действия)	— психотик заҳарловчи моддалар (қ. психотомиметик таъсир қилувчи моддалар)	
отравляющие вещества психотомиметические (см. отравляющие вещества психотомиметического действия)	— психотомиметик заҳарловчи моддалар (қ. психотомиметик таъсир қилувчи моддалар)	
отравляющие вещества психотомиметического действия	— психотомиметик таъсир қилувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества психохимические (см. отравляющие вещества психотомиметического действия)	— психохимиявий заҳарловчи моддалар (қ. психотомиметик таъсир қилувчи заҳарловчи моддалар)	
отравляющие вещества раздражающего действия	— таъсирлантирувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества слезоточивого действия	— кўзни ёшлантирувчи заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества стойкие	— барқарор заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества удушяющего действия	— бўғувчи таъсир қиладиган заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества фосфорорганические	— фосфорорганик заҳарловчи моддалар	
отравляющие вещества хихательные (см. отравляющие вещества раздражающего действия)	— аксиртирувчи заҳарловчи моддалар (қ. таъсирлантирувчи заҳарловчи моддалар)	
отхаркивающие средства	— балғам кўчирувчи воситалар	— Expectorantia
офтальмол	— офтальмол	— Ophthalmolum
охлаждение	— совутиш	— Refrigeratio
очиток большой	— йирик семизак	— Sedum maximum
очищенная сера	— тозаланган олтингугурт	— Sulfur depuratum
очный цвет пашенный	— совунўт	— Anagallis arvensis

П

Пакетик	— Пакетча	— Sacculum
палочки	— таёқчалар	— Bacilli
панакс женьшень	— панакс женьшень	— Panax ginseng
панкреатин	— панкреатин	— Pancreatinum
пантогам	— пантогам	— Pantohamum
пантокрин	— пантокрин	— Pantocrinum
пантомицин (см. дигидрострептомицина пантотенат)	— пантомицин (қ. дигидрострептомицин пантотенат)	
пантопон (см. омнопон)	— пантопон (қ. омнопон)	— Pantocidum
пантоцид	— пантоцид	— Pantripinum
пантрипин	— пантрипин	— Papaverini hydrochloridum
папаверина гидрохлорид	— папаверин гидрохлорид	

- папоротник
папоротник австрийский
папоротник женский
папоротник игольчатый
папоротник мужской
паратгормон
паратиреоидин (для инъекций)
- парафин
парафин белый обезвоженный
- парафинированная бумага
парафин жидкий (см. масло вазелиновое)
парафин медицинский
парафин твердый
парацетамол
пармидин
ПАСК-натрий (см. натрия парааминосалицилат)
паслен дольчатый
пассифлора инкарнатная
паста
паста альбихтоловая
паста борно-цинко-нафталанная
- паста гексахлорана
паста грамицидиновая
паста ГС
паста защитная ИЭР-1
паста йодоформная
паста «Кальцин»
паста Лассара (см. паста цинко-салициловая)
паста мыльно-сольвентная
паста салицилово-цинковая
паста серно-цинко-нафталанная
- паста стоматологическая
паста Теймурова
паста ХИОТ-6
паста хлорофилло-каротиновая
паста цинковая
паста цинко-нафталанная
паста цинко-нафталанно-борная
- паста цинко-нафталанно-ихтиоловая
паста цинко-салициловая
паста цинко-серная
пастернак посевного
пастилки
пастилки парафиновые
пастушья сумка обыкновенная
патриния средняя (валериана каменная)
- пафенцил
пахикарпина гидройодид
- папоротник (қирққулоқ)
— Австрия папоротниги
— ургочи папоротник
— қилли папоротник
— эркак папоротник
— паратгормон
— паратиреоидин (инъекция учун)
— парафин
— сувсизлантирилган оқ парафин
— парафинланган қоғоз
— суюқ парафин (қ. вазелин мойи)
— медицина парафини
— қаттиқ парафин
— парацетамол
— пармидин
— ПАСК-натрий (қ. натрий-парааминосалицилат)
— бўлакли итузум
— инкарнат пассифлораси
— паста
— альбихтолли паста
— борат-рух-нафталанли паста
— гексахлоранли паста
— грамицидинли паста
— ГС пастаси
— ИЭР-1 химоя пастаси
— йодоформли паста
— «Кальцин» пастаси
— Лассар пастаси (қ. рух-салицилатли паста)
— совун-сольвентли паста
— салицилатли-рухли паста
— олтингургурт-рух-нафталанли паста
— стоматологик паста
— Теймуров пастаси
— ХИОТ-6 пастаси
— хлорофилл-каротинли паста
— рух оксидли паста
— рух-нафталанли паста
— рух-нафталан-боратли паста
— рух-нафталан-ихтиолли паста
— рух-салицилатли паста
— рух олтингургуртли паста
— элма пастернак
— кулча дорилар
— кулча парафинлар
— жағ-жағ (очамбит)
— патриния
- Dryopteris
— Dryopteris aysiriaca
— Athyrium filix femina
— Dryopteris spinulosa
— Dryopteris filix-mas
— Parathormonum
— Parathyreoidinum (pro injectinibus)
— Paraffinum
- Charta paraffinatus
- Paraffinum medicinalis
— Paraffinum solidum
— Paracetamolum
— Parmidinum
- Solanum laciniatum
— Passiflora incarnatae
— Pasta
— Pasta Albichtolji
— Pasta baro zinc-naphthalanum
— Pasta Hexachlorani
— Pasta Gramicidini
— Pasta GS
— Pasta defendeus IER-1
— Jodoformii
— Pasta "Calcinum"
- Pasta Sapo-solvens
— Pasta Zinci salicylata
— Pasta zinco-naphthalanosulfurata
— Pasta stomatologica
— Pasta Teimurovi
— Pasta CHIOT-6
— Pasta Chlorophyllo-carotini
— Pasta zinci
— Pasta zinci-naphthalani
— Pasta zinci-naphthalani-borata
— Pasta zinci-naphthalani-ichtyoli
— Pasta zinci-salicylata
— Pasta zinci-sulfurata
— Pastinaca sativa
— Pastilli
- Capsella bursa pastoris
— Patrinia intermedia
- Paphencylum
— Pachycarpini hydroiodidum

пахикураре (см. курареподобные средства недеполярирующие)	— пахикураге (қ. қутбсизлан-тирмайдиагн кураресимон воснталар)	
пектуссин	— пектуссин	— Pectussinum
пелентан (см. неодикумарин)	— пелентан (қ. неодикумарин)	— Peloidinum
пеллоидин	— пелондин	— Peloidodestillatum
пеллоидодистиллат (для инъекций)	— пеллоидодистиллат (инъекция учун)	
пенициллин	— пенициллин	— Penicillinum
пенициллиназа	— пенициллиназа	— Penicillinasum
пеницилламин	— пеницилламин	— Penicillaminum
пентабисмол	— пентабисмол	— Pentabismolum
пентальгин	— пентальгин	— Pentalginum
пентамин	— пентамин	— Pentaminum
пентацин	— пентацин	— Pentacinum
пентоксил	— пентоксил	— Pentoxyllum
пепсин	— пепсин	— Pepsinum
первоцвет весенний	— баҳорги наврўзгул	— Primula veris
первоцвет крупночашечный	— йирик косачали наврўзгул	— Primula macrocabyx
пергидроль (см. раствор перекиси водорода концентрированный)	— пергидроль (қ. водород пероксид концентрланган эритмаси)	
перегонка	— буглаб ҳайдаш	— Peroxydum
перекись	— пероксид	— Hydrogenii peroxydum
перекись водорода	— водород пероксид	— Magnesü peroxydum
перекись магния	— магний пероксид	— Bryonia
переступень (бриония)	— тарвузпалак (абужаҳилтарвуз)	— Bryonia alba
переступень белый (бриония белая)	— оқ тарвузпалак (оқ абужаҳилтарвуз)	— Bryonia dioica
переступень двудомный (бриония двудомная)	— икки уйли тарвузпалак (абужаҳилтарвуз)	— Bryonia melanocarpa
переступень черноплодный (бриония черноплодная)	— қора мевали тарвузпалак (абужаҳилтарвуз)	
перехлорирование воды	— сувни ўта хлорлаш	— Capsicum
перец	— қалампир (гаримдори)	— Polygonum hydropiper
перец водяной (см. горец перенечный)	— сув қалампир (қ. аччиқ торон)	— Capsicum longum
перец стручковый длинный	— чўзинчоқ мевали қалампир	— Capsicum annum
перец стручковый однолетний	— бир йиллик қалампир	— Percolatio.
перколяция	— перколяция	— Permanganas
перманганат	— перманганат	— Perovoskia scrophulariifolia
перовская норичниковлистная	— мухаллисбаргли хапри (хипри, қисроқ)	
перседон (см. тетридин)	— перседон (қ. тетридин)	— Persica vulgaris
персик обыкновенный	— шафтоли	— Pertussinum
пертуссин	— пертуссин	— Kalii perchloras
перхлорат калия	— калий перхлорат	— Pessarii
пессары	— пессарлар	— Petroselinum crispum
петрушка обыкновенная	— петрушка	— Tanacetum vulgare
пизма обыкновенная	— едднй дастарбош (пизма)	— Pilocarpini hydrochloridum
пилокарпина гидрохлорид	— пилокарпин гидрохлорид	— Pilocarpus joborandi
пилокарпус хаборанди	— пилокарпус	— Pilulae
пилюли	— ҳаблар	— Pilulae laxantes
пилюли слабительные	— сурги ҳаблар	— Pilula
пилюля	— ҳаб	— Pinabinum
пинабин	— пинабин	

пион	— саллагул (<i>пион</i>)	— Paeonia
пион уклоняющийся	— оґма саллагул (<i>оґма пион</i>)	— Paeonia anomala
пиперазин	— пиперазин	— Piperazinum
пиперазина адипинат	— пиперазин адипинат	— Piperazini adipinas
пиперазина сульфат	— пиперазин сульфат	— Piperazini sulfas
пиперазина фосфат	— пиперазин фосфат	— Piperazini phophas
пиперазин цитрат	— пиперазин цитрат	— Piperazini citras
пиразидол	— пиразидол	— Pyrazidolum
пирамидон (см. амидопирин)	— пирамидон (қ. амидопирин)	— Pyraminalum
пираминал	— пираминал	— Pyracetamum
пирацетам	— пирацетам	— Pyranalum
пиранал	— пиранал	— Pyraphenum
пирафен	— пирафен	— Pyrvinii Pamoas
пирвиний памоат	— пирвиний памоат	— Pyrethrum
пиретрум	— пиретрум	— Pyrethrum carneum
пиретрум мясокрасный	— қизил пиретрум	— Pyrethrum roseum
пиретрум розовый	— пушти пиретрум	— Pyrethrum cinerariaefolium
пиретрум цинерариелистный	— Далмация пиретруми	— Pyriditolum
пиридитол	— пиридитол	— Pyridoxolphosphatum
пиридоксальфосфат	— пиридоксальфосфат	— Pyridoximni hydrochloridum
пиридоксина гидрохлорид	— пиридоксин гидрохлорид	— Pirilenum
пирилен	— пирилен	— Pyrogenalum
пирогенные вещества	— пироген моддалар	
пирогенал	— пирогенал	
пирогены (см. пирогенные вещества)	— пирогенлар (қ. пироген моддалар)	
пиромекаин	— пиромекаин	— Pyromecainum
пирофос	— пирофос	— Pyrophosum
пирроксан	— пирроксан	— Pyroxanum
питуитрин Р	— питуитрин Р	— Pituitrinum R
питуитрин сухой	— қуруқ питуитрин	— Pituitrinum siccum
пихта	— пихта	— Abies
пихта белокорея	— оқ пўстлоқли пихта	— Abies nepholepis
пихта сибирская	— Сибирь пихтаси (<i>Сибирь оққарағайи</i>)	— Abies Sibirica
пихтовый бальзам лечебный	— пихта даво бальзами	— Balsamum Abietis medicinale
пиявка	— зулук	— Hirudo
пиявка аптечная	— дорихона зулуги	— Hirudo officinalis
пиявка медицинская	— медицина зулуги	— Hirudo medicinalis
плазма антигемофильная	— антигемофил плазма	— Plasma antihaemophilicum
плазма крови	— қон плазмаси	— Plasma sanguinis
плазма нативная	— натив плазма	— Plasma nativum
плазма нативная концентрированная	— концентрланган натив плазма	— Plasma nativum concentratum
плазма противостафилококковая	— стафилококка қарши плазма	— Plasma hyperimmune anti-staphylococcicum
плазма сухая (с викасолом)	— қуруқ плазма (<i>викасол билан</i>)	— Plasma siccum (cum vika-solo)
плазмозаменители (см. кровезамещающие средства)	— плазма ўрнини босувчилар (қ. қон ўрнини босувчи воситалар)	
плазмол	— плазмол	— Plasmolum
плазмоцид	— плазмоцид	— Plasmociolum
плантаглюцид	— плантаглюцид	— Plantaglucidum
пластырь	— малхам	— Emplastrum
пластырь акрихиновый	— акрихинли малхам	— Emplastrum Acrichini

пластырь бактерицидный	— бактерицид малхам	— Emplastrum bactericidum
пластырь бактерицидный липкий	— бактерицид ёпишқоқ малхам	— Emplastrum adhaesivum bactericidum
пластырь жидкий	— суюқ малхам	— Emplastrum liquidus
пластырь липкий (см. лейко- пластырь)	— ёпишқоқ малхам	
пластырь мозольный	— қадоқ малхам	— Emplastrum ad clavos
пластырь перцовый	— қалампирли малхам	— Emplastrum Capsici
пластырь ртутный	— симобли малхам	— Emplastrum Hydrargyri
пластырь свинцовый простой	— құрғошинли оддий малхам	— Emplastrum Plumbi simplex
пластырь свинцовый сложный	— құрғошинли мураккаб мал- хам	— Emplastrum Plumbi compo- situm
пластырь эпилиновый	— эпилинли малхам	— Emplastrum Epilini
платифиллина гидротартрат	— платифиллин гидротартрат	— Platyphyllini hydrotarttras
плаун	— ликоподиум	— Lycopodium
плаун булововидный	— чўқморсимон (<i>доривор</i>) ликоподиум	— Lycopodium clavatum
плаун-баранец (<i>ликоподиум</i> <i>селяго</i>)	— ликоподиум селяго	— Lycopodium selago
пленка коллагеновая	— коллаген плёнка	— Membrana collagenica
пленка фибринная изогенная	— фибринли изоген плёнка	— Membrana fibrinosa isogena
плод(ы)	— мева(лар)	— Fructus
плод айланты	— сассиқ дарахт меваси	— Fructus Ailanthi
плод аммии большой	— катта келла меваси	— Fructus Ammi majoris
плод аммии зубной	— тишли келла меваси	— Fructus Ammi visnagae
плод аморфы кустарниковой	— бутасимон аморфа меваси	— Fructus Amorphae fructicos- ae
плод аниса	— арпабодиён меваси	— Fructus Anisi vulgaris
плод арония черноплодной	— қора мевали арония мева- си	— Fructus Aroniae melanocar- pae
плод боярышника	— дўлана меваси	— Fructus Crataegi
плод грецкого ореха незрелый	— хом ёнғоқ	— Fructus Junipri immaturi
плод дурмана индейского (мексиканского)	— Мексика бангидевонаси меваси	— Fructus Daturae innoxiae
плод жостера (<i>плод крушины</i> <i>слабительной</i>)	— тоғ жумрут (<i>итжумрут</i>) меваси	— Fructus Rhamni catharticae
плод земляники	— қулупнай меваси	— Fructus Fragariae
плод калины	— маймунжон меваси	— Fructus Viburni
плод кориандра (<i>кишинеца</i>)	— кашнич меваси	— Fructus Coriandri
плод лимонника	— шизандра меваси	— Fructus Schizandrae
плод малины	— малина меваси	— Fructus Rubi idaei
плод можжевельника	— арча меваси	— Fructus Juniperi communis
плод мордовника	— оққундуз меваси	— Fructus Echinopsis
плод моркови дикой	— ёввойи сабзи меваси	— Fructus Dauci carotae
плод облепихи свежий	— чаканда хўл меваси	— Fructus Hippophaes recens
плод пастернака посевного	— элма пастернак меваси	— Fructus Pastinacae sativae
плод перца стручкового	— қалампир меваси	— Fructus Capsici
плод петрушки	— петрушка меваси	— Fructus Petroselini
плод фенхеля (<i>плод аптечного</i> <i>укропа</i>)	— доривор укроп меваси (<i>фенхель меваси</i>)	— Fructus Foeniculi
плоды сенны	— сано меваси	— Fructus Sennae
плоды черемухи	— шумурт мевалари	— Fructus Pruni padi
плоды черники	— черника мевалари	— Fructus Myrtilli
плоды черной смородины	— қора қорақат (<i>смородина</i>) мевалари	— Fructus Ribis nigri
подбел гибридный (<i>белокопыт- ник</i>)	— дурагай петазитес	— Petasites hybridus

плод шиповника	— наьматак меваси	— Fructus Rosae
подмаренник	— чакамуғ (қумрийт)	— Galium
подмаренник памироалайский	— Помир-Олой чакамуғи	— Galium pamiralaicum
подмаренник туркестанский	— Туркистон чакамуғи	— Galium turkestanicum
подофилл	— подофиллум	— Podophyllum
подофилл гималайский (эмода)	— Гималай подофиллуми	— Podophyllum emodi
подофилл щитовидный	— қалқонсимон, подофиллум	— Podophyllum peltatum
подорожник	— зубтурум (бўзчи)	— Plantago
подорожник блошный (блосн - ница)	— бурга зубтурум	— Plantago psyllium
подорожник большой	— катта зубтурум	— Plantago major
подофиллин	— подофиллин	— Podophyllum
подснежник Воронова	— Воронов галантуси	— Galanthus woronowii
подсолнечник однолетний	— кунгабоқар	— Helianthus annuus
полиамин	— полиамин	— Polyaminum
полибиолин	— полибиолин	— Polybiolinum
поливакцина (см. вакцина ассоциированная)	— поливакцина (қ. ассоциацияланган вакцина)	
поливинилпирролидон	— поливинилпирролидон	— Polyvinylpyrrolidone
поливинилловый спирт	— поливинил спирт	— Spiritus polyvinylatus
поливитаминные препараты	— поливитамин препаратлар	
полиглюкин сухой	— қуруқ полиглюкин	— Polyglucinum siccum
полидез	— полидез	— Polydesum
полиизопреноиды (см. стероиды)	— полиизопреноидлар (қ. стероидлар)	
полимиксин В сульфат	— полимиксин В сульфат	— Polymyxini B sulfas
полимиксин М сульфат	— полимиксин М сульфат	— Polymyxini M sulfas
полисахариды	— полисахаридлар	
полиспонин	— полиспонин	— Polysponinum
полисурьмин	— полисурьмин	— Polysurminum
полифепан	— полифепан	— Polyfepanum
полифер	— полифер	— Polyferum
полынь	— шувоқ (эрмон)	— Artemisia
полынь горькая	— аччиқ шувоқ	— Artemisia absinthium
полынь обыкновенная	— оддий шувоқ	— Artemisia vulgaris
полынь таврическая	— Таврия шувоғи (Қрим шувоғи)	— Artemisia taurica
полынь цитварная	— шувоқ дармана	— Artemisia cina
порошки	— порошоклар	— Pulveres
порошки аморфные	— аморф порошоклар	
порошки дозированные	— дозаланган порошоклар	— Pulveresdivisi
порошки (для присыпки)	— сепма порошоклар	— Pulveres adpersorii
порошки (для спринцевания)	— пуркама порошоклар	— Pulveres insuffatorii
порошки зубные	— тиш порошоклар	— Pulveres dentifrici
порошки инсектициды	— инсектицид порошоклар	
порошки кристаллические	— кристаллик порошоклар	
порошки крупные	— йирик порошоклар	— Pulveres grossi
порошки мелкие	— майда порошоклар	— Pulveres subtiles
порошки мельчайшие	— ўта майда порошоклар	— Pulveres subtilissimi
порошки недозированные	— дозаланмаган порошоклар	— Pulveres indivisi
порошки нерастворимые	— эрмайдиган порошоклар	
порошки простые	— оддий порошоклар	— Pulveres simplices
порошки растворимые	— эрувчан порошоклар	— Pulveres solubilis
порошки сложные	— мураккаб порошоклар	— Pulveres compositi
порошки стерильные	— стерил порошоклар	— Pulveres sterilis
порошок	— порошок; кукун	— Pulvis
порошок биологический антисептический	— биологик антисептик порошок	— Pulvis antisepticus biologicus

порошок (для внутреннего применения)	— ичиладиган порошок	— Pulvis (pro usu interno)
порошок (для наружного применения)	— сиртга ишлатиладиган порошок	— Pulvis (pro usu externo)
порошок Доверова	— Доверов порошоги	— Pulvis Doveri
порошок корня ревеня	— равоч илдизи порошоги	— Pulvis radices Rhei
порошок корневища (и корней) валерианы	— валериана илдизюяси (ва илдизи) порошоги	— Pulvis rhizoma (cum radibus) Valerianae
порошок лакричный сложный	— қизилмия мураккаб порошоги	— Pulvis Liquiritiae compositus
порошок листьев наперстянки	— ангишвонагул барги порошоги	— Pulvis foliorum Digitalis
порошок морского лука	— денгиз пиёзи порошоги	— Pulvis bulbi Scillae
порошок морской капусты	— денгиз карами порошоги	— Pulvis Laminariae Saccarinae
порошок опия	— опий порошоги	— Pulvis Opii
порошок противоастматический	— астмага қарши порошок	— Pulvis antiasthmaticus
порошок ревеня	— равоч порошоги	— Pulvis Rhei
порошок семени тыквы	— қовоқ уруғи порошоги	— Pulvis seminis Cucurbitae
порошок солодкового корня сложный	— қизилмия илдизи мураккаб порошоги	— Pulvis Glycyrrhizae compositus
порошок спорыньи	— шохкуя порошоги	— Pulvis Secalis cornute.
порошок травы сушеницы топяной	— гнафалиум ер устки қисми порошоги	— Pulvis herbae Gnaphalii uliginos
порошок тыквы	— қовоқ порошоги	— Pulvis Cucurbitae
потогонные средства	— тер ҳайдовчи воситалар	— Hidrotica; Diaphoretica
почечный чай (см. ортосифон тычиночный)	— ортосифон	
почечуйная трава (см. горец почечуйный)	— шафтоли баргли торон (келинтили)	— Gemma
почка (растение)	— куртак	— Gemmae Betulae
почки березовые	— қайин куртаклари	— Gemmae Pini concisae
почки сосновые резаные	— қарағай қирқилган куртаклари	
почки тополя	— терак куртаклари	— Gemmae Populi
прангос кормовой	— хашакбоб тулкиқуёруқ (шашир)	— Prangos pabularia
прегнин	— прегнин	— Praegninum
предион-кислота	— предион-кислота	— Predionum-acidum
преднизолон	— преднизолон	— Prednisolonum
преднизон	— преднизон	— Prednisonum
преднизона ацетат	— преднизон ацетат	— Prednisoni acetat
препарат	— препарат	— Praeparatum
препарат аналептический	— аналептик препарат	
препарат анальгезирующий	— анальгезияловчи препарат	
препарат анестезирующий	— анестезияловчи препарат	
препарат ветрогонный	— ел ҳайдовчи препарат	
препарат дюрантный (см. препарат пролонгированного действия)	— дюрант препарат (қ. таъсири узайтирилган препарат)	
препарат (из тамбуканской гряды)	— Тамбукан лойи препарати	
препарат пролонгированного действия	— таъсири узайтирилган препарат	
препарат радиоактивный (см. препарат радиофармацевтический)	— радиоактив препарат (қ. радиофармацевтик препарат)	

препарат радиофармацевтический	— радиофармацевтик препарат
препарат стандартный	— стандарт препарат
препарат сывороточный	— зардоб препарат
препараты антибактериальные	— антибактериал препаратлар
препараты бактериальные	— бактериал препаратлар
препараты биогенные	— биоген препаратлар
препараты болеутоляющие	— оғриқ қолдирувчи препаратлар
препараты витаминные	— витамин препаратлар
препараты Галеновы	— Гален препаратлари
препараты гормональные	— гормонал препаратлар
препараты жаропонижающие	— иссиқ туширувчи препаратлар
препараты желчегонные	— ўт ҳайдовчи препаратлар
препараты змеиного яда	— илон заҳари препаратлари
препараты изотонические	— изотоник препаратлар
препараты инъекционные	— инъекцион препаратлар
препараты калия	— калий препаратлари
препараты мочегонные	— сийдик ҳайдовчи препаратлар
препараты кровоостанавливающие	— қон тўхтатувчи препаратлар
препараты неогаленовы (см. препараты новогаленовы)	— неогален препаратлар (қ. янги гален препаратлар)
препараты новогаленовы	— янги гален препаратлар
препараты нерастворимые	— эримайдиган препаратлар
препараты парафинированные	— парафинланган препаратлар
препараты противосифилитические	— захмга қарши препаратлар
препараты противотуберкулезные	— силга қарши препаратлар
препараты пчелиного яда	— асалари заҳари препаратлари
препараты раздражающие	— таъсирловчи препаратлар
препараты расслаивающиеся	— қатламланувчи препаратлар
препараты растительного происхождения	— ўсимлик препаратлари
препараты ректальные	— ректал препаратлар
препараты седативные	— седатив препаратлар
препараты синтетические	— синтетик препаратлар
препараты слабительные	— сурги препаратлар
препараты сложные	— мураккаб препаратлар
препараты снотворные	— ухлатувчи препаратлар
препараты спорыньи	— шохкуя препаратлари
препараты стимулирующие иммунитет	— иммунитетни стимулловчи препаратлар
препараты сульфаниламидные	— сульфаниламид препаратлар
препараты угнетающие иммунитет	— иммунитетни сусайтирувчи препаратлар
препараты уменьшающие всасывание холестерина	— холестерин сўрилишини камайтирувчи препаратлар
препараты ускоряющие метаболизм	— метаболизмни тезлатувчи препаратлар

препараты фармакологические	— фармакологик препаратлар	
препараты ферментные	— фермент препаратлар	
препараты фибринолитические	— фибринолитик препаратлар	
препараты химиотерапевтические	— химиотерапевтик препаратлар	
препараты эстрогенные	— эстроген препаратлар	
прижигание	— куйдириш	— Couterisatio
прижигающие средства	— куйдирувчи воситалар	
примеси лекарственного растительного сырья	— доривор ўсимлик хомашёларига тушиб қолган аралашмалар	
присыпка	— сепма	— Aspersio
присыпка амиказола	— амиказол сепмаси	— Aspersio Amycazoli
присыпка детская	— болалар сепмаси	— Aspersio puerilis
провизор	— провизор	— Provisor
прогестерон	— прогестерон	— Progesteronum
прогестины (см. гестагенные средства)	— прогестинлар (қ. гестаген воситалар)	
прогестогены (см. гестагенные средства)	— прогестогенлар (қ. гестаген воситалар)	
продигиозан	— продигиозан	— Prodigiosanum
прозерин	— прозерин	— Proserinum
производные	— ҳосилалар	
производные аденозина	— аденозин ҳосилалари	
производные анилина	— анилин ҳосилалари	
производные арилалкановых кислот	— арилалкан кислота ҳосилалари	
производные гипоксантина	— гипоксантин ҳосилалари	
производные индола	— индол унумлари	
производные мочевины	— мочевина ҳосилалари	
производные салициловой кислоты	— салицил кислота ҳосилалари	
производные пиразолона	— пиразолон ҳосилалари	
производные пиримидина	— пиримидин ҳосилалари	
производные тиазидина	— тиазидин ҳосилалари	
производные хиноксамина	— хиноксамин ҳосилалари	
пролактин	— пролактин	— Prolactinum
протестон	— протестон	— Prolotestonum
промедол	— промедол	— Promedolum
промеран	— промеран	— Promeranum
пропазин	— пропазин	— Propazinum
пропись (см. лекарственная пропись)	— хат (қ. дори хат)	
прополис (пчелиный клей)	— прополис (асалари елими)	— Propolis
проспидин	— проспидин	— Prospidinum
протамин сульфат	— протамин сульфат	— Protamini sulfas
протамин-цинк-инсулин (для инъекций)	— протамин-цинк-инсулин (инъекция учун)	— Protamin-zinc-insulinum (pro injectionibus)
протаргол	— протаргол	— Protargolum
протеин	— протенин	— Proteinum
противоалкогольные средства	— алкогольга қарши воситалар	
противоаллергические средства (см. десенсибилизирующие средства)	— аллергияга қарши воситалар (қ. десенсибилловчи воситалар)	
противоанемические средства (см. антианемические средства)	— анемияга қарши воситалар (қ. антианемик воситалар)	

противоаритмические средства	— аритмияга қарши воситалар)
противоастматические средства	— астмага қарши воситалар
противоатеросклеротические средства	— атеросклерозга қарши воситалар
противовирусные средства	— вирусга қарши воситалар
противовоспалительные средства	— яллиғланишга қарши воситалар
противогистаминные средства (см. антигистаминные средства)	— гистаминга қарши воситалар (қ. антигистамин воситалар)
противогрибковые средства	— гижжага қарши воситалар
противогормональные средства (см. антигормональные средства)	— гормонга қарши воситалар (қ. антигормонал воситалар)
противоглистные	— замбуруғга қарши воситалар
противодиабетические средства	— диабетга қарши воситалар
противозачаточные средства	— бўйида бўлишга қарши воситалар
противозачаточные средства внутривлагалищные	— бўйида бўлишга қарши қин ички воситалари
противозачаточные средства внутриматочные	— бўйида бўлишга қарши бачадон ички воситалари
противозачаточные средства гормональные	— бўйида бўлишга қарши гормонал воситалар
противозачаточные средства механические	— бўйида бўлишга қарши механик воситалар
противозачаточные средства химические	— бўйида бўлишга қарши химиявий воситалар
противокашлевые средства	— йўталга қарши воситалар
противолучевые средства (см. радиозащитные средства)	— нурга қарши воситалар (қ. радиоҳимоя воситалари)
противомалярийные средства	— безгакка қарши воситалар
противомикробные средства (см. антимикробные средства)	— микробга қарши воситалар (қ. антимикроб воситалар)
противоопухолевые средства	— ўсмага қарши воситалар
противопаразитарные средства	— паразитларга қарши воситалар
противопаркинсонические средства	— паркинсонга қарши воситалар
противоревматические средства (см. антиревматические средства)	— ревматизмга қарши воситалар (қ. антиревматик воситалар)
противосвертывающие средства (см. антикоагулянты)	— қон ивишига қарши воситалар (қ. антикоагулянтлар)
противосифилитические средства	— захмга қарши воситалар
противосудорожные средства	— талвасага қарши воситалар
противотрихомонадные средства	— трихомонадга қарши воситалар
противотуберкулезные средства	— силга қарши воситалар

противоэпилептические средства	— тутқаноққа қарши воситалар	
противоюдия	— зиддизахарлар	— Antidotum
процеживание	— сузиш	— Colatio
психоактиваторы (см. психостимулирующие средства)	— психоактиваторлар (қ. психостимулловчи воситалар)	
психоаналептики (см. психостимулирующие средства)	— психоаналептиклар (қ. психостимулловчи воситалар)	
психоаналептические средства (см. психостимулирующие средства)	— психоаналептик воситалар (қ. психостимулловчи воситалар)	
психодислептики (см. психодислептические вещества)	— психодислептиклар (қ. психодислептик моддалар)	
психодислептические вещества	— психодислептик моддалар	
психозомиметические вещества (см. психодислептические вещества)	— психозомиметик моддалар (қ. психодислептик моддалар)	— Psychodysleptica
психостимулирующие средства	— психостимулловчи воситалар	— Psychostimulantia
психотомиметики (см. психодислептические вещества)	— психотомиметиклар (қ. психодислептик моддалар)	
психотомиметические вещества (см. психодислептические вещества)	— психотомиметик моддалар (қ. психодислептик моддалар)	
психотоники (см. психостимулирующие средства)	— психотониклар (қ. психостимулловчи воситалар)	
психотонические средства (см. психостимулирующие средства)	— психотоник воситалар (қ. психостимулловчи воситалар)	
психотропные средства (см. психофармакологические средства)	— психотроп воситалар (қ. психофармакологик воситалар)	
психофармакологические средства	— психофармакологик воситалар	
психофармакология	— психофармакология	
псоралея костянковая	— данакли оққурай	— Psoralea drupacea
пустырник	— арслонқуйруқ	— Leonurus
пустырник обыкновенный	— оддий арслонқуйруқ	— Leonurus cardiaca
пустырник пятилопастный	— беш бўлакли арслонқуйруқ	— Leonurus quinquelobatus
пустырник сердечный (см. пустырник обыкновенный)	— оддий арслонқуйруқ	
пустырник Туркестанский	— Туркистон арслонқуйруғи	— Leonurus turkestanicus
пчела	— асалари	— Apis
пчелиный яд	— асалари захари	— Apitoxum
пчелиный яд очищенный	— тозаланган асалари захари	— Apitoxum depuratum
пшеница	— буғдой	— Triticum vulgare
пшеничный крахмал	— буғдой крахмали	— Amylum Triticum

Р

Радиоактивный йод	— Радиоактив йод
радиоактивный фосфор	— радиоактив фосфор
радиозащитные средства	— радиоҳимоя воситалар
радиомиметики (см. радиомиметические вещества)	— радиомиметиклар (қ. радиомиметик моддалар)

радиомиметические вещества	— радиомиметик моддалар	
радиопротекторы (см. радио- защитные средства)	— радиопротекторлар (қ. радиоҳимоя воситалари)	
радиосенсибилизирующие сред- ства	— радиосенсибилловчи воситалар	
радотер (см. эсперель)	— радотер (қ. эсперель)	
разведение порошка	— порошокни эритиш	
раздражающие вещества	— таъсирловчи моддалар	
раздражающие средства	— таъсирловчи воситалар	
рамнил	— рамнил	— Rhamnilum
рапонтикум сафлоровидный (см. левзея сафлоровид- ная)	— махсарсимон левзея	— Rhampticum (Leuzea) Car- thamoides
— раствор адреналина гидро- тартрата	— адреналин гидротартрат эритмаси	— Solutio Adrenalini hydrotar- tratis
раствор алюминия ацетата (см. жидкость Бурова)	— алюмин ацетат эритмаси (қ. Буров суюқлиги)	
раствор аминазина	— аминазин эритмаси	— Solutio Aminozini
раствор аммиака	— аммиак эритмаси	— Solutio Ammonii caustici
раствор аскорбиновой кислоты	— аскорбин кислота эритмаси	— Solutio Acidi ascorbinici
раствор апрофена	— апрофен эритмаси	— Solutio Apropheni
раствор атропина сульфата	— атропин сульфат эритмаси	— Solutio Atropini sulfatis
раствор ацеклидина	— ацеклидин эритмаси	— Solutio Aceclidini
раствор «Ацесоль» (для инъек- ций)	— «Ацесол» эритмаси (инъекция учун)	— Solutio "Acesolum" (pro injectionibus)
раствор ацетата калия	— калий ацетат эритмаси	— Solutio Kalii acetatis
раствор бемегида	— бемеGRID эритмаси	— Solutio Bemegriddi
раствор бензогексония	— бензогексоний эритмаси	— Solutio Benzohexonii
раствор витамина А (в масле)	— витамин А мойли эритмаси	— Solutio Vitamini Aoleosa
раствор гипертонический	— гипертоник эритма	— Solutio hypertonica
раствор «Глюгидир»	— «Глюгидир» эритмаси	— Solutio "Glucigyrum"
раствор глюкозы	— глюкоза эритмаси	— Solutio Glucosae
раствор грамицидина	— грамицидин эритмаси	— Solutio Gramicidini
раствор «Дублекс» (для инъекций)	— «Дублекс» эритмаси (инъекция учун)	— Solutio "Dublex"
раствор изотонический	— изотоник эритма	— Solutio isotonica
раствор истинный	— чин эритма	— Solutio Verol
раствор йода	— йод эритмаси	— Solutio Jodi
раствор йода спиртовой	— йод спиртли эритмаси	— Solutio Jodi spirituosa
раствор калия арсенита	— калий арсенит эритмаси	— Liquor Kalii arsenitis
раствор калия теллурита	— калий теллурит эритмаси	— Solutio Kalii telluritis
раствор кальция глюконата	— кальций глюконат эритма- си	— Solutio Calcii gluconatis
раствор кальция хлорида	— кальций хлорид эритмаси	— Solutio Calcii chloridi
раствор камфоры	— камфора эритмаси	— Solutio Camphorae
раствор карбахолина	— карбахолин эритмаси	— Solutio Carbacholini
раствор коллагена	— коллаген эритмаси	— Solutio Collageni
раствор коллоидный	— коллоид эритма	— Solutio Colloidum
раствор «Лактасол»	— «Лактасол» эритмаси	— Solutio "Lactasolum"
раствор Люголя	— Люголь эритмаси	— Solutio Lugoli
раствор Люголя (с глице- рином)	— Люголь эритмаси (глицерин билан)	— Solutio Lugoli (cumglyce- rino)
раствор марганцовокислого калия	— калий перманганат эрит- маси	— Solutio Kalium hypermanga- nicum
раствор масляный	— мойли эритма	— Solutio olcosa
раствор натрия аденозин- трифосфата (для инъек- ций)	— натрий аденозинтрифосфат эритмаси (инъекция учун)	— Solutio Natrū adenosintrip- hosphatis (pro injectionibus)

раствор натрия хлорида гипертонический	— натрий хлорид гипертоник эритмаси	— Solutio Natrii chloridi hypertonica
раствор натрия хлорида изотонического	— натрий хлорид изотоник эритмаси	— Solutio Natrii chloridi isotonica
раствор натрия хлорида сложный	натрий хлорид мураккаб эритмаси	— Solutio Natrii chloridi composita
раствор никотиновой кислоты	— никотинат кислота эритмаси	— Solutio Acidi nicotini
раствор нитроглицерина	— нитроглицерин эритмаси	— Solutio Nitroglycerini
раствор новокаина масляный	— новокаин мойли эритмаси	— Solutio Novocaini oleosa
раствор перекиси водорода	— водород пероксид эритмаси	— Solutio Hydrogenii peroxydi
раствор перекиси водорода концентрированный	— водород пероксид концентранган эритмаси	— Solutio Hydrogenii peroxydi concentrata
раствор прегнантола гидрохлорида	— прегнантол гидрохлорид эритмаси	— Solutio Pregnantoli hydrochloridi
раствор Рингера—Локка (см. раствор натрия хлорида сложный)	— Рингер—Локк эритмаси (қ. натрий хлорид мураккаб эритмаси)	
раствор свинца	— қўрғошин эритмаси	
раствор свинцовый (см. раствор свинца)	— қўрғошин эритмаси	— Solutio Plumbi
раствор «Тетрастерон» (в масле)	— мойдаги «Тетрастерон» эритмаси	— Solutio "Tetrasteronum" oleosa
раствор спиртовой	— спиртли эритма	— Solutio Spirituosus
раствор стерильный	— стерил эритма	— Solutio sterilis
раствор «Тиодин»	— «Тиодин» эритмаси	— Solutio "Tiodinum"
раствор токоферола ацетата	— токоферол ацетат эритмаси	— Solutio Tocopheroli acetatis
раствор «Трисол» (для инъекций)	— «Трисоль» эритмаси (инъекция учун)	— Solutio "Trisolum" (pro injectionibus)
раствор физиологический (см. раствор натрия хлорида изотонический)	— физиологик эритма (қ. натрий хлорид изотоник эритмаси)	
раствор фолликулина (в масле)	— фолликулин мойли эритмаси	— Solutio Folliculini oleosa
раствор формальдегида	— формальдегид эритмаси	— Solutio Formaldehydi
раствор «Фукорцин»	— «Фукорцин» эритмаси	— Solutio "Fucorcinum"
раствор «Хлосоль» (для инъекций)	— «Хлосоль» эритмаси (инъекция учун)	— Solutio "Chlosolum" (pro injectionibus)
раствор цитраля спиртовой	— цитрал спиртли эритмаси	— Solutio Citrali Spirituosa
раствор «Цитроглюкофосфат»	— «Цитроглюкофосфат» эритмаси	— Solutio "Citroglucophosphatum"
раствор эргокальциферола (в масле)	— эргокальциферол мойли эритмаси	— Solutio Ergocalciferoli oleosa
раствор эргокальциферола (в спирте)	— эргокальциферол спиртли эритмаси	— Solutio Ergocalciferoli spirituosa
раствор этизол-натрия	— этизол-натрий эритмаси	— Solutio Aethozoli-natrii
раствор целанида	— целенид эритмаси	— Solutio Celanidi
раствор яблочнокислого железа спирто-водный	— спирт-сувли темир помат эритмаси	— Solutio Ferri pomat
растворенный препарат	— эритилган препарат	— Solutus praeparatum
растворимый стрептоцид	— эрувчан стрептоцид	— Solubile Streptocidum
растворимый химиотерапевтический препарат	— эрувчан химиотерапевтик препарат	
растворитель	— эритувчи	— Solvens
растения лекарственные	— доривор ўсимликлар	
растения ядовитые	— захарли ўсимликлар	
растертая камфора	— эзилган камфора	— Comphora trita

расторопша пятнистая (см. остропестро обыкновенное)	— оддий силибум	
раувольфия	— раувольфия	— Rauwolfia
раувольфия змеиная	— раувольфия	— Rauwolfia serpentina
раувольфия рвотная	— кустирувчи раувольфия	— Rauwolfia vomitoria
раувольфия седоватая (седая)	— оқиш раувольфия	— Rauwolfia canescens
раувольфия мелкоцветковая	— майда гулли раувольфия	— Rauwolfia Micrantha
раунатин	— раунатин	— Raunatinum
рвотный корень (см. корень ипекакуаны)	— кустирувчи илдиз (қ. ипекакуана илдизи)	
рвотный орех (см. семя чилибухи)	— кустирувчи ёнғоқ (қ. кучула уруғи)	
ревень	— равоч	— Rheim
ревень тангутский	— Тонгут равочи	— Rheim palmatum (var. tanguticum)
ревень черноморский	— Қораденгиз равочи	— Rheim rhaiponticum
резерпин	— резерпин	— Reserpinum
резорцин	— резорцин	— Resorcinum
резохин (см. хингамин)	— резохин (қ. хингамин)	
ректальный	— ректал	— Rectalis
ремантадин	— ремантадин	— Remantadinum
рентгено-контрастные вещества	— рентген-контраст моддалар	
реопирин	— реопирин	— Rheopyrinum
репей войлочный	— пахмоқ қариқиз	— Arctium tomentosum
репейник азиатский	— сариқчай	— Agrimonia asiatica
реополиглюкин	— реополиглюкин	— Rheopolyglucinum
репеллин-альфа	— репеллин-альфа	— Repellinum-alpha
ретиальдегид	— ретиальдегид	— Retinaldegidum
ретинол	— ретинол	— Retinolium
ретинола ацетат	— ретинол ацетат	— Retinoli acetas
ретинола пальмитат	— ретинол пальмитат	— Retinoli palmitas
рефлекторное действие лекарственных веществ	— дори моддалар рефлектор таъсири	
рецепт	— рецепт	— Receptum
рибофлавин	— рибофлавин	— Riboflavinum
рибофлавин-моноклеотид	— рибофлавин-моноклеотид	— Riboflavinum-mono-nucleotidum
рибофлавина фосфат (см. рибофлавин-моноклеотид)	— рибофлавин фосфат (қ. рибофлавин-моноклеотид)	
риванол (см. этакридина лактат)	— риванол (қ. этакридин лактат)	
риодоксол	— риодоксол	— Riodoxolum
ристомин сульфат	— ристомин сульфат	— Ristomycini sulfas
риоглаванник пряморогий	— учма (қўйтикан)	— Ceratocephalus orthoceras
родиола розовая	— пушти родиола	— Rhodiola rosea
юза (шиповник)	— атиргул (наъматак)	— Rosa
юза Беггера (шиповник Беггера)	— Беггер наъматаги (наъматак)	— Rosa Beggeriana
юза белая	— оқ атиргул	— Rosa alba
юза дамасская	— қизил атиргул (Дамашқ атиргули)	— Rosa damascena
юза даурская (шиповник даурский)	— Даурия наъматаги	— Rosa davurica
юза иглистая (шиповник иглистый)	— тиканли наъматак	— Rosa avicularis
юза морщинистая (шиповник морщинистый)	— бурушқоқ мевали наъматак	— Rosa rugosa

роза французская	— Франция атиргули	— <i>Rosa gallica</i>
роза центрифолія (или столепестная)	— пушти атиргул (юз гулбаргели атиргул)	— <i>Rosa centifolia</i>
ромашка	— мойчечак	— <i>Matricaria</i>
ромашка аптечная (обыкновенная)	— доривор мойчечак	— <i>Matricaria chamomilla</i>
ромашка далматская (см. пиретрум цинерариелистный)	— Далмация пиретруми	
ромашка душистая (зеленая)	— хушбуй (яшил) мойчечак	— <i>Matricarioides porter</i>
ромашка кавказская (см. пиретрум розовый)	— пушти пиретрум	
ромашка пахучая (см. ромашка душистая)	— хушбуй мойчечак	
ромашка цветы	— мойчечак гули	— <i>Flores chamomillae</i>
рута душистая	— хушбуй рута	— <i>Ruta graveolens</i>
ртути амидохлорид	— симоб амидохлорид	— <i>Hydrargyri amidochloridum</i>
ртути дийодид	— симоб дийодид	— <i>Hydrargyri diiodidum</i>
ртути дихлорид	— симоб дихлорид	— <i>Hydrargyri dichloridum</i>
ртути йодид окисной (см. ртути дийодид)	— симоб дийодид	
ртути монохлорид	— симоб монохлорид	— <i>Hydrargyri monochloridum</i>
ртути окись желтая	— сариқ симоб оксид	— <i>Hydrargyri oxydum flavum</i>
ртути оксицианид	— симоб оксицианид	— <i>Hydrargyri oxycyanidum</i>
ртути салицилат	— симоб салицилат	— <i>Hydrargyri salicylas</i>
ртути цианид основной (см. ртути оксицианид)	— симоб субцианид (қ. симоб оксицианид)	
ртутно-органические соединения	— симоб-органик бирикмалар	
ртушь	— симоб	— <i>Hydrargyrum</i>
ртушь амидохлорная (см. ртути амидохлорид)	— симоб амидохлорид	
ртушь белая осадочная (см. ртути амидохлорид)	— чўктирилган оқ симоб (қ. симоб амидохлорид)	
ртушь двойодистая (см. ртути дийодид)	— симоб дийодит	
ртушь двухлористая (см. ртути дихлорид)	— симоб дийодат (қ. симоб дийодид)	
ртушь желтая осадочная (см. ртути окись желтая)	— симоб дихлорат (қ. симоб дихлорид)	
ртушь однохлористая (см. ртути монохлорид)	— чўктирилган сариқ симоб (қ. сариқ симоб оксид)	
ртушь оксицианистая (см. ртути оксицианид)	— симоб монохлорат (қ. симоб монохлорид)	
ртушь осадочная	— симоб оксицианат (қ. симоб оксицианид)	
ртушь осадочная белая (см. ртути амидохлорид)	— чўктирилган симоб	
ртушь осадочная желтая (см. ртути окись желтая)	— чўктирилган сариқ симоб (қ. сариқ амидохлорид)	
рубоминина гидрохлорид	— чўктирилган сариқ симоб (қ. сариқ симоб оксид)	
рыбий жир	— рубоминин гидрохлорид	— <i>Rubomycini hydrochloridum</i>
рыбий жир витаминизированный	— балиқ ёғи	— <i>Oleum jecoris</i>
рыбий жир тресковый	— витаминлаштирилган балиқ ёғи	— <i>Oleum jecoris Aselli vitaminisatum</i>
рябина обыкновенная	— треска балиқ ёғи	— <i>Oleum jecoris Aselli</i>
рябина черноплодная (см. арония черноплодная)	— оддий четан	— <i>Sorbus aucuparia</i>
	— қора мевали арония (қора мевали рябина)	— <i>Aronia melanocarpa</i>

С

- Сабур (высушенный сок из листьев алоэ) — Сабур (қурутилган алой шираси) — Aloe (Gen. aloes)
- сайодин (см. кальцийодин) — сайодин (қ. кальцийодин) — Salazodimethoxinum
- салазодиметоксин — салазодиметоксин — Salazopyridazinum
- салазопиридазин — салазопиридазин — Salicylamidum
- салициламид — салициламид — Salicylas
- салицилат — салицилат — Adeps
- сало (жир) — сало (қ. фенолсалицилат) — Saluzidum
- салол (см. фенолсалицилат) — салюзид — Saluzidum solubilis
- салюзид — салюзид — Salvinum
- салюзид растворимый — эрувчан салюзид — Salsolini hydrochloridum
- сальвин — сальвин — Sanorinum
- сальсолина гидрохлорид — сальсолин гидрохлорид — Sanorinum
- санорин — санорин — Santoninum
- сантонин — сантонин — Saparalum
- сапарал — сапарал — Sarcocollinum
- сарколизин — сарколизин — Saccharum
- сахар — қанд — Saccharum lactis
- сахар молочный — сут қанди — Saccharinum
- сахарин — сахарин — Saccharinum solubile
- сахарин растворимый — эрувчан сахарин — Species
- сбор (чай) — йиғма (чай) — Species carminativae
- сбор ветрогонный — ел ҳайдовчи йиғма — Species vitaminisatum
- сбор витаминный — витаминли йиғма — Species adstringentes
- сбор вяжущий — буруштирувчи йиғма — Species amarae
- сбор горький — ачкиқ йиғма — Species pectorales
- сбор грудной — кўкрак йиғма — Species adgargarismata
- сбор (для полоскания горла) — томоқ чайиладиган йиғма — Species stomachicae
- сбор желудочный — меъда йиғма — Species gastricae adstringentes
- сбор желудочный вяжущий — буриштирувчи меъда йиғма — Species cholagogae
- сбор желчегонный — ўт ҳайдовчи йиғма — Species diureticae
- сбор мочегонный — сийдик ҳайдовчи йиғма — Species expectorantia
- сбор отхаркивающий — балғам кўчирувчи йиғма — Species polyvitaminicae
- сбор поливитаминный — поливитамин йиғмаси — Species diaphoreticae
- сбор потогонный — тер ҳайдовчи йиғма — Species antiasthmaticae
- сбор противоастматический — астмага қарши йиғма — Species antihaemorrhoidales
- сбор противогеморройный — бавосилга қарши йиғма — Species laxantes
- сбор слабительный — сурги йиғма — Species sedativae
- сбор успокоительный — тинчлантирувчи йиғма — Species Medycinalis
- сборы лекарственные — доривор йиғмалар — Suppositorium
- свеча; суппозиторий — шамча; суппозиторий — Suppositoria
- свечи — шамчалар — «Анестезол» шамчалари — Suppositoria “Anaesthesolum”
- свечи антисептические — биологик антисептик шамчалар — Suppositoria antiseptica biologica
- свечи «Анузол» — «Анузол» шамчалари — Suppositoria “Anusolum”
- свечи «Бетиол» — «Бетиол» шамчалари — Suppositoria “Bethiolum”
- свечи вагинальные — вагинал шамчалар — Suppositoria (globoli) Vaginalia
- свечи дигитоксина — дигитоксинли шамчалар — Suppositoria Digitoxini
- свечи ихтиоловые — ихтиолли шамчалар — Suppositoria Ichthyoli
- свечи «Нео-Анузол» — «Нео-Анузол» шамчалари — Suppositoria “Neo-anusolum”
- свечи овалыные — овал шамчалар

- свечи ректальные
свечи «Цефекон»
свинца ацетат
свинца окись
свободногодник колючий
(элеутерокок колючий;
дикий перец)
связывающие вещества
- седативные вещества
секуринага полукустарниковая
седативные средства
секуринага нитрат
сельдерей пахучий
семена
семя айвы
семя горчицы
семя джута
семя дурмана индийского
- семя какао
семя китайского лимонника
семя льна
семя миндаля
семя подорожника блошного
семя строфанта
семя тыквы
семя чилибухи
сенега
сенега американская
сенега сибирская (см. истод
сибирский)
- сенна; кассия
сера
сера осажденная
сера очищенная
серебра нитрат
сергозин
серный
серный порошок
сибазон
сигареты «Астматин»
сигареты «Астматол»
сигетин
сигнатура
синдокарб
симпатолитики (см. симпати-
литические средства)
- симпатолитические средства
синалар
синеголовник
синеголовник Биберштейна
синеголовник крупночашечный
синтетические вещества
синтомицин
синэстрол
синюха голубая
синюха лазоревая (см. сию-
ха голубая)
- ректал шамчалар
— «Цефекон» шамчалари
— қўрғошин ацетат
— қўрғошин (II)-оксид
— тканли элеутерокок
- ёпиштирувчи (қовуштирувчи)
моддалар
— седатив моддалар
— ярим бутасимон секуринеге
— седатив воситалар
— секуринин нитрат
— қарафс
— уруғлар
— беҳи уруғи
— хантал уруғи
— жут уруғи
— Мексика бангидевонаси
уруғи
— какао уруғи
— шизандра уруғи
— зиғир уруғи
— бодом уруғи
— бурга зубтурум уруғи
— строфант уруғи
— қовоқ уруғи
— кучала уруғи
— полигала
— Америка полигаласи
— Сибирь полигаласи
- сано
— олтингургурт
— чўктирилган олтингургурт
— тозаланган олтингургурт
— кумуш нитрат
— сергозин
— олтингургуртли
— кулранг порошок
— сибазон
— «Астматин» сигаретлари
— «Астматол» сигаретлари;
— сигетин
— сигнатура
— сиднокарб
— симпатолитиклар
(қ. симпатолитик восита-
лар)
- симпатолитик воситалар
— синалар
— кўктикан
— Биберштейн кўктикани
— йирик косачали кўктикан
— синтетик моддалар
— синтомицин
— синэстрол
— зангори полевониум
— зангори полевониум
- Suppositoria rectalia
— Suppositoria "Cefeconum"
— Plumbi acetat
— Plumbi oxydum
— Eleutherococcus senticosus
- Securinega sufruticosa
— Sedativa
— Securini nitras
— Apium graveolens
— Semenae
— Semen Cydoni
— Semen Sinapis
— Semen Corchori
— Semen Daturae innoxiae
- Semen Cacao
— Semen Schizandrae
— Semen Lini
— Semen Amygdalarum
— Semen Plantaginis psyllii
— Semen Strophanthi
— Semen Cucurbitae
— Semen Strychni
— Polygala
— Polygala senega
— Polygala sibirica
- Senna; Cassia
— Sulfurum
— Sulfur praprecipitatum
— Sulfur depuratum
— Argenti nitras
— Sergosinum
— Sulfuricus
— Cinereus pulvis
— Sibazonum
— Sigaretae "Asthmatinum"
— Sigaretae "Asthmatolum"
— Sygethinum
— Signatura
— Sydnocarbum
- Synalarum
— Eryngium
— Eryngium biebersteinianum
— Eryngium macrocalyx
- Syntomycinum
— Synoestrolum
— Polemonium coeruleum

- синь метиленовая (см. метиле-
новый синий) — метилен кўки
- сироп — шарбат
- сироп алоэ древовидного — дарахтсимон алой шарбати
- сироп алоэ (с железом) — алой шарбати
(темир билан)
- сироп алтейный — гулхайри шарбати
- сироп «Амтерсол» — «Амтерсол» шарбати
- сироп витаминизированный — наъматак мевасининг вита-
минлаштирилган шарбати
- плодов шиповника — олча шарбати
- сироп вишневый — ипекакуана шарбати
- сироп ипекакуаны — ипекакуана шарбати
- сироп кожуры мандарина — мандарин пўсти шарбати
- сироп малиновый — маймунжон шарбати
- сироп рвотного корня (см.
сироп ипекакуаны) — қўстирувчи илдиз шарба-
ти (қ. ипекакуана шар-
бат)
- сироп ревеня — равоч шарбати
- сироп сахарный — қанд шарбати
- сироп шиповника — наъматак шарбати
- сиропа — шарбатлар
- скипидар — скипидар (қ. терпентин
мой)
- (см. масло терпентинное)
- скипидар очищенный (см. мас-
ло терпентинное очи-
щенное) — тозаланган скипидар (қ.
тозаланган терпентин
мой)
- скополия — скополия
- скополия гималайская — Гималай скополияси
- скополия карниолийская — Карниол скополияси
- скополия тангутская — Тангут скополияси
- скополамина гидробромид — скополамин гидробромид
- слабительные вещества — сурги моддалар
- слабительные лекарства — сурги дорилар
- слабительные средства — сурги воситалар
- сладкий раствор — ширин эритма
- слива — олхўри (олхирот)
- слизи растительные — ўсимлик шиллиқлари
- слизь — шиллиқ
- слизь аравийской камедь — араб елими шиллиғи
- слизь салепа — салеп шиллиғи
- слизь льняного семени — зиғир уруғи шиллиғи
- сложный порошок — мураккаб порошок
- сложный порошок солодково-
го корня — қизилмия илдизи
мураккаб пороги
- смесь — аралашма
- смесь аналептическая — аналептик аралашма
(для инъекций) (инъекция учун)
- смесь (для ингаляций) — аралашма
(ингаляция учун)
- смесь метилсалицилат — метилсалицилат
(билан хлороформ)
- (с хлороформом) аралашмаси
- смешивание — аралаштириш
- смола — смола
- смородина черная — қора қорақат
- снотворные — ухлатувчилар
- снотворные вещества — ухлатувчи моддалар
- СОВ (стойкие отравляющие
вещества) (см. отравля-
ющие вещества стойкие) — СОВ (қ. барқарор заҳар-
ловчи моддалар)
- сода двууглекислая (см. нат-
рия гидрокарбонат) — натрий гидрокарбонат
- Sirupus
- Sirupus Aloes arborescentis
- Sirupus Aloes (cum Ferro)
- Sirupus Althaeae
- Sirupus “Amtersolum”
- Sirupus fructus Rosae vi-
taminisatum
- Sirupus Cerasi
- Sirupus Ipecacuanhae
- Sirupus Citri unshia
- Sirupus Rubi idaei
- Sirupus Rhei
- Sirupus Simplex
- Sirupus Rosae
- Surupi
- Scopolia
- Scopolia stramonifolia
- Scopolia carnioleae
- Scopolia tangutica
- Scopolamini hydrobromidum
- Laxantia; Laxativa
- Prunus domestica
- Mucilago
- Mucilago gummi arabici
- Mucilago Salep
- Mucilago seminis Linc
- Pulvis compositus
- Pulvis radices Glycyrrhizae
compositus
- Mixtura
- Mixtura analeptica (pro
injectionibus)
- Mixtio Methylū salicylatis
(cum chloroformio)
- misceo
- Pix
- Ribes nigrum
- Somnifer

сок	— шира	— Succus
сок алоэ	— алой шираси	— Succus Aloes
сок желудочный	— меъда шираси	— Succus gastricus
сок желудочный натуральный	— меъда табиий шираси	— Succus gastricus naturalis
сок <i>(из корней)</i>	— белладонна илдизи шира- си	— Succus radices Belladonnae
сок <i>(из листьев)</i>	— малла ангишвонагул барги шираси	— Succus foliorum Digitalis ferrugineae
сок <i>(из листьев)</i>	— каланхой шираси	— Succus Kalanchoes
сок каланхоэ	— зубтурум шираси	— Succus Plantaginis
сок подорожника	— тузлар	
соли	— алюминий тузлари	
соли алюминия	— висмут тузлари	
соли висмута	— мис тузлари	
соли меди	— тетраэтиламмоний тузлари	
соли тетраэтиламмония	— оғир металл тузлари	
соли тяжелых металлов	— рух тузлари	
соли цинка	— қизилмия	— Glycyrrhiza
солодка	— оддий қизилмия	— Glycyrrhiza glabra
солодка обыкновенная	<i>(чучукмия, ширинмия)</i>	
<i>(солодка голая)</i>	— Коржинский қизилмияси	— Glycyrrhiza korshinsky
солодка Коржинского	— Урал қизилмияси	— Glycyrrhiza uralensis
солодка уральская	— туз	— Sal
соль	— «Барбара» табиий тузи	
соль «Барбара» натуральная	— антимонил-натрий тартрат	
соль винносурьмянонатриевая		
(см. антимонила-натрия тартрат)		
соль Глауберова (см. натрия сульфат)	— Глаубер тузи (қ. натрий сульфат)	
соль горькая (см. магния сульфат)	— аччиқ туз (қ. магний сульфат)	
соль карловарская	— Карловар тузи	
соль карловарская искусственная	— Карловар сунъий тузи	— Sal carolinum
соль морская		— Sal carolinum factitium
соль моршинская слабительная	— денгиз тузи	— Sal marinum
соль Сеньетова (см. натрия-калия тартрат)	— Моршин сурги тузи	
солянка Рихтера	— Сеньетов тузи (қ. натрий-калий тартрат)	
<i>(растение)</i>	— Рихтер шўрағи	
соматотропин (см. гормон соматотропный)	<i>(ўсимлик)</i>	— Salsola Richteri
сосна обыкновенная	— соматотропин (қ. соматотропик гормон)	
<i>(лесная)</i>	— оддий қарағай	
сосудорасширяющие средства		— Pinus silvestris
сосудосуживающие средства	— томир кенгайтирувчи воситалар	
софора толстоплодная	— томир торайтирувчи воситалар	— Sophora pachycarpa
софора японская	— қалин этли аччиқмия	— Sophora Japonica
спазмолитики (см. спазмолитические средства)	<i>(эшакмия)</i>	
спазмолитические средства	— япон софораси <i>(тухумак)</i>	
спаржа аптечная	— спазмолитиклар (қ. спазмолитик воситалар)	— Spasmodic
спермацет	— доривор сарсабил	— Asparagus officinalis
спирт	— спермацет	
спирт батиловый (см. батиллол)	— спирт	— Spiritus
спирт борной кислоты	— батиллол спирт (қ. батиллол)	— Spiritus acidi borici
	— борат кислотали спирт	

спирт борный (см. спирт борной кислоты)	— борат кислотали спирт	
спирт винный (см. спирт этиловый)	— вино спирти (қ. этил спирт)	— Spiritus sinapis
спирт горчичный	— ханталли спирт	
спирт древесный (см. метанол)	— ёғоч спирти (қ. метанол)	
спирт камфорный	— камфорали спирт	— Spiritus camphoratus
спирт лавандовый	— лавандали спирт	— Spiritus lavandulas
спирт ментоловый	— ментолли спирт	— Spiritus mentholi
спирт метиловый (см. метанол)	— метил спирт (қ. метанол)	
спирт муравьиный	— чумоли спирти	— Spiritu formicicus
спирт мыльный	— совунли спирт	— Spiritus saponatus
спирт мыльный сложный	— совунли мураккаб спирт	— Spiritus saponatus compos- tus
спирт нашатырный (см. раствор аммиака)	— новшадил спирт (қ. аммиак эритмаси)	— Spiritus rectificatio
спирт очищенный	— тозаланган спирт	
спирт поливиниловый низкомолекулярный	— жун молекулали поливинил спирт	— Spiritus polyvinylus
спирт салициловый	— салицилли спирт	— Spiritus salicylicus
спирт этиловый	— этил спирт	— Spiritus aethylicus
спирты двухатомные (см. гликоли)	— икки атомли спиртлар (қ. гликоллар)	
спирты одноатомные (см. алкоголи)	— бир атомли спиртлар (қ. алкоғоллар)	
спирты трехатомные (см. глицерины)	— уч атомли спиртлар (қ. глицеринлар)	
список А	— руйхат А	
список Б	— руйхат Б	
споры плауна (см. ликоподий)	— плаун споралари (қ. ликоподий)	
спорынья	— шохкуя (қорамуғ)	— Claviceps purpurea
стальник пашенный	— дала онониси	— Ononis arvensis
стародубка (см. адонис весенний)	— баҳорги адонис	
стекловидное тело	— шишасимон тана	— Corpus vitreum
стерильные вещества	— стерил моддалар	
стеркулия платанолистная	— чинор баргли стеркулия	— Sterculia platanifolia
стероиды	— стероидлар	
стефания гладкая	— туксиз стефания	— Stephania glabra
стимуляторы биогенные	— биоген стимуляторлар	
стимуляторы нервной деятельности	— нерв фаолияти стимуляторлари	
стиптицин (см. котарнина хлорид)	— стиптицин (қ. котарнин хлорид)	
стрептомицина сульфат	— стрептомицин сульфат	— Streptomycini sulfas
стрептомицин-хлоркальциевый комплекс	— стрептомицин-хлоркальций комплекси	— Streptomycini et calci chloridum
стрептосульмицина сульфат	— стрептосульмицин сульфат	— Streptosulmycini sulfas
стрептоцид	— стрептоцид	— Streptocidum
стрептоцид белый (см. стрептоцид)	— оқ стрептоцид (қ. стрептоцид)	
стрептоцид растворимый	— эрувчан стрептоцид	— Streptocidum solubile
стрихнин нитрат	— стрихнин нитрат	— Strychnini nitras
строфант	— строфант	— Strophanthus
строфант Комбе	— Комбе строфанти	— Strophanthus kombe
строфант привлекательный	— чиройли строфант	— Strophanthus gratus
строфант щетинистый	— дағал тукли строфант	— Strophanthus hispidus
строфантина ацетат	— строфантидин ацетат	— Strophanthidini acetas

строфантин К	— строфантин К	— Strophanthinum K
стручки александрийские (см. плоды сенны)	— сапо меваси	— Fructus Sennae
стручки перцовые	— қалампир меваси	
сулема (см. ртути дихлорид)	— сулема (қ. симоб дихлорид)	— Suinsulinum
суинсулин	— суинсулин	— Succimerum
сукцимер	— сукцимер	— Sulginum
сульгин	— сульгин	— Sulsenum
сульсен	— сульсен	
сульфат бария (для рентгеноскопии)	— барий сульфат (рентгеноскопия учун)	— Sulfadimezinum
сульфадимезин	— сульфадимезин	— Sulfadimethoxinum
сульфадиметоксин	— сульфадиметоксин	— Sulfazinum
сульфазин	— сульфазин	
сульфазол (см. норсульфазол)	— сульфазол (қ. норсульфа- зол)	— Sulfalenum
сульфален	— сульфален	— Sulfamonomethoxinum
сульфамонетоксин	— сульфамонетоксин	— Sulfanilamida
сульфаниламиды	— сульфаниламидлар	— Zinci sulfas
сульфат цинка	— рух сульфат	— Sulfacylum-natrium
сульфацил-натрий	— сульфацил-натрий	
сульфацил растворимый (см. сульфацил-натрий)	— эрувчан сульфацил (қ. сульфацил-натрий)	— Rhus coriaria
сумах дубильный	— тотум (сумах) (ўсимлик)	
суперхлорирование воды (см. перехлорирование воды)	— сувни суперхлорлаш қ. сувни ўта хлорлаш	— Suppositoria Vaginalia “Contraceptinum T”
суппозитории вагинальные «Контрацептин Т»	— «Контрацептин Т» вагинал суппозиторийлари	— Suppositoria vaginalia “Osarbonum”
суппозитории вагинальные «Осарбон»	— «Осарбон» вагинал суппо- зиторийлари	— Suppositoria vaginalia “Osarcidum”
суппозитории вагинальные «Осарцид»	— «Осарцид» вагинал суппо- зиторийлари	— Suppositoria ovuli
суппозитории овальные	— овал суппозиторийлар	— Suppositoria globuli
суппозитории круглые	— юмалоқ суппозиторийлар	— Suppositoria rectalia
суппозитории ректальные	— ректал суппозиторийлар	— Suppositorium
суппозиторий; свеча	— суппозиторий шамча	— Suspensio
суспензия	— суспензия	— Suspensio ACTH-zinc-phos- phatum
суспензия АКГГ-цинк-фосфата	— АКГГ-рух-фосфат суспен- зияси	— Suspensio Griseofulvini
суспензия гризеофульвина	— гризеофульвин суспензия- си	— Suspensio Desoxycorticoste- roni trimethylacetatis
суспензия дезоксикортикосте- рона	— дезоксикортикостерон три- метилацетат суспензияси	— Suspensio Insulin-Protamini
суспензия инсулин-протамина	— инсулин-протамин суспен- зияси	— Suspensio “Novocindol”
суспензия «Новоциндол»	— «Новоциндол» суспензияси	— Suspensio placetae
суспензия плацента	— плацента суспензияси	— Suspensio Protamini-Zinc- Insulini
суспензия протамин-цинк-инсу- лина	— протамин-рух-инсулин сус- пензияси	— Suspensio Streptocidi
суспензия стрептоцидовая	— стрептоцид суспензияси	— Suspensio Tetracyclini
суспензия тетрациклина	— тетрациклин суспензияси	— Suspensio Chlortetracyclini
суспензия хлортетрациклина	— хлортетрациклин суспензия- си	
суспензия «Циндол»	— «Циндол» суспензияси	— Suspensio “Cindolum”
суспензия цинка-инсулина	— рух-инсулин суспензияси	— Suspensio Zinc-Insulini
суспензия аморфного	— аморф рух-инсулин суспен- зияси	— Suspensio Zinc-Insulini- amorphi
суспензия цинка-инсулина кристаллического	— кристаллик рух-инсулин сус- пензияси	— Suspensio Zinc-Insulini crystallisati

суспензия цинк-кортикотропина	— рух-кортикотропин суспензияси	— Suspensio Zinc-corticotropini
сухая микстура (от кашля)	— йўталга қарши қуруқ микстура	— Mixture sicca contra tussim
сухая плазма	— қуруқ плазма	— Plasma Siccum
сухая плазма (с глюкозой)	— қуруқ плазма (глюкоза билан)	— Plasma (cum Glucosa) siccum
сухоцвет однолетний	— бир йиллик ксерантемум	— Xeranthemum annuum
сушеница	— гнафалиум	— Gnaphelium
сушеница топяная (болотная)	— ботқоқ гнафалиуми	— Gnaphalium uliginosum
сфагнум болотный	— ботқоқ сфагнуми (торф мохи)	— Sphagnum palustrae
сфагнум магелланский	— Магеллан сфагнуми	— Sphagnum magellanicum
сфагнум папиллозный	— папиллоз сфагнум	— Sphagnum papulosum
сферофиза солонцовая	— шўр бўян	— Sphaerophysa salsula
сферофизина бензоат	(шилдиrhoш)	
сыворотка	— сферофизин бензоат	— Sphaerophysini benzoas
сыворотка адсорбированная	— зардоб	— Serum
сыворотка антибактериальная	— адсорбланган зардоб	— Serum adsorptum
сыворотка антиглобулиновая	— антибактериал зардоб	— Serum antibacteriale
сыворотка антиглобулиновая Кумбса	— антиглобулин зардоб	— Serum antiglobulinicum
сыворотка антилимфоцитарная	— Кумбс антиглобулин зардоб	
сыворотка антимикробная (см. сыворотка антибактериальная)	— антилимфоцитар зардоб	— Serum antilymphocyticum
сыворотка антиретиккулярная цитотоксическая	— антимикроб зардоб (қ. антибактериал зардоб)	
сыворотка антитимоцитарная	— антиретиккуляр цитотоксик зардоб	— Serum antireticulare cytotoxicum
сыворотка антитоксическая	— антитимоцитар зардоб	— Serum antithymocyticum
сыворотка антифаговая	— антитоксик зардоб	— Serum antitoxicum
сыворотка аутологичная	— антифаг зардоб	— Serum antiphagicum
сыворотка Богомольца (см. сыворотка антиретиккулярная цитотоксическая)	— аутологик зардоб	— Serum autologicum
сыворотка гемолитическая	— Богомольц зардоб (қ. антиретиккуляр цитотоксик зардоб)	
сыворотка гипериммунная	— гемолитик зардоб	— Serum haemolyticum
сыворотка гонадотропина (см. сывороточный гонадотропин)	— гипериммун зардоб	— Serum hyperimmune
сыворотка диагностическая	— зардобли гонадотропин	
сыворотка диагностическая типоспецифическая	— диагностик зардоб	— Serum diagnosticum
сыворотка изоиммунная	— диагностик типоспецифик зардоб	— Serum diagnosticum typospecificum
сыворотка иммунная	— изоиммун зардоб	— Serum isoimmune
сыворотка истощенная (см. сыворотка адсорбированная)	— иммун зардоб	— Serum immune
сыворотка крови	— адсорбланган зардоб	
сыворотка Кумбса антиглобулиновая	— қон зардоб	— Serum sanguinis
сыворотка лейкоцитотоксическая	— Кумбс антиглобулин зардоб	
сыворотка монорецепторная (см. сыворотка моноспецифическая)	— лейкоцитотоксик зардоб (қ. моноспецифик зардоб)	— Serum leucocytotoxicum
сыворотка моноспецифическая	— моноспецифик зардоб	
сыворотка поливалентная	— поливалент зардоб	— Serum monospecificum
		— Serum polyvalens

сыворотка полиспецифическая (см. сыворотка поливалентная)	— полиспецифик зардоб (қ. поливалент зардоб)	
сыворотка преципитирующая	— преципитловчи зардоб	— Serum praecipitans
сыворотка противоботулиновая	— ботулизмга қарши зардоб	— Serum antibotulinicum
сыворотка противогангренозная	— гангренага қарши зардоб	— Serum antigangrenosum
сыворотка противоглобулиновая (см. сыворотка антиглобулиновая)	— глобулинга қарши зардоб (қ. антиглобулин зардоб)	
сыворотка противодифтерийная	— дифтерияга қарши зардоб	— Serum antidiphthericum
сыворотка противостолбнячная	— қоқшолга қарши зардоб	— Serum antitetanicum
сыворотка спермоцитотоксическая	— спермоцитотоксик зардоб	— Serum spermocytotoxicum
сыворотка стандартная	— стандарт зардоб	— Serum standartisatum
сыворотка цитотоксическая	— цитотоксик зардоб	— Serum cytotoxicum
сывороточный гонадотропин	— зардобли гонадотропин	— Serum gonadotropinum
сырье лекарственное растительное	— доривор ўсимлик хомашёси	

Т

Таблетка	— Таблетка	— Tabuletta
таблетки	— таблеткалар	— Tabulettae
таблетки «Адонис»	— «Адонис» таблеткалари	— Tabulettae “Adonis”
таблетки «Адонис-бром»	— «Адонис-бром» таблеткалари	— Tabulettae “Adonis-brom”
таблетки активированного угля	— активлаштирилган кўмир таблеткалар	— Tabulettae Carbonis activati
таблетки «Аллахол»	— «Аллахол» таблеткалари	— Tabulettae “Allacholum”
таблетки алоэ	— алой таблеткалари	— Tabulettae Aloes
таблетки «Амазол»	— «Амазол» таблеткалари	— Tabulettae “Amazolum”
таблетки «Амитетравит»	— «Амитетравит» таблеткалари	— Tabulettae “Amitetravitum”
таблетки «Андипал»	— «Андипал» таблеткалари	— Tabulettae “Andipalum”
таблетки «Анкофен»	— «Анкофен» таблеткалари	— Tabulettae “Ancophenum”
таблетки «Антиструмин»	— «Антиструмин» таблеткалари	— Tabulettae “Antistruminum”
таблетки «Апифор»	— «Апифор» таблеткалари	— Tabulettae “Apiphorum”
таблетки «Аскорутин»	— «Аскорутин» таблеткалари	— Tabulettae “Ascorutinum”
таблетки «Аскофен»	— «Аскофен» таблеткалари	— Tabulettae “Ascophenum”
таблетки «Аснитин»	— «Аснитин» таблеткалари	— Tabulettae “Asnithinum”
таблетки «Аспаркам»	— «Аспаркам» таблеткалари	— Tabulettae “Asparkamum”
таблетки «Аэровит»	— «Аэровит» таблеткалари	— Tabulettae “Aerovitum”
таблетки «Аэрон»	— «Аэрон» таблеткалари	— Tabulettae “Aeronum”
таблетки «Бекарбон»	— «Бекарбон» таблеткалари	— Tabulettae “Becarbonum”
таблетки «Беллалгин»	— «Беллалгин» таблеткалари	— Tabulettae “Bellalginum”
таблетки «Белластезин»	— «Белластезин» таблеткалари	— Tabulettae “Bellasthesinum”
таблетки «Беллатаминал»	— «Беллатаминал» таблеткалари	— Tabulettae “Bellataminolum”
таблетки «Бепасал»	— «Бепасал» таблеткалари	— Tabulettae “Bepasalum”
таблетки «Бесалол»	— «Бесалол» таблеткалари	— Tabulettae “Besalolum”
таблетки «Бикарминт»	— «Бикарминт» таблеткалари	— Tabulettae “Bicarmintum”
таблетки «Бло»	— «Бло» таблеткалари	— Tabulettae Blaudi obductae
таблетки «Вигератин»	— Вигератин» таблеткалари	— Tabulettae “Vigeratinum”
таблетки «Викаир»	— «Викаир» таблеткалари	— Tabulettae “Vicairum”
таблетки «Викалин»	— «Викалин» таблеткалари	— Tabulettae “Vicalinum”
таблетки «Гексавит»	— «Гексавит» таблеткалари	— Tabulettae “Hexavitum”

таблетки «Гемостимулин»	— «Гемостимулин» таблетка- лари	— Tabulettae “Haemostimuli- num”
таблетки «Гептавит»	— «Гептавит» таблеткалари	— Tabuletta “Heptavitium”
таблетки «Гефедитин»	— «Гефедитин» таблеткалари	— Tabulettae “Hefaephytinum”
таблетки «Глюферал»	— «Глюферал» таблеткалари	— Tabulettae “Gluferalum”
таблетки «Декамевит»	— «Декамевит» таблеткалари	— Tabulettae “Decamevitum”
таблетки «Диафеин»	— «Диафеин» таблеткалари	— Tabulettae “Diapheinum”
таблетки «Дивенал»	— «Дивенал» таблеткалари	— Tabulettae “Divenalum”
таблетки «Дипасалин»	— «Дипасалин» таблеткалари	— Tabulettae “Dipasalinum”
таблетки желудочные	— меъда таблеткалар	— Tabulettae stomachicae
таблетки «Изаман»	— «Изаман» таблеткалари	— Tabulettae “Isamenum”
таблетки «Квадевит»	— «Квадевит» таблеткалари	— Tabulettae “Quadevitum”
таблетки «Кверсалин»	— «Кверсалин» таблеткалари	— Tabulettae “Quersalinum”
таблетки «Келлатрин»	— «Келлатрин» таблеткалари	— Tabulettae “Khellatrinum”
таблетки «Келливерин»	— «Келливерин» таблеткалари	— Tabulettae “Kelliwerinum”
таблетки «Кодтерпин»	— «Кодтерпин» таблеткалари	— Tabulettae “Codterpinum”
таблетки «Корбелла»	— «Корбелла» таблеткалари	— Tabulettae “Corbella”
таблетки «Кофальгин»	— «Кофальгин» таблеткалари	— Tabulettae “Cofalginum”
таблетки «Кофетамин»	— «Кофетамин» таблеткалари	— Tabulettae “Coffetaminum”
таблетки «Лобесил»	— «Лобесил» таблеткалари	— Tabulettae “Lobesilum”
таблетки «Микройод»	— «Микройод» таблеткалари	— Tabulettae “Microiodum”
таблетки мятные	— ялпизли таблеткалар	— Tabulettae Menthae
таблетки «Нигексин»	— «Нигексин» таблеткалари	— Tabulettae “Nihexinum”
таблетки «Никоверин»	— «Никоверин» таблеткалари	— Tabulettae “Nicoverinum”
таблетки «Никовит»	— «Никовит» таблеткалари	— Tabulettae “Nicovitum”
таблетка нитроглицерина	— нитроглицерин таблеткала- ри	— Tabulettae Nitroglycerini
таблетки «Новомигрофен»	— «Новомигрофен» таблетка- лари	— Tabulettae “Novomigraphen- um”
таблетки «Новоцефалгин»	— Новоцефалгин» таблетка- лари	— Tabulettae “Novocephalgi- num”
таблетки от кашля	— йўтал таблеткалар	— Tabulettae contra tussin
таблетки П-3	— П-3 таблеткалари	— Tabulettae П-3
таблетки «Павестезин»	— «Павестезин» таблеткалари	— Tabulettae “Pavesthesinum”
таблетки «Паглюферал»	— «Паглюферал» таблетка- лари	— Tabulettae “Pagluferalum”
таблетки «Пальюфин»	— «Пальюфин» таблеткалари	— Tabulettae “Palufinum”
таблетки «Пангексавит»	— «Пангексавит» таблеткала- ри	— Tabulettae “Panhexavitum”
таблетки «Папазол»	— «Папазол» таблеткалари	— Tabulettae “Papazolum”
таблетки «Пектусин»	— «Пектусин» таблеткалари	— Tabulettae “Pectussinum”
таблетки «Пенталгин»	— «Пенталгин» таблеткалари	— Tabulettae “Pentalginum”
таблетки «Пентовит»	— «Пентовит» таблеткалари	— Tabulettae “Pentovitum”
таблетки Петрова	— Петров таблеткалари	— Tabulettae Petrovi
таблетки пиразинамида	— пиразинамид таблеткалари	— Tabulettae Pyrazinamidi
таблетки «Пираменин»	— «Пираменин» таблеткалари	— Tabulettae “Pyrameinum”
таблетки «Пираминал»	— «Пираминал» таблеткалари	— Tabulettae “Pyraminalum”
таблетки «Пиркофен»	— «Пиркофен» таблеткалари	— Tabulettae “Pycophenum”
таблетки «Плавефин»	— «Плавефин» таблеткалари	— Tabulettae “Plavefinum”
таблетки поливитаминные	— поливитамин таблеткалар	— Tabulettae “Polyvitaminosae”
таблетки «Прегэстрол»	— «Прегэстрол» таблеткала- ри	— Tabulettae “Praegpestroium”
таблетки пчелиного яда	— асалари заҳари таблетка- лари	— Tabulettae radices Rhei
таблетки ревеня	— равоч таблеткалари	— Tabulettae “Ribovitum”
таблетки «Рибовит»	— «Рибовит» таблеткалари	— Tabulettae Ringer — Locke
таблетки Рингера—Локка	— Рингер—Локк таблеткала- ри	— Tabulettae sterilis
таблетки стерильные	— стерил таблеткалар	— Tabulettae “Tansalum”
таблетки «Тансал»	— «Тансал» таблеткалари	— Tabulettae “Theminalum”
таблетки «Теминал»	— «Теминал» таблеткалари	

таблетки «Теоверин»	— «Теоверин» таблеткалари	— Tabulettae “Theoverinum”
таблетки «Теодибаверин»	— «Теодибаверин» таблеткалари	— Tabulettae “Theodibaverinum”
таблетки «Теодинал»	— «Теодинал» таблеткалари	— Tabulettae “Theodinalum”
таблетки «Теофедрин»	— «Теофедрин» таблеткалари	— Tabulettae “Theophedrinum”
таблетки «Тепафиллин»	— «Тепафиллин» таблеткалари	— Tabulettae “Thepaphyllinum”
таблетки «Тестобромлецит»	— «Тестобромлецит» таблеткалари	— Tabulettae “Testobromleccitum”
таблетки «Тетравит»	— «Тетравит» таблеткалари	— Tabulettae “Tetravitum”
таблетки «Тетрафолевит»	— «Тетрафолевит» таблеткалари	— Tabulettae “Tetrafolevitum”
таблетки «Трацептин»	— «Трацептин» таблеткалари	— Tabulettae “Traceptinum”
таблетки триамцинолона	— триамцинолон таблеткалари	— Tabulettae Triamcinoloni
таблетки «Уробесал»	— «Уробесал» таблеткалари	— Tabulettae “Urobosalum”
таблетки «Уросал»	— «Уросал» таблеткалари	— Tabulettae “Urosalum”
таблетки «Феррокаль»	— «Феррокаль» таблеткалари	— Tabulettae “Ferrocalum”
таблетки «Фитоферролактол»	— «Фитоферролактол» таблеткалари	— Tabulettae “Phytoferrolactolum”
таблетки «Холензим»	— «Холензим» таблеткалари	— Tabulettae “Cholenzymum”
таблетки «Цитрамон»	— «Цитрамон» таблеткалари	— Tabulettae “Citramonum”
таблетки «Эсфлазид»	— «Эсфлазид» таблеткалари	— Tabulettae “Aesflazidum”
таблетки активированного угля	— активлаштирилган кумир таблеткалари	
талхак толстоплодный (см. софора толстоплодная)	— қалин этли аччиқмия (знакмия)	
тальк	— тальк	— Talcum
тампон антисептический	— антисептик тампон	
танальбин	— танальбин	— Tannalbinum
тампон антисептический биологический	— антисептик биологик тампон	
танин	— танин	— Tanninum
тархочин (см. окситетрациклина дигидрат)	— тархочин (қ. окситетрациклин дигидрат)	
татарник обыкновенный (колючий)	— оддий оққаррак	— Onopordou acanthium
твердое масло	— қаттиқ мой	— Butyrum
теальбин	— теальбин	— Thealbinum
теброфен	— теброфен	— Tebrophenum
тело стекловидное	— шишасимон тана	— Corpus vitrus
тезан	— тезан	— Thesanum
текодин	— текодин	— Thecodinum
темисал	— темисал	— Themisalum
теобромин	— теобромин	— Theobrominum
теобромин-натрий с салицилатом натрия (см. темисал)	— темисал	
теофиллин	— теофиллин	— Theophyllum
терапевтические средства	— терапевтик воситалар	
термопис	— термопис (афсонак)	— Thermopsis
термопис ланцетный	— ништарсимон термопис	— Thermopsis lanceolata
термопис длинноплодный	— узун мевали термопис	— Thermopsis dolichocarpa
термопис очередноцветковый	— қатор гулли термопис	— Thermopsis alterniflora
термопис туркестанский	— Туркистон термописи	— Thermopsis turkestanica
термы	— термлар (иссиқ булоқлар)	
терпингидрат	— терпингидрат	— Terpinum hydratum
террамицин (см. окситетрациклина дигидрат)	— террамицин (қ. окситетрациклин дигидрат)	
терпентин обыкновенный	— оддий терпентин	— Terebinthina communis
тестостерона изокапронат	— тестостерон изокапронат	— Testosteroni isocapronas
тестостерона капринат	— тестостерон капринат	— Testosteroni caprias

тестостерона пропионат	— тестостерон пропионат	— Testosteroni propionas
тестостерона фенилпропионат	— тестостерон фенилпропионат	— Testosteroni phenylpropionas
тетрациклин	— тетрациклин	— Tetracyclinum
тетрациклина гидрохлорид	— тетрациклин гидрохлорид	— Tetracyclini hydrochloridum
тетраэтиламмоний бромид	— тетраэтиламмоний бромид	— Tetraethylammonium bromatum
тетридин	— тетридин	— Tetridinum
тертый препарат	— эзилган (<i>ишқалаб эзилган</i>) препарат	
тиамин	— тиамин	— Thiaminum
тиамина бромид	— тиамид бромид	— Thiamini bromidum
тиамина хлорид	— тиамин хлорид	— Thiamini chloridum
тиаминпирофосфат (см. кокарбоксилаза)	— тиаминпирофосфат (қ. кокарбоксилаза)	— Thymalinum
тималин	— тималин	
тимарин (см. тималин)	— тимарин (қ. тималин)	
тимолептики (см. антидепрессанты)	— тимолептикар (қ. антидепрессантлар)	
тимолептические средства (см. антидепрессанты)	— тимолептик восита (қ. антидепрессантлар)	
тимол синтетический	— синтетик тимол	— Thymolum syntheticum
тимьян	— тоғжамбул	— Thymus
тимьян обыкновенный	— оддий тоғжамбул	— Thymus vulgaris
тимьян ползучий	— судралиб ўсувчи тоғжамбул	— Thymus serpyllum
тиоацетазон	— тиоацетазон	— Thioacetazonum
тиопентал-натрий	— тиопентал-натрий	— Thiopentalum-Natrium
тиофосфамид	— тиофосфамид	— Thiophosphamidum
тиреоидин	— тиреоидин	— Thyreoidinum
тиреостатические средства (см. анти tireоидные средства)	— тиреостатик воситалар (қ. анти tireоид воситалар)	
тиреотропин (см. гормон тиреотропный)	— тиреотропин (қ. тиреотропик гормон)	
тиреотрофин (см. гормон тиреотропный)	— тиреотрофин (қ. тиреотропик гормон)	
тмин обыкновенный	— қоразира	— Carum carvi
тмин индийский (см. айован душистый)	— зираи кармони (<i>ажгон</i>)	
токоферола ацетат	— токоферол ацетат	— Tocopheroli acetas
токсин дифтерийный	— дифтерия токсини	— Toxinum diphthericum
толокнянка обыкновенная	— оддий толокнянка (<i>айиққулоқ</i>)	— Arctostaphylos uva-ursi
тополь черный (<i>осокорь</i>)		
торфот	— қора терак (<i>мирза терак</i>)	— Populus nigra
трава	— торфот	— Torfortum
трава	— ўт (<i>ёввойи ўтлар</i>)	— Herba
	— усимликнинг ер устки қисми	— Herba
трава адониса весеннего (<i>трава горлицвета</i>)	— баҳорги адонис ер устки қисми	— Herba Adonidis vernalis
трава аврана	— сафроўт ер устки қисми	— Herba Gratiolae
трава аконита джунгарского	— Жунгар парписи ер устки қисми	— Herba Aconiti scongarici
трава астрагала шерстистоцветкового	— сертук гулли астрагал ер устки қисми	— Herba Astragali dasyanthi
трава багульника болотного	— ботқоқ ледуми ер устки қисми	— Herba ledi palustris
трава василистного вонючего	— сассиқ санчиқўт ер устки қисми	— Herba Thalictri faetidi

трава василистника малого	— кичик санчиқўт ер устки қисми	— Herba Thalictri minoris
трава водяного перца	— ачиқторон (<i>сувқалампир</i>) — ер устки қисми	— Herba Polygoni hydropiperis — Herba Pegani harmalae
трава гармалы обыкновенной	— исриқ ер устки қисми	
трава горницета (<i>трава адониса весеннего</i>)	— баҳорги адонис ер устки қисми	
трава горца перечного	— сувзамчи торон (<i>келинтили</i>) ер устки қисми	— Herba Polygoni hydropiperis
трава горца печечуйного (<i>почечуйная трава</i>)	— шафтоли баргли торон ер устки қисми	— Polygoni persicariae
трава горца птичьего (<i>спо - быша</i>)	— қушторон (<i>қизилтасма</i>) ер устки қисми	— Herba Polygoni avicularis
трава душицы	— тоғрайхон ер устки қисми	— Herba Origani
трава зверобоя продырявленного	— далачай (<i>сариқчай</i>) ер устки қисми	— Herba Hyperici perforati
трава золототысячника	— тиллабош ер устки қисми	— Herba Centaurii
трава (<i>и корень</i>) голубой синюхи	— полевонум ер устки қисми (<i>билан илдизи</i>)	— Herba Cetradix Polemonii coerulei
трава (<i>и корень</i>) чистотела	— қончўп ер устки қисми (<i>билан илдизи</i>)	— Herba (et radix) Chelidonii
трава красавки	— белладонна ер устки қисми	— Herba Belladonnae
трава крестовника плосколистного	— ясси баргли сенецио ер устки қисми	— Herba Senecionis platyphylloidis
трава ландыша	— марваридгул ер устки қисми	— Herba Convallariae
трава мышатника (см. трава термопсиса)	— термопсис ер устки қисми	
трава пассифлоры	— пассифлора ер устки қисми	— Herba Passiflorae
трава пастушьей сумки	— жағ-жағ (<i>очамбит</i>) ер устки қисми	— Herba Bursae pastoris
трава полевого хвоща	— дала қирқбўғими ер устки қисми	— Herba Equiseti arvensis
трава полыни горькой	— ачиқ шувоқ (<i>эрмон</i>) ер устки қисми	— Herba Absinthii
трава пустырника	— хушбўй ҳўл рута ер устки қисми	— Herba Leonuri
трава руты душистой свежей	— арслонқуйруқ ер устки қисми	— Herba Rutae graveolentis recens
трава софоры толстоплодной	— ачиқмия ер устки қисми	— Herba Sophorae pachycarpae
трава сухоцвета однолетнего	— бир йиллик ксерантемум ер устки қисми	— Herba Xeranthemi annui
трава сушеницы топяной	— гнафалиум ер устки қисми	— Herba Gnaphali uliginosi
трава сферофизы	— шилдирбош ер устки қисми	— Herba Sphaerophysae sal-sulae
трава термопсиса	— термопсис (<i>афсонак</i>) ер устки қисми	— Herba Thermopsideis
трава термопсиса очередно-цветкового	— қатор гулли термопсис ер устки қисми	— Herba Thermopsideis alterniflorae
трава тысячелистника	— бўймодарон ер устки қисми	— Herba Millefolii
трава черногорки (см. трава адониса весеннего)	— баҳорги адонис ер устки қисми	
трава чистотела	— қончўп ер устки қисми	— Herba Chelidonii
трава шалфея эфиопского	— Эфиопия мармараги ер устки қисми	— Herba Salviae Aefeiopidis

трава эфедры хвощевой горной	— тоғ қизилчаси ер устки қисми	— Herba Ephedrae equisetinae
транквилизаторы	— транквилизаторлар	— Tranquilisantia
транквилизаторы большие (см. нейролептические средства)	— катта транквилизаторлар (қ. нейролептик воситалар)	
транквилизаторы малые (см. транквилизаторы)	— кичик транквилизаторлар (қ. транквилизаторлар)	
трилистник водяной (см. вахта трехлистная)	— учбарғ	— Menyanthes trifoliata
трипсин аморфный	— аморф трипсин	— Trypsinum amorphum
трипсин кристаллический	— кристаллик трипсин	— Trypsinum crystallisatum
трисамин	— трисамин	— Trisaminum
трифол (см. Вахта трехлистная)	— учбарғ	— Menyanthes trifoliata
трифтазин	— трифтазин	— Triphthezinum
трихлорэтилен	— трихлорэтилен	— Trichloroethylenum
трихомонацид	— трихомонацид	— Trichomonacidum
трутовник косой трубчатый	— иноотус	— Inonotus obliquus
ТТГ (см. гормон тиреотропный)	— ТТГ (қ. тиреотропик гормон)	
тубазид (см. изониазид)	— тубазид (қ. изониазид)	
туберкулин (старый)	— туберкулин (эски)	— Tuberculinum (pristenum)
тулярин	— тулярин	— Tularinum
турецкие галлы	— Туркия галлалари	— Gallae Turciae
тут	— тут	— Morus
тут белый	— оқтут (балиқтут)	— Morus alba
тут черный	— шотут	— Morus nigra
тыква	— қовоқ	— Cucurbita
тыква крупная	— картошка қовоқ	— Cucurbita maxima
тыква мускусная	— ошқовоқ (ойымқовоқ)	— Cucurbita moschata
тыква обыкновенная	— оддий қовоқ (сапчақовоқ)	— Cucurbita pepo
тысячеголовник (см. вьюнок шерстистый)	— мингбош	
тысячелистник обыкновенный	— буймодарон	— Achilla millefolium

У

Угарный газ (см. окись углерода)	Ис гази (қ. карбонат (II)-оксид)	
углекислое закисное железо	— темир карбонат	— Ferrum carbonicum
углекислота (см. двуокись углерода)	— карбонат ангидрид	
углекислый газ (см. двуокись углерода)		
углерод	— углерод	— Carboneum
углерод четырехлористый	— углерод (IV)-хлорид	— Carboneum tetrachloratum
уголь	— кўмир	— Carbo
уголь активированный	— активлаштирилган кўмир	— Carbo activatus
угольный ангидрид (см. двуокись углерода)	— карбонат ангидрид	
узколистный	— тор баргли	— Tenuifolius
укроп аптечный (см. фенхель обыкновенный)	— доривор укроп (фенхель)	
укропа аптечного масла	— доривор укроп мойи (фенхель мойи)	
(см. масло фенхеловое)		
укропа аптечного плода (см. плод фенхеля)	— доривор укроп меваси (фенхель меваси)	

- укропа аптечного вода (см. вода фенхеля)
 укроп пахучий (укроп огородный)
 уксус
 уксус ароматный
 уксус ароматный камфорный
- уксусная кислота
 уксуснокислый калий (см. калия ацетат)
 умягчение воды
 унаби обыкновенный
 унгерния
 унгерния Виктора
- унгерния Северцова
 Унны окраска
 употребление
 уробесалол
 уродан
 уролесан
- уросульфан
 уросульфан растворимый
 уротропин (см. гексаметилен-тетрамин)
 успокаивающие средства (см. седативные средства)
- доривор укроп суви
 — хушбўй шивит (хушбўй укроп)
 — сирка (ацетат)
 — хушбўй сирка
 — камфорали хушбўй сирка
 — сирка кислота
 — калий ацетат
- сувни юмшатиш
 — чилонжийда
 — қорақовуқ (омонқора)
 — Виктор қорақовуғи (омон-қораси)
 — Северцов қорақовуғи
 — Уннача бўяш
 — ишлатиш; қўллаш
 — уробесалол
 — уродан
 — уролесан
 — уросал
 — уросульфан
 — эрувчан уросульфан
 — уротропин (қ. гексаметилен-тетрамин)
 — тинчлантирувчи воситалар (қ. седатив воситалар)
- Anethum graveolens
 — Acetum
 — Acetum aromaticum
 — Acetum aromaticus camp-horatus
 — Acidum aceticum
- Zifyphus jujuba
 — Ungernia
 — Ungernia victoris
- Ungernia severtzovii
- Usus
 — Urobosalolum
 — Urodanum
 — Urolesanum
 — Urosalum
 — Urosulfanum
 — Urosulfanum solubile

Ф

- Фаг (см. бактериофаг)
 фармакогнозия
 фармакология
 фармакопея
 фармакопсихиатрия (см. психофармокология)
 фармация
 Фаулеров раствор мышьяка (см. раствор калия арсенита)
 феназепам
 фенамин
 фенасал
 фенатин
 фенацетин
 фенибут
 феникаберан
 фенилин
 фенилсалицилат
 фенкарол
 фенобарбитал
 феноболлин
 фенодол (см. билитраст)
 феноксиметилпенициллин
 фенол
 фенол чистый
- Фаг (қ. бактериофаг)
 — фармакогнозия
 — фармакология
 — фармакопея
 — фармакопсихиатрия (қ. психофармакология)
 — фармация; доришунослик
 — Фаулеров арсенит эритмаси (қ. калий арсенит эритмаси)
 — феназепам
 — фенамин
 — фенасал
 — фенатин
 — фенацетин
 — фенибут
 — феникаберан
 — фенилин
 — фенилсалицилат
 — фенкарол
 — фенобарбитал
 — феноболлин
 — фенодол (қ. билитраст)
 — феноксиметилпенициллин
 — фенол
 — соф фенол
- Pharmacognosia
 — Pharmacologia
 — Pharmacopaea
- Pharmacia
- Phenazepamum
 — Phenaminum
 — Phenasalum
 — Phenatinum
 — Phenacetinum
 — Phenibutum
 — Phenicaberanum
 — Phenylum
 — Phenylil salicylas
 — Phencarolum
 — Phenobarbitalum
 — Phenobolinum
- Phenoxymethylpenicillinur
 — Phenolum
 — Phenolum purum

фенол чистый жидкий	— суюқ соф фенол	— Phenolum purum liquefactum
фенолфталеин	— фенолфталеин	— Phenolphthaleinum
фенхель обыкновенный	— доривор укроп (<i>фенхель</i>)	— Foeniculum Vulgare
ферментные средства	— фермент воситалар	— Praeparata fermentalia
ферула вонючая	— сассиқ коврак	— Ferula assa-foetida
фиалка	— бинафша	— Viola
фиалка полевая	— дала бинафшаси	— Viola arvensis
фиалка трехцветная (Иван-да-Марья)	— уч рангли бинафша (<i>капа-лакгул</i>)	— Viola tricolor
фибриноген	— фибриноген	— Fibrinogenum
фибс (<i>для инъекций</i>)	— фибс (<i>инъекция учун</i>)	
физиологические растворы	— физиологик эритмалар	
физиологический раствор натрия хлорида	— натрий хлорид физиологик эритмаси	
физостигма ядовитая	— захарли физостигма	— Physostigma venenosum
физостигмина салицилат	— физостигмин салицилат	— Physostigmini salicylat
фикус	— фикус	— Ficus
фикус бенгальский (<i>баньян</i>)	— Бенгаль фикуси	— Ficus bengalensis
фикус каучуконосный	— каучукли фикус	— Ficus elastica
филиксан	— филиксан	— Tilixanum
филлохиноны	— филлохинонлар	— Phyllochinona
фильтрование	— фильтрлаш	— Filtratio
фильтрование раствора	— эритмани фильтрлаш	
фильтрация воды	— сувни фильтрлаш	
фисташка настоящая	— хандон писта	— Pistacia vera
фитин	— фитин	— Phytinum
фитолакка американская (<i>лаконос американский</i>)	— Америка фитолаккаси	— Phytolacca americana
фитонциды	— фитонцидлар	
фицилин	— фицилин	— Ficilinum
флавазид	— флавазид	— Flavazidum
флавакридина гидрохлорид	— флавакридин гидрохлорид	— Flavacridini hydrochloridum
флавинат	— флавинат	— Flavinatium
флавоноиды	— флавоноидлар	
флакумин	— флакумин	— Flacuminum
фламин	— фламин	— Flaminum
флоримицина сульфат	— флоримицин сульфат	— Florimycini sulfas
флюоресцеин растворимый	— эрувчан флюоресцеин	— Fluoresceinum solubile
флюоризация воды	— сувни флюоризациялаш	
(см. фторирование воды)	(к. сувни фторлаш)	
ФОВ (см. фосфорорганические отравляющие вещества)	— ФОВ (к. захарловчи фосфорорганик моддалар)	
фолиевая кислота	— фоли кислота	— Acidum folicum
фолликулин	— фолликулин	— Folliculinum
фоцидин (см. фолиевая кислота)	— фоцидин (к. фоли кислота)	
фольвит (см. фолиевая кислота)	— фольвит (к. фоли кислота)	
фордетол (см. эргокальциферол)	— фордетол (к. эргокальциферол)	
формалин (см. раствор формальдегида)	— формалин (к. формальдегид эритмаси)	
формидрон	— формидрон	— Formidronum
формилтрийодид (см. йодоформа)	— формилтрийодид (к. йодоформ)	

формолвакцина (см. вакцина формалинизированной)	— формолвакцина (қ. формалинланган вакцина)	
формообразующий	— шакл берувчи	— Constituens
фосфаден	— фосфаден	— Phosphadenum
фосфакол	— фосфакол	— Phosphacolum
фосфор	— фосфор	— Phosphorus
фосфор радиоактивный	— радиоактив фосфор	
фотосенсибилизирующие вещества	— фотосенбилловчи моддалар	
фотосенсибилизирующие средства	— фотосенбилловчи воситалар	
фрамицин (см. неомицина сульфат)	— фрамицин (қ. неомицин сульфат)	
фруктозодифосфат натрия	— натрий фруктозодифосфат	— Natrii fructosodiphosphas
фтазин	— фтазин	— Phthazinum
фталазол	— фталазол	— Phthalazolum
фтивазид	— фтивазид	— Phthivazidum
фторирование воды	— сувни фторлаш	
фторотан	— фторотан	— Phthorothanum
фунгицид	— фунгицид	— Fundicidum
фурагин	— фурагин	— Furaginum
фурагин растворимый	— эрувчан фурагин	— Furaginum solubile
фурадонин	— фурадонин	— Furadoninum
фуразолидон	— фуразолидон	— Furazolidonum
фурантрил (см. фуросемид)	— фурантрил (қ. фуросемид)	
фурацилин	— фурацилин	— Furacilinum
фурацилиновая мазь	— фурацилинли суртма	— Unguentum furacilini
фуросемид	— фуросемид	— Furosemidum

X

Хвойник (см. эфедра)	— Қизилча	
хвойник хвощевой (см. эфедра хвощевая)	— дала қизилчаси	
хвощ полевой	— дала қирқбұғими	— Equisetum arvense
химиотерапевтические препараты	— химиотерапевтик препаратлар	
химиотрипсин	— химиотрипсин	
химиотрипсин кристаллический	— кристалик химиотрипсин	
хингамин	— хингамин	— Chingaminum
хинидин	— хинидин	— Chimidinum
хинидина сульфат	— хинидин сульфат	— Chimidini sulfas
хинин	— хинин	— Chininum
хинина гидрохлорид	— хинин гидрохлорид	— Chinini hydrochloridum
хинина дигидрохлорид	— хинин дигидрохлорид	— Chinini dihydrochloridum
хинина сульфат	— хинин сульфат	— Chinini sulfas
хиное дерево (см. цинхона)	— цинхона (<i>хин даракти</i>)	
хинозол	— хинозол	— Chinosolum
хиноксидин	— хиноксидин	— Chinoxidinum
хинотилин	— хинотилин	— Chinotilinum
хиноцид	— хиноцид	— Chinocidum
хлодитан	— хлодитан	— Chloditanum
хлопчатник	— ғұза	— Gossypium
хлопчатник барбадосский	— Миср ғұзаси	— Gossypium barbadense
хлопчатник мохнатый	— Америка ғұзаси	— Gossypium hirsutum
хлопчатник травянистый	— Осие ғұзаси	— Gossypium herbaceum
хлор	— хлор	— Chlorum

- хлор активный — актив хлор
 хлор остаточный — қолдиқ хлор
 хлоралгидрат — хлоралгидрат
 хлорамин В — хлорамин В
 хлорацетофос — хлорацетофос
 хлорацизин — хлорацизин
 хлорбутин — хлорбутин
 хлорид — хлорид
 хлорид аммония — аммоний хлорид
 хлоридин — хлоридин
 хлорид калия — калий хлорид
 хлорирование воды — сувни хлорлаш
 хлорирование воды двойное — сувни икки қайта хлорлаш
 хлористый этил — этил хлорид (қ. хлорэтил)
 (см. хлорэтил)
 хлорная известь — хлорли оҳақ
 хлорофиллипт — хлорофиллипт
 хлороформ — хлороформ
 хлорофтальм — хлорофтальм
 хлорохин — хлорохин (қ. хингамин)
 (см. хингамин)
 хлороцид (см. левомецетин) — хлороцид (қ. левомецетин)
 хлорпропамид — хлорпропамид
 хлортетрациклина гидрохлорид — хлортетрациклин гидро-
 хлорид
 хлортрианизен — хлортрианизен
 хлорэтил — хлорэтил
 хмель обыкновенный — оддий қулмөқ (*хмель*)
 холагол — холагол
 холекальциферол — холекальциферол
 холетраст (см. билитраст) — холетраст (қ. билитраст)
 холин — холин
 холина хлорид — холин хлорид
 холинергические вещества — холинергик моддалар
 холинергические средства — холинергик воситалар
 холинолитики (см. холинолитические средства) — холинолитиклар (қ. холинолитик воситалар)
 м-холинолитики (см. м-холинолитические средства) — м-холинолитиклар (қ. м-холинолитик воситалар)
 н-холинолитики (см. н-холинолитические средства) — н-холинолитиклар (қ. н-холинолитик воситалар)
 холинолитические средства — холинолитик воситалар
 м-холинолитические средства — м-холинолитик воситалар
 н-холинолитические средства — н-холинолитик воситалар
 холиномиметики (см. холиномиметические средства) — холиномиметиклар (қ. холиномиметик воситалар)
 м-холиномиметики (см. м-холиномиметические средства) — м-холиномиметиклар (қ. м-холиномиметик воситалар)
 н-холиномиметики (см. н-холиномиметические средства) — н-холиномиметиклар (қ. н-холиномиметик воситалар)
 холиномиметические средства — холиномиметик воситалар
 м-холиномиметические средства — м-холиномиметик воситалар
 н-холиномиметические средства — н-холиномиметик воситалар
- Chlorali hydras
 — Chloraminum B
 — Chloracetophosum
 — Chloracizinum
 — Chlorbutinum
 — Chloridum
 — Ammonii chloridum
 — Chloridinum
 — Kalii chloridum
 — Calcaria chlorata
 — Chlorophylliptum
 — Chloroformium
 — Chlorophthalmum
 — Chlorpropamidum
 — Chlortetracyclini hydrochloridum
 — Chlortrianisenum
 — Aethylii chloridum
 — Humulus lupulus
 — Cholagolum
 — Cholecalciferolum
 — Cholinum
 — Cholini chloridum
 — Cholinergica
 — Cholinolytica
 — Cholinomimetica

холинонегативные средства (см. холинолитические средства)	— холинонегатив воситалар (қ. холинолитик воситалар)	
м-холинонегативные средства (см. м-холинолитические средства)	— м-холинонегатив воситалар (қ. м-холинолитик воситалар)	
н-холинонегативные средства (см. н-холинолитические средства)	— н-холинонегатив воситалар (қ. н-холинолитик воситалар)	
холинопозитивные средства (см. холинномиметические средства)	— холинопозитив воситалар қ. холинномиметик воситалар)	
м-холинопозитивные средства (см. м-холинномиметические средства)	— м-холинопозитив воситалар (қ. м-холинномиметик воситалар)	
н-холинопозитивные средства (см. н-холинномиметические средства)	— н-холинопозитив воситалар	
хологон (см. дегидрохолевая кислота)	— хологон (қ. дегидрохол кислота)	
холодный	— совук	— Frigidus
холосас	— холосас	— Cholosasum
хрен обыкновенный	— хрен (<i>ерқалампыр</i>)	— Armoracia rusticana

Ц

Цветок	— Гул	— Flos
цветки	— гуллар	— Flores
цветки арники	— арника гуллари	— Flores Arnicae
цветки бессмертника песчаного	— бұзноч гуллари	— Flores Helichrysi arenarii
цветки бессмертника песчаного резано-прессованные	— бұзноч майдалаб прессланган гуллари	— Flores Helichrysi arenarii conciso-compressi
цветки боярышника	— дўлана гуллари	— Flores Crataegi
цветки бузины черной	— қора маржондарахт гуллари	— Flores Sambuci nigrae
цветки василька синего	— кўк бұтакўз гуллари	— Flores Centaureae cyani
цветки и листья лагохилуса (<i>зайцегуба</i>)	— бозулбанг гуллари ва барглари	— Flores et folia Lagochill
цветки липы	— жўка гуллари	— Flores Tiliae
цветки ноготков	— тирноқгул гуллари	— Flores Calendulae
цветки ноготков (<i>в порошок</i>)	— тирноқгул гуллари (<i>порошок</i>)	— Flores Calendulae (pulverati)
цветки пижмы	— дастарбош гуллари	— Flores Tanaceti
цветки ромашки	— мойчечак гуллари	— Flores Chamomillae
цветки ромашки далматской	— Далмация пиретруми гуллари	— Flores Pyrethri cinerariifolii roseum
цветки ромашки кавказской	— пушти пиретрум гуллари	— Flores Pyrethri roseum
цветки тысячелистника	— буймодарон гуллари	— Flores Millefolii
цветки цитварной полыни	— дармана гуллари	— Flores Cinae
целанид	— целанид	— Celanidum
церебро-лецитин	— церебро-лецитин	— Cerebro-lecithinum
церозин (см. парафин твердый)	— церозин (қ. қаттиқ парафин)	— Ceregelum
церигель	— церигель	— Cefalotinum (pro injectionibus)
цефалотин (<i>для инъекций</i>)	— цефалотин (<i>инъекция учун</i>)	— Cephaloxinum
цефалексим	— цефалексим	

цефалин	— цефалин	— Cephalinum
цефедрин	— цефедрин	— Cephedrinum
циамид	— циамид	— Cyamidum
цианокобаламин	— цианокобаламин	— Cyanocobalaminum
цигерол	— цигерол	— Cygerolum
циквалон	— циквалон	— Cycvalonum
циклодол	— циклодол	— Cycloдонum
циклозил	— циклозил	— Cyclozylum
циклометиазид	— циклометиазид	— Cyclomethiazidum
циклопропан	— циклопропан	— Cyclopropanum
циклосерин	— циклосерин	— Cycloserinum
циклофосфан	— циклофосфан	— Cyclophosphanum
цикорий обыкновенный	— сачратқи	— Cichorium intybus
циминал	— циминал	— Ciminalum
цимицифуга даурская	— Даурия цимицифугаси	— Cimicifuga dahurica
цинк	— рух	— Zincum
цинка окись	— рух оксид	— Zinci oxydum
цинка сульфат	— рух сульфат	— Zinci sulfas
цинка ундециленат	— рух ундециленат	— Zinci undecylenas
цинхона	— цинхона	— Cinchona
цинхона аптечная	— доривор цинхона	— Cinchona officinalis
цинхона красносоковая	— қизил ширали цинхона	— Cinchona succirubra
цинхона Ледгера	— Ледгер цинхонаси	— Cinchona Ledgeriana
цититон	— цититон	— Cytitonum
цитохром-С (для инъекций)	— цитохром-С (инъекция учун)	— Cytochromum-C (pro injectionibus)
цитостатики (см. цитостатические средства)	— цитостатиклар (қ. цитостатик воситалар)	
цитостатические средства	— цитостатик воситалар	
цитотоксические средства	— цитотоксик воситалар	
цитраль	— цитраль	— Citralum
цитрамон	— цитрамон	— Citramonum
цитрат	— цитрат	— Citras
цитрус	— цитрус	— Citrus

Ч

Чабер садовый	— Гулрайхон	— Satureja hortensis
чабрец (см. тимьян ползучий)	— судралиб ўсувчи тоғжамбул-	
чага (черный березовый гриб)	— чага (оқ қайин қора замбуруғи)	— Fungus Betulinus
чай (растение, продукция)	— чой (ўсимлик, ўсимлик маҳсулот)	
чай (лекарственная форма) (см. сбор)	— чой (дори шакли) (қ. йинга)	
чай китайский	— Хитой чойи	— Thea sinensis
чемерица Лобеля	— Лобель маралқулоғи	— Veratrum lobelianum
черда трехраздельная	— иттиканак	— Bidens tripartita
черемуха обыкновенная	— оддий шумурт	— Padus racemosa
черника	— черника	— Vaccinum myrtillus
черника кавказская	— Кавказ черникаси	— Vaccinum arctostaphylos
чернобыльник (см. полынь обыкновенная)	— оддий шувоқ	
черногорка (см. адонис весенний)	— баҳорги адонис	

- черный березовый гриб
(см. чага)
- чеснок
чеснок свежий
чилибуха
чистец буквицевидный
чистотел большой
чистотела трава
чистота лекарственного растительного сырья
- оқ қайин қора замбуруғи
(қ. чага)
— саримсоқ
— янги саримсоқ
— кучала
— тоғ қудуси
— қончұп
— қончұп ер устки қисми
— доривор ўсимлик хомашёси тозалиғи
- Allium sativum
— Bulbus Allii sativi recens
— Strychnos nux vomica
— Stachys betoniciflora
— Chelidonium majus
— Herba Chelidonii

Ш

- Шалфей
шалфей лекарственный
шалфей мускатный
шалфей эфиопский
шарики
шарики вагинальные
шизонтоцидные средства
шизонтоциды (см. шизонтоцидные средства)
- шизотропные средства (см. гематошизотропные средства)
- Штоккингера окраска
шиповник (роза)
шиповник Беггера
- шиповник даурский
шиповник иглистый
шиповник коричный
шиповник собачий
шиповник Федченко
ширяш Регеля
- шишки — плоды ольхи
шлемник байкальский
шоколадное дерево
(см. какао дерево)
- Мармарак
— доривор мармарак
— хушбўй мармарак
— Эфиопия мармарағи
— шарчалар (куррачалар)
— вагинал шарчалар
— шизонтоцид воситалар
— шизонтоцидлар
(қ. шизонтоцид воситалар)
— шизотроп воситалар
(қ. гематошизотроп воситалар)
— Штоккингерча бўяш
— наъматак
— Беггер наъматағи
(хоргул; оқхоргул)
— Даурия наъматағи
— тиканли наъматак
— долчин наъматак
— итбурун наъматак
— Федченко наъматағи
— ширач
(Регель ширачи)
— қандағоч гудда меваси
— Байкал кўкамарани
— какао дарахти
- Salvia
— Salvia officinalis
— Salvia sclarea
— Salvia aethiopsis
— Globuli
— Globuli vaginales
— Schizonticida
- Rosa
— Rosa beggeriana
- Rosa davurica
— Rosa acicularis
— Rosa cinnamomea
— Rosa canina
— Rosa fedtschenkoana
— Eremurus regelii
- Fructus Alni
— Scutellaria baicalensis

Щ

- Щавель конский
щитовидник мужской
(см. папоротник — мужской)
- Отқулоқ
— эркак папоротник
(қирққулоқ)
- Rumex confertus

Э

- Эвкалипт
эвкалипт Майдена
- Эвкалипт
— Майден эвкалипти
- Eucalyptus
— Eucalyptus maidenii

эвкалипт пепельный	— кулранг эвкалипт	— Eucalyptus cinerea
эвкалипт прутовидный	— чивқсмон эвкалипт	— Eucalyptus viminalis
эвкалипт шариковый (голубой)	— шарсимон эвкалипт (зангори эвкалипт)	— Eucalyptus globulus
эвкоммия вязолистная	— қайрағоч баргли эвкоммия	— Eucommia ulmoides
экстракт	— экстракт	— Extractum
экстракт алоэ жидкий (для инъекций)	— алой суюқ экстракти (инъекция учун)	— Extractum Aloës fluidum (pro injectionibus)
экстракт алоэ сухой	— алой қуруқ экстракти	— Extractum Aloës siccum
экстракт алтейного корня сухой	— гулхайри илдизи қуруқ экстракти	— Extractum radices Althaeae siccum
экстракт белены сухой	— мингдевона қуруқ экстракти	— Extractum Hyoscyami siccum
экстракт бессмертника	— бўзноч экстракти	— Extractum Helichrysi arenarii
экстракт боярышника жидкий	— дўлана суюқ экстракти	— Extractum Crataegi fluidum
экстракт валерианы густой	— валериана қуюқ экстракти	— Extractum Valerianae spissum
экстракт валерианы жидкий	— валериана суюқ экстракти	— Extractum Valerianae fluidum
экстракт водяного перца жидкий	— ачиқторон (сувқалампир) суюқ экстракти	— Extractum Polygoni hydro-piperis fluidum
экстракт горечавки	— эрбаҳо (газакўт) экстракти	— Extractum Gentianae
экстракт горицвета весеннего	— валериана қуюқ экстракти	— Extractum Adonidis vernalis
экстракт змеевика	— илонсимон торон экстракти	— Extractum Bistortae
экстракт ипекакуаны	— ипекакуана экстракти	— Extractum Ipecacuanhae
экстракт каланхоэ	— каланхой экстракти	— Extractum Kalanchoes
экстракт калины	— баҳорги адонис қуруқ экстракти	— Extractum Adonidis vernalis siccum
экстракт (концентрат) горицвета весеннего	— бодрезак экстракти	— Extractum Viburni
экстракт корня солодки (лакрицы) густой	— қизилмия илдизи қуюқ экстракти	— Extractum Glycyrrhizae (Liquiritiae) spissum
экстракт корня солодки (лакрицы) сухой	— қизилмия илдизи қуруқ экстракти	— Extractum Glycyrrhizae (Liquiritiae) siccum
экстракт крапивы	— газанда экстракти	— Extractum Urticae
экстракт красавки (белладонны)	— белладонна экстракти	— Extractum Belladonnae
экстракт кровохлебки	— сангвизорба экстракти	— Extractum Sanguisorbae
экстракт крушины жидкий	— франгула суюқ экстракти	— Extractum Frangulae fluidum
экстракт крушины сухой	— франгула қуруқ экстракти	— Extractum Frangulae siccum
экстракт кукурузных рыльцев жидкий	— маккажўхори гули устунчаси суюқ экстракти	— Extractum stigmatum Maydis fluidum
экстракт ландыша сухой	— марваридгул қуруқ экстракти	— Extractum Convallariae siccum
экстракт левзеи сафлоровидной жидкий	— левзея суюқ экстракти	— Extractum Leuseae carthamoidis fluidum
экстракт листьев алоэ	— алой барги экстракти	— Extractum foliorum Aloes
экстракт листьев наперстянки	— ангишвонагул барги экстракти	— Extractum foliorum Digitalis
экстракт магнолии жидкий	— магнолия суюқ экстракти	— Extractum Magnoliae fluidum
экстракт марены красильной сухой	— бўёқдор рўян қуруқ экстракти	— Extractum Rubiae tinctorum siccum

экстракт мужского папоротника густой	— эркак папоротник қуюқ экстракты	— Extractum Filicis maris spissum
экстракт мужского папоротника эфирный	— эркак папоротник эфирли экстракты	— Extractum Filicis maris at- hereum
экстракт наперстянки	— ангишванагул экстракты	— Extractum Digitalis
экстракт одуванчика густой	— қоқи қуюқ экстракты	— Extractum Taraxaci spissum
экстракт опия сухой	— опий қуруқ экстракты	— Extractum Opii siccum
экстракт пассифлоры жидкий	— пассифлора суюқ экстракты	— Extractum Passiflorae in- carnatae fluidum
экстракт пастушьей сумки жидкий	— жағ-жағ (очамбит) суюқ экстракты	— Extractum Bursae Pastoris fluidum
экстракт плаценты	— плацента экстракты	— Extractum Placentae
экстракт полыни густой	— шувоқ (эрмон) экстракты	— Extractum Absinthii spissum
экстракт прополиса густой	— прополис қуюқ экстракты	— Extractum Propolis spissum
экстракт рвотного ореха (см. экстракт чилибухи)	— қустирувчи ёнғоқ экстракты (қ. кучала экстракты)	— Extractum Rhei siccum
экстракт ревеня сухой	— равоч қуруқ экстракты	— Extractum Rhodiolae fluidum
экстракт родиолы жидкий	— родиола суюқ экстракты	— Extractum Sennae
экстракт санны	— сано экстракты	— Extractum Glycyrrhizae spissum
экстракт солодкового корня густой	— қизилмия илдизи қуюқ экстракты	— Extractum Glycyrrhizae siccum
экстракт солодкового корня сухой	— қизилмия илдизи қуруқ экстракты	— Extractum Secalis cornuti spissum
экстракт спорыньи густой	— шохкуя қуюқ экстракты	— Extractum Capsici spissum
экстракт спорыньи жидкий	— шохкуя суюқ экстракты	— Extractum siccum
экстракт стручкового перца густой	— қалампир қуюқ экстракты	— Extractum Gnaphalii uliginosi
экстракт сухой	— қуруқ экстракт	— Extractum Thermopsideis fluidum
экстракт сушеницы болотной	— гнафалиум экстракты	— Extractum Thermopsideis siccum
экстракт термопсиса жидкий	— термопсис суюқ экстракты	— Extractum Thymi fluidum
экстракт термопсиса сухой	— термопсис қуруқ экстракты	— Extractum herbae Thermopsideis siccum
экстракт тимьяна жидкий	— тоғжамбул суюқ экстракты	— Extractum herbae Bursae pastoris fluidum
экстракт травы термопсиса сухой	— термопсис ер устки қисми қуруқ экстракты	— Extractum herbae Millefolii
экстракт травы пастушьей сумки жидкий	— жағ-жағ (очамбит) ер устки қисми суюқ экстракты	— Extractum Trifolii fibrini spissum
экстракт травы тысячелистника	— бүймодарон ер устки қисми экстракты	— Extractum Equiseti arvensis
экстракт трилистника водяного густой	— учбарг қуюқ экстракты	— Extractum florum Helychrisiarenarii fluidum
экстракт хвоща полевого	— дала қирқбұғими экстракты	— Extractum florum Helychrisiarenarii siccum
экстракт цветков бессмертника песчаного жидкий	— бұзноч гули суюқ экстракты	— Extractum Serpylli fluidum
экстракт цветков бессмертника песчаного сухой	— бұзноч гули қуруқ экстракты	— Extractum Allii sativi spissum
экстракт чабреца жидкий	— судралиб ұсувчи тоғжамбул суюқ экстракты	— Extractum Strychni siccum
экстракт чеснока густой	— саримсоқ қуюқ экстракты	— Extractum Rosae fluidum
экстракт чилибухи сухой	— кучала қуруқ экстракты	
экстракт шиповника жидкий	— наьматак суюқ экстракты	

экстракт эвкоммии жидкий	— эвкоммия суюқ экстракти	— Extractum Eucommiae fluidum
экстрактивные вещества	— экстрактив моддалар	
экстракты	— экстрактлар	— Extracta
экстракция	— экстракция	— Extractio
эластичные вещества	— эластик моддалар	
элексир	— элексир	— Elixir
элексир грудной	— кўкрак элексир	— Elixir pectorale
элексир зубной	— тиш элексир	— Elixir adonte
элеутерококк колючий	— тиканли элеутерококк	— Eleutherococcus senticosus
эметина гидрохлорид	— эметин гидрохлорид	— Emetini hydrochloridum
эмульгаторы	— эмульгаторлар	— Emulgens
эмульсия	— эмульсия	— Emulsum
эмульсия алоэ (см. линимент алоэ)	— алойли эмульсия (қ. алойли линимент)	
эмульсия анальгезирующая	— анальгезияловчи эмульсия	
эмульсия вазелинового масла	— вазелин мойи эмульсияси	— Emulsum olei vaselini
эмульсия ДЭТА	— ДЭТА эмульсияси	— Emulsum "Deta"
эмульсия масляная	— мойли эмульсия	— Emulsa oleosa
эмульсия нафталана (см. линимент нафталанской нефти)	— нафталан эмульсияси (қ. нафталан нефти линименти)	
эмульсия нафталанской нефти (см. линимент нафталанской нефти)	— нафталан нефти эмульсияси (қ. нафталан нефти линименти)	
эмульсия синтомициновая	— синтомицинили эмульсия	— Emulsum Synthomycini
эмульсия стрептоцидовая	— стрептоцидли эмульсия	— Emulsum Streptocidi
эмульсия тезана (см. линимент тезана)	— тезанли эмульсия (қ. тезанли линимент)	
энтеросептол	— энтеросептол	— Enteroseptolum
эргокальциферол	— эргокальциферол	— Ergocalciferolum
эргометрина малеат	— эргометрин малеат	— Ergometrini maleas
эрготал	— эрготал	— Ergotalum
эрготамин гидротартрат	— эрготамин гидротартрат	— Ergotamini hydrotartras
эрготамин тартрат (см. эрготамин гидротартрат)	— эрготамин тартрат (қ. эрготамин гидротартрат)	
эризид-концентрат	— эризид-концентрат	— Erysidum concentratum
эризимин	— эризимин	— Erysiminum
эринит	— эринит	— Erynitum
эритромицин	— эритромицин	— Erythromycinum
эритромицина фосфат	— эритромицин фосфат	— Erythromycini phosphas
эстрадиола дипропионат	— эстрадиол дипропионат	— Oestradioli dipropionas
эстрогены	— эстрогенлар	— Oestrogena
эстрогенные средства	— эстроген воситалар	— Remedia oestrogena
этазол	— этазол	— Aethazolum
этазол-натрий	— этазол-натрий	— Aethazolum-natrium
этакридина лактат	— этакридин лактат	— Aethacridini lactas
этамид	— этамид	— Aethamidum
этаминал-натрий	— этаминал-натрий	— Aethaminalum-natrium
этилморфина гидрохлорид	— этилморфин гидрохлорид	— Aethylmorphini hydrochloridum
этинилэстрадиол	— этинилэстрадиол	— Aethinyloestradiolum
этиотраст	— этиотраст	— Aethiotrastum
этмозин	— этмозин	— Aethmozinum
эуфиллин	— эуфиллин	— Euphyllinum
эфедра (хвойник)	— қизилча	— Ephedra
эфедра горная (см. эфедра хвощевая)	— тоғ қизилчаси	

эфедра двухколосковая; кузьмичева трава (см. эфедра обыкновенная)	— оддий қизилча (<i>Кузьмичев ўти</i>)	— Ephedra distachya
эфедра обыкновенная (хвойник обыкновенный)	— оддий қизилча	— Ephedra distachya
эфедра средняя (<i>хвойник средний, пустынная эфедра</i>)	чўл қизилчаси	— Ephedra intermedia
эфедра хвощевая	тоғ қизилчаси	— Ephedra equisetina
эфедрина гидрохлорид	— эфедрин гидрохлорид	— Ephedrini hydrochloridum
эфир	— эфир	— Aether
эфир диэтиловый (см. эфир этиловый)	— диэтил эфир (қ. этил эфир)	— Aether (pro narcosi)
эфир (для наркоза)	— эфир (<i>наркоз учун</i>)	— Aetha medicinalis
эфир медицинский	— медицина эфери	— Aetha medicinalis
эфир серный (см. эфир этиловый)	— этил эфир	
эфир хлористый (см. хлорэтил)	— хлорэтил	
эхинацея пурпурная	— тўққизил эхинацея	— Echinacea purpurea
эхинопанакс высокий (<i>заманиха</i>)	— баланд бўйли эхинопанакс	— Echinopanax elatum
эхинопсина нитрат	— эхинопсин нитрат	— Echinopsini nitras

Ю

Юкка славная	— Юкка	— Jucca gloriosa
--------------	--------	------------------

Я

Яблочнокислое железо ягода(ы) (см. плод(ы))	— Темир помат	— Ferrum pomatum
ягоды можжевельника (см. плод можжевельника)	— мева (лар), (<i>резавор мевалар</i>)	
ягоды черемухи (см. плоды черемухи)	— арча меваси	
ягоды черники (см. плоды черники)	— шумурт мевалари	
ягоды черной смородины (см. плоды черной смородины)	— черника мевалари	
яд (<i>животного происхождения</i>) (<i>минеральный, растительный</i>)	— қора қорақат (<i>смородина</i>) мевалари	
яд гемагглютинирующий	— заҳар (<i>ҳайвонот заҳари</i>)	
яд гемоглобинотропный	— заҳар (<i>минераллар заҳари, ўсимлик заҳари</i>)	
яд гемодинамический	— гемагглютинловчи заҳар	
яд гемолитический	— гемоглобинотроп заҳар	
яд гемопоэтический	— гемодинамик заҳар	
яд гепатотропный	— гемолитик заҳар	
яд деструктивный	— гемопоэтик заҳар	
яд едкий	— гепатотроп заҳар	
	— деструктив заҳар	
	— ўювчи заҳар	

яд змеиный	— илон заҳари	
яд кровяной	— қон бузувчи заҳар	
яд печеночный (см. яд гепатотропный)	— жигар заҳари (қ. гепато- троп заҳар)	
яд промышленный	— саноат заҳари	
яд пчелиный	— асалари заҳари	
яд синаптический	— синаптик заҳар	
яд функциональный	— функционал заҳар	
яда змеиного водный раствор (випраксин)	— илон заҳари сувли эрит- маси (випраксин)	— (Vipraxinum)
яда змеиного линимент (выпратокс)	— илон заҳари линименти (випратокс)	— (Vipratoxum)
яда змеиного препарат (мазь «Випросал»)	— илон заҳари препарати («Випросал» суртмаси)	— (Viprosalum)
яда змеиного стерильный раствор (випералгин)	— илон заҳари стерил эрит- маси (випералгин)	— (Viperalginum)
яда пчелиного мазь (апитрит)	— асалари заҳари суртмаси (апитрит)	— (Apitritum)
яда пчелиного препарат (апивен)	— асалари заҳари препарати (апивен)	— Apivenum)
яда пчелиного раствор (апитоксин)	— асалари заҳари эритмаси (апитоксин)	— (Apitoxinum)
яда пчелиного таблетки (таблетки «Апифор»)	— асалари заҳари таблетка- лари («Апифор» таблеткалари)	— (Apiphorum)
якорцы стелющиеся	— темиртикан	— Lamium album
янтак (верблюжья колючка)	— янтоқ	— Algahi
янтак киргизский	— қирғиз янтоғи	— Algahi kirghisorum
янтак ложный	— сохта янтоқ	— Algahi pseudalhagi
янтак персидский	— шакар янтоқ	— Algahi persarum
янтак рыхлолистный	— сйрак баргли янтоқ	— Algahi sparsifolia
яснотка белая	— оқ ләмиум (оқ яснотка)	— Tribulus terrestris
ятрышник	— салаб	— Orchis

1-илова

РУСЧА-БАЙНАЛМИЛАЛ АТАМАЛАРНИ ЎЗЛАШТИРИШ

Маълумки, XIX асрнинг иккинчи ярмидан бошлаб ўзбек тилининг барча терминологик системаларининг, хусусан, фармацевтик терминологик системасининг ривожланишида янги давр бошланди. Бу ўринда рус тилининг таъсири бекиёсдир.

Чиндан ҳам ҳозир ўзбек тилининг фармацевтик терминологик системасида русча-байналмилал атамаларнинг салмоғи бағоят катта. Булар рус тили орқали чет тиллардан ўтган атамалар бўлиб, кўпчилиги бир қатор чет эл мамлакатларида қўлланиб келаётган дори препаратлар номидир. Умуман, терминологик системада ҳам атама ўзлаштириш уч усул билан:

- 1) русча-байналмилал атамаларни халқаро шаклда ўзлаштириш;
- 2) русча-байналмилал атамаларни ярим калькалаб ўзлаштириш;
- 3) русча-байналмилал атамаларни калькалаб ўзлаштириш усуллари билан амалга ошади.

Қуйида биз русча-байналмилал атамаларни халқаро шаклда ўзлаштириш хусусида тўхтаб ўтамиз.

РУСЧА-БАЙНАЛМИЛАЛ АТАМАЛАРНИ ХАЛҚАРО ШАКЛДА ЎЗЛАШТИРИШ

Маълумки, рус тилидан сўз ўзлаштириш дастлаб оғзаки нутқ орқали, яъни одамларнинг бир-бирлари билан мулоқотда бўлишлари орқали бўлган. Ҳозирги пайтда аксари сўз ва атамалар ўзбек тилига рус тилининг фонетика нормаларини сақлаган ҳолда, ҳеч бир ўзгаришсиз ўзлаштирилмоқда. Масалан: **папаверин, параксин, прогестерол, прозерин, ристомицин, фурадонин, хинидин, эфир** ва бошқалар.

Бу ўринда шуни таъкидлаб ўтиш керакки, фармацевтикада бундан кейин ҳам янгидан-янги дори моддалар топилади, бинобарин, янги номлар ҳам бунёдга келади, улар, табиийки, грекча-латинча бўлади ва рус тили орқали ўзбек тилига ўзлаштирилиши узлуксиз давом этаверади. Шу амалий жараёндан келиб чиқиб биз дори моддалар ифода-ланишининг байналмилал шаклини ўзлаштиришни мақсадга мувофиқ деб ҳисоблаймиз. Бинобарин, қуйида қисман бўлса-да, русча-байналмилал сўзларни, ўзак ва сўз ясовчи элементларни кўриб чиқишни лозим топдик, чунки улар тайёр ҳолда ўзбек тилининг сўз ясовчи элементларига айланиб боряпти. Бу — бежиз эмаски, ўзбек тилига бағишланган кўпгина асарларда бир қанча интернационал суффикс ва

перификслар ўзбек тилининг сўз ясовчи элементлари қаторида ўрғаниб келинмоқда.

Маълумки, рус тилида фармацевтик тушунчаларни ифодалаш учун шу тилга адаптация қилинган кўпгина грекча-латинча сўз ясовчи элементлардан фойдаланилади. Масалан: пенициллин, реопирин, спазмолитин, фенамин, фенальгин, эпразин, эритромицин, гидомицин, гелмизин, келлатрин ва ҳоказо. Бу ўринда суффикс -ин латинча сўз ясовчи элемент вазифасини ўтаб келган.

Энди латинча—дори модда номларининг рус графикасида ёзилишига эътибор беринг: анестезинум, анальгинум, экстрактум, апоморфинум, адреналинум, дионинум, биомицинум ва ҳоказо. Бу сўзлардаги -ум қўшимчаси отларнинг бош келишида, бирликда келаётганини кўрсатиб турибди, бундай ҳол латин тилига хос бўлиб, рус тилида ундай қўшимчалар тушириб қолдирилади ва тўғридан-тўғри: анестезин, анальгин, экстракт, апоморфин, адреналин, дионин, биомицин деб ёзилади ва талаффуз қилинади. Бу ҳол рус тили орқали ўзбек тилига ҳам кўчади.

Энди ўзбек тилига сингишиб кетган дори препаратларнинг сўз ясовчи актив элементлари билан танишиб чиқайлик: -ал: люминал, бепасал, пиранал, этинал, барбитал, барбинал, кромадренал, гидрокортал, алитинал, амплитал ва ҳоказо.

-ан: ультрасульфам, бероксан, трансвисан, аклиман, акносан, обзидан, орвареан, орансан, тиминан ва ҳоказо;

-ен: новомигрофен, пурген, пирафен, азафен, азулен, пиоген, сульфурен, ферковен ва ҳоказо;

-ид: бромид, хлорид, сульфид, салюзид, тубазид, азамид, аминокептид, ваницид, дигидрохлортиазид, коцид ва ҳоказо;

-ол: бесалол, пропраналол, бетиол, акринол, антистерол, вапорол, дибромманнитол, диваскал, квинозол ва ҳоказо;

-ил: мерказолил, раминал, транквил, аллацил, антуранил, верапамил, валквил, квиноксил, норидил, тиомецил, тиомидил ва ҳоказо;

-он: стеронолактон, рутабион, солютизион, висадрон, ванилон, дитидрон, оростерон, ортизон, пиндион, прогинон ва ҳоказо;

-ат: нуклеинат, карисопродат, декострат, сульфат, ацетат, бемефат, фосфат ва ҳоказо;

-ил: метилэргометрин, метилэстрадиол, этилгексабитал, этилморфин, фенилсалицилат, салициламид ва ҳоказо. Бу—грекча суффикс бўлиб, химия терминологиясида кислота ёки углеводород радикаллари-ни ифодалайди;¹

-з (-азол, -зин, -зид, -он) — грекча суффикс, «бирикмада азот атоми борлигини билдиради»²: норсульфазол, метилсульфазин, трифтазин, фталазол, фтазин, сульфадимедин, хлорацизин, пропазин, пиперазин, папазол, фуразолин ва ҳоказо.

Дори препаратларни номлашда грекча сўз ясовчи элементлар орасида грекча сўз ўзаги анча фаол қатнашади. «Бир қанча химиявий

¹ Қ а р а н г: Казаченок Т. Г. Фармацевтический словарь — Минск, 1977, 440-бет.

² Ўша ерда.

бирикмалар ва дори препаратлар номларида, — дейди Т. Г. Қазаче-
нок, — грекча ўзаклар уларнинг латинча синонимларига нисбатан тез-
тез ишлатилиб туради»¹. Шунини ҳисобга олиб, биз фармацевтик ата-
маларни ҳосил қилишда фаол қатнашадиган айрим сўз ўзакларига
қисқача тўхтаб ўтамиз:

- ест — оғриқ қолдирувчи дори моддалар номини ҳосил қилишда
қатнашади: **анестезин, анестальгин, анестезол, анестин, анестинин, ане-
стозол, анестокан** ва ҳоказо;

- эт — модда таркибида этил группаси борлигини кўрсатади; **этинал,
барбэтил, этамид, этаминал, этионамид, этокан, этаперазин** ва ҳоказо;

- алг, - ал — оғриқ қолдирувчи дори модда номларини ҳосил қила-
ди: **фенальгин, новальгин, пентальгин, анальгин, анальфен, анальгезин,
анальгетин** ва ҳоказо;

бром — муайян группадаги дори номлари таркибида қатнашади:
**альброман, карбромал, изобрамил, бромид, бромитал, бомура, бром-
камфора** ва ҳоказо;

карди — юрак-томир касалликларида қўлланадиган дори модда-
ларнинг номларини ифодалашда ишлатилади: **кордиамин, амиокардол,
стенокардол, кордиоксил, кардиовален, кардиозид, нитрокардиол, кор-
дигил, кордиоритмин** ва ҳоказо;

хлор — грекча сўздан олинган бўлиб, яшил рангли билдиради:
**хлоракон, гидрохлорид, хлорамин, хлоралгидрат, хлороформ, хлорам-
буцил, хлорацетофос** ва ҳоказо;

цикл — углеводородлар ва антибиотиклар группасига кирувчи дори
моддалар номини ясашда ишлатилади: **цикламид, тетрациклин, цикла-
мицин, циклогексал, витацклин, циклобарбитал, диовоциклин, оле-
морфоциклин, циклодол** ва ҳоказо;

гидр — сув. Ўз таркибида сув тутган дори моддалар номларини
ясашда фойдаланилади: **гидроксазин, гидрокортикоин, гидроперит,
гидрокортизон, гидролизин, гидромедин, гидрокортон, гидрохлорэтиазид**
ва ҳоказо;

миц — замбуруғ демак. Нурсимон замбуруғлар ёки уларга ёндош
микроорганизмлардан олинган дори препаратлар — антибиотиклар-
ни ифодалаб келган атамалар таркибида берилади: **оливомицин, рист-
томицин, пазомицин, мицивин, эритромицин, стрептодимицин, гарами-
цин, олеандомицин** ва ҳоказо;

нео — янги. Фармацевтикада бу ўзак дори модданинг ҳар томонла-
ма янглигини, шу билан бирга ўз группасидаги ўздан олдинги пре-
паратлардан анча фарқ қилишини ифодалашда ишлатилади. Масалан,
маълум микроорганизмларнинг метаболизм маҳсулотларидан олина-
диган янги препарат **неоцид** деб аталди. Унинг латинча синоними —
нов ҳам дори препаратлар номини англатишда уларнинг «янги» лиги-
ни ифодалаб келади. Қуйида латинча **нов** ҳамда грекча **нео** сўз ясовчи
элементлари билан ясалган дори препаратлар номини ифодаловчи ми-
соллар келтирамиз. Грекча **нео** ўзаги ёрдамида ясалган атамалар:
нео + гидрин, нео + дикумарин, нео + стерон, нео + урографин, нео + кален,

¹ Ўша ерда.

нео+метиодал, нео+анузол ва ҳоказо. Латинча нов ўзаги ёрдамида ясалган терминлар: **новокаин**, **новомицин**, **новосульфин**, **новоциллин**, **новурит**, **новобиоцин**, **новокаинамид**, **новомигрофен** ва ҳоказо.

Окси — нордон демак. Чунончи: **гидроксидион**, **оксикорт**, **оксихлорохин**, **окситетрациклин**, **оксихолин**, **окситоцин** ва ҳоказо; бу ўринда шуни айтиб ўтиш керакки, грекча **окси** ўзининг латинча синоними **ацид** элементига қараганда активроқ ишлатилади: **ацидумен**, **ацидоген**, **ацидотест**, **ацидин-пексин**, **ацидамон** ва ҳоказо.

Фен — кўрмоқ, ёритмоқ демакдир. Бу ўзак таркибида **фенил** тутган дори моддалар номларини ифодалашда ишлатилади. Чунончи: **фенол**, **пургофен**, **фенальгин**, **ацетфенолизатин**, **изафенин**, **фенилсалицилат**, **апрофен** ва ҳоказо;

Филл — барг. Бу грекча ўзак ўсимлик баргидан тайёрланадиган препаратлар номини ифодалашда ишлатилади, чунончи: **теофиллин**. Теофиллин чой япроғидан олинадиган алкалоид. Бироқ ҳозир хомашё етишмаслиги туфайли уни синтетик усул билан тайёрланмоқда. «теофиллин» номи эса шартли равишда сақланиб қолди. Шунга ўхшаш ходисани фармацевтик атамаларда тез-тез учратиш мумкин. **Платифиллин** — кенг япроқли бутсимонлар оиласига кирувчи ўсимликлар таркибида бўладиган алкалоид. Бундан ташқари, **филл** ўзаги ўз таркибига бир неча хил дори моддаларни қамраб олган препаратлар номини ифодалашда ҳам иштирок этади. Масалан: **тепафиллин**, бу — мураккаб таблетка бўлиб, таркибига **платифиллин**, **теобромин**, **фенобарбитал**, **папаверин** каби моддаларни ўз ичига олади; **дипрофиллин** — бу дори **диоксипрофил** ҳамда **теофиллин**дан тайёрланган ва ҳоказо.

Бу ўринда шуни айтиб ўтиш керакки, кўп препаратлар мураккаб таркибга эга, номлари ҳам мураккаб. Шунга қарамай, уларнинг умумий ўзаги асос сифатида сақланиб қолади, мана шу асос дори воситаларнинг муайян группасини англатишда жуда қўл келади, бунинг биз юқорида қисман кўриб ўтдик.

Энди дори моддалар номини ясашда иштирок этувчи бошқа грекча элементларга мисоллар билан изоҳсиз тўхтаб ўтамиз:

- **фит**: **фитонцид**, **фитин**, **акрофит** ва ҳ.
- **поли**: **полиминерал**, **поливакцина**, **полиглюкин**, **полицидин** ва ҳ.
- **пио**: **пиоктанин**, **пиоцид** ва ҳ.
- **пир**: **антипирин**, **пиркофен**, **пирафен**, **пираминал** ва ҳ.
- **сарко**: **сарколизин**, **саркоклорин** ва ҳ.
- **стрептоз**: **стрептоцид**, **стрептомицин**, **стрептосалюзид** ва ҳ.
- **строфе**: **строфант**, **строфантин** ва ҳ.
- **те**: **теальбин**, **теодин**, **теофиллин** ва ҳ.
- **тео**: **теобромин**, **темисал**, **тесаминал** ва ҳ.
- **ти (о)**: **тиамин бромид**, **тиофосфамид**, **тиодипин**, **тифен** ва ҳ.
- **тир**: **тиреодин**, **метотирин**, **паратиреодин** ва ҳ.
- **траф**: **кортрофин**, **кортикотрофин**, **адренокартикотрофин** ва ҳ.

Ўзбек тилига қатор атамалар ўзлашиб кетганки, улар ясалишида турли хил русча-байналмилал префикслар иштирок этади. Улардан айримларини келтириб ўтамиз:

а) грекча олд қўшимчаси **а-** (ундошдан олдин), **ан-** (унлидан олдин) билан ясалган терминлар, улар инкор маънони англатиб келади: **анальгин, анаприлин, анальгетик, аналептин, андроген, анальфен, анналергин, ангидрид** ва ҳоказо.

б) грекча олд қўшимчаси **анти-** билан ясалган терминлар, булар ҳам инкор оттенкасига эга бўлиб, «қарши» маънони англатиб келади. Эътибор беринг: **антидепрессин, антифомсилан, антидеприн, антизолон, антипирин, антироид, антисипатин, антистерол, антидотизм, антикоагулянт, антигистамин, антифен, антиформин, антиструмин, антистромбозин** ва ҳоказо.

«Қарши» маънони англатиб келадиган латинча олд қўшимчаси — **контра** дори препаратлар номини ифодалашда **пассивроқ** иштирок этади;

в) грекча сонни ифодалаб келувчи **ди-** олд қўшимчаси билан ясалган терминлар: **дихлорид, дибазол, дигидроэрготоксин, димекарбин**. Бу мисолларда **ди-** «иккиланган», «иккита», «икки» маъноларда ишлатилган: бундан ташқари, **ди-** процесс номларини ясашда ҳам иштирок этади, чунончи, **димарганизация, дистилляция** ва бошқалар. **Би-** унинг латинча синонимидир. Эътибор қилинг: **биохинол, бикарминт, бициллин, бикарбонат** ва ҳоказо;

г) грекча олд қўшимчаси **эу-** билан ясалган атамалар: **эукодал, эулевомицетин, эуфиллин, эулаксин, эусинтомицин, эутстерол, эутензол** ва ҳоказо;

д) грекча олд қўшимчаси **син-** «билан», «бирга» маъноларни англатиб атамалар ясашда иштирок этади; у ясаб келган атамалар ифодалаб келган дори препаратлар кўпинча синтетик йўл билан тайёрланган бўлади: **синэстрон, синэстрол, синколин, синкортил, синкумар, синопен, синофенин, синальгон, синтициллин, синомицетин, синтомицин, синтофиллин, синэстрон, синэстрол** ва ҳоказо. **Мазкур** олд қўшимчанинг латинча синоними **кон-** (кум-дан олинган) ҳам мураккаб сўзларда «билан» «бирга» маъноларни англатиб келади. Эътибор беринг: **конваллопан, конваллатоксин, конкаллятор, кондельфин** ва ҳоказо.

Химиявий бирикмалар ва дори препаратларнинг номларини ифодалаб келишда грекча сўз ясовчи элементлар латинча синонимларига қараганда активроқ иштирок этади.

Энди нисбатан **пассивроқ** иштирок этадиган грекча олд қўшимчаларининг айримларига тўхталиб ўтамиз:

— **апо-**: **апоморфин, апопирин** ва ҳоказо;

— **гипо-**; **гипотиазид, гипостерол, гипофизин** ва ҳоказо;

Унинг латинча синоними **сиб-** дори препаратлар номини ясашда иштирок этмайди;

— **пара-**: **паратиреоидин** (синоними: **паратиреокрин, паратормон**) ва ҳоказо.

Латинча олд қўшимча, умуман олганда, фармацевтик атамаларни ясашда камдан-кам ишлатилади.

Бундан ташқари, ўзбек тилига кириб, ўзлашиб қетган русча-бай-

налмилал атамалар орасида мураккаб қисқартма сўзлар, яъни аббревиатуралар учрайдики, улар ўзбек тилига рус тилидаги шаклида кўчган, буларни биз ҳам шундайлигича ишлатдик. Эътибор беринг: АКТГ (ад-ренокортикотропный гормон), ПАСК (пара-амино-салициловая кислота), ДДТ (дихлордифенилтрихлорэтан), ФОС (фосфорорганические соединения), БАЛ (Британский антилюзит), ДОКСА (дезоксикортикостерона ацетат), АКС (антиретикулярная цитотоксическая сыворотка), АЭТ (аминоэтилизотиуроний) ва ҳоказо.

Фармацевтикада, шунингдек, дориларнинг *каммерцион* номлари деб юритиладиган мураккаб қисқартма отлар борки, улар ҳам ўзбек тилига ўзгаришсиз кириб келган. Чунончи, панангин — калий аспарагинат ва магний аспарагинатдан тайёрланган препарат; пентальгин — таркибига: амидопирин, анальгин, кофеин-бензоат натрий, фенобарбитал ва кодеин кирази; пектусин — таркибига: ментол, эвкалипт мойи кирази; асфен — ацетилсалицил кислота ва фенацетиндан иборат таркибга эга; бекарбон — таркибига: белладонна экстракти, натрий гидрокарбонат кирази; кальцекс — гексаметилентетрамин ва кальций хлориднинг комплекс тузи; цитрамон — таркиби: ацетилсалицил кислота, фенацетин, какао ва кофеиндан иборат ва ҳоказо.¹

2- и л о в а

КИСЛОТАЛАРНИНГ ЛАТИНЧА, РУСЧА ҲАМДА ЎЗБЕКЧА НОМЛАНИШИ

(Acidum — кислота)

КИСЛОРОДЛИ КИСЛОТАЛАРНИНГ НОМЛАНИШИ

Кислородли кислоталар номи одатда асосга кислота ҳосил қилувчи модда номининг аффикси қўшилишидан ясалади. Бу хилдаги аффикслар, қонда ўлароқ, модданинг қай даражада оксидланганлигини ифодалаб келади. Бинобарин, кислота ҳосил қилувчи модданинг энг юқори оксидланиш даражасини - *icum* аффикси ифодалайди. Бу аффикс русчада - *ная*, - *евая* (- *овая*) аффиксларига эквивалент бўлади. Ўзбек тилида эса айрим ҳолларда - *ат* аффикси билан ифодалаш расм бўлган. Бунга талайгина мисоллар келтириш мумкин:

1) Acidum sulfuricum

— серная кислота — сульфат кислота (H_2SO_4);

2) Acidum nitricum

— азотная кислота — нитрат кислота (HNO_3) ва ҳ.

Борди-ю мазкур моддалар икки хил кислота ҳосил қилса, у ҳолда ок-

¹ Грекча-латинча ўзак ва суффиксларини таҳлил қилишда манба сифатида Т. Г. Казаченконинг «Фармацевтический словарь» (Минск, 1977) китобида фойдаландик.

сидланиш даражаси паст бўлган модда номи латинчада - **osum** (**os + um**) қўшилиб ясалади. Бу русча - **истая** аффиксига эквивалент бўлади. Ўзбек тилида - **ит** аффикси билан ифодалаш расм бўлган. Мисолларга эътибор қилинг:

1) Acidum sulfurosum

2) Acidum nitrosum

— сернистая кислота — сульфит кислота (H_2SO_3);

— азотистая кислота — нитрит кислота (HNO_2) ва ҳ.

КИСЛОРОДСИЗ КИСЛОТАЛАРНИНГ НОМЛАНИШИ

Борди-ю моддалар ўз таркибида умуман кислород тутмаса, у ҳолда кислота номи латинчада - **hydro** олд қўшимчаси ва - **icum** аффикси қўшилиб ясалади. Бу русчада модда номига иккинчи бир модда, масалан, водород қўшилиши билан ифодаланadi. Ўзбек тилида эса бундай номлар модда номига - **ид** аффикси қўшилишидан ясалади. Масалан:

1) Acidum hybrosulfuricum

— сероводородная кислота — сульфид кислота (H_2S);

2) Acidum hydrochloricum

— хлористоводородная кислота — хлорид кислота (HCl) ва ҳ.

3- и л о в а

МУҲИМ ХИМИЯВИЙ ЭЛЕМЕНТЛАРНИНГ ЛАТИНЧА НОМЛАРИ, СИМВОЛИ ВА ЭТИМОЛОГИЯСИ¹

Латин грамматикасидан маълумки, латинча барча химиявий моддалар номи аксарият от бўлиб «средний род» II шахс билан турланиб келади. Уларнинг келишик қўшимчаси - **um**. Ушбу химиявий элементларнинг номлари, символи ва этимиологиясини қисқача баён қилсак, қуйидагича манзара ҳосил бўлади.

Моддаларнинг латинча номи	Символи	Ўзбекча номи	Этимологиясига доир
Aluminum	Al	Алюминий	Alumen — ачиқтош деган сўздан келиб чиққан
Argentum	Ag	Кумуш	Arguo — тиниқ қиламан деган сўздан олинган.
Arsenicum		Арсен (маргимуш)	Эҳтимол, юнонча arsen — кучли (заҳар) дегани бўлса керак.
Aurum	Au	Олтин	Қадимги латинча
Barium	Ba	Барий	Шу модда олинган барита минералидан келиб чиққан. Юнонча barus оғир дегани
Bismuthum	Bi	Висмут	Келиб чиқиши немисча
Borum	B	Бор	Borax — бура (танокор) сўздан келиб чиққан юнонча

Моддаларнинг латинча номи	Символи	Ўзбекча ном	Этимологиясига доир
Bromum	Br	Бром	Юнонча bromos — бадбўй сўздан олинган (ҳақиқатдан ҳам ҳиди ёмон бўлади).
Calcium	Ca	Кальций	Латинча calx — оҳактош демакдир.
Carboneum	C	Углерод	Латинча carbo — қўмир демакдир.
Chlorum	Cl	Хлор	Юнонча chloros — қизил демакдир.
Cuprum	Cu	Мис	Кипр ороли номидан олинган.
Ferrum	Fe	Темир	Қадимги латинча
Ftorum	F	Фтор	Юнонча phthorios — емирувчи деган маънони англатади.
Jodum	I(J) ²	Йод	Юнонча iodes — бинафшаранг деган маънони англатади. Флюорит минерали номидан келиб чиққан.
Hydrogenium	H	Водород	Юнонча hydor — сув + genes — бунёдга келтирувчи деган маънони беради.
Nitrogenium	N	Азот	Юнонча nitron — табиий сода, селитра ва - genes — бунёдга келтирувчи деган сўзлар қўшилмасидан олинган.
Oxygenium	O	Кислород	Юнонча oxy — нордон ва genes — бунёдга келтирувчи («кислота туғдирувчи») деган сўзлар қўшимчасидан олинган.
Hydroargyrum	Hg	Симоб	Юнонча hydor — сув, суяқлик ва argyros — кумуш; айан: суяқ кумуш дегани.
Kalium	K	Калий	Арабча al-gali — ўсимлик кули, ишқор деган сўздан олинган.
Lithium	Li	Литий	Юнонча lithos — тош деган маънони беради.
Magnesium seu Magnium	Mg	Магний	Кичик Осиёдаги жой номидан келиб чиққан.
Manganum	Mn	Марганец	Италянча manganese сўздан олинган.
Natrium	Na	Натрий	Арабча natron — сода, юнонча nitron сўзларидан олинган.
Phosphorus	P	Фосфор	Юнонча phos — «ёруғлик ва prhoros — келтирувчи деган маъноларни англатади.
Plumbum ³	Pb	Қўрғошин	Қадимги латинча
Silicium	Si	Кремний	Латинча silx — қаттиқ тош деган сўздан олинган
Stibium	Sb	Сурма	Қадимги латинча
Sulfur	S	Олтингургут	Қадимги латинча

¹ М. Н. Чернявскийнинг «Латинский язык и основы фармацевтической терминологии» (1984) номли дарслигидан фойдаланилди (148—149-бетлар).

² I—Халқаро символ; J — илгари мамлакатимизда шу белги ишлатилар эди.

³ «Пломбаламоқ» сўзини қиёсланг.

ЛАТИНЧА-УЗБЕКЧА-РУСЧА ДОРИВОР УСИМЛИКЛАР КУРСАТКИЧИ

А

Abies	— пихта — пихта
Abies nephrolepis	— оқ пўстлоқли пихта — пихта белокорая
Abies sibirica	— Сибирь пихтаси (<i>Сибирь оққарағайи</i>) — пихта сибирская
Achillea millefolium	— бўймодарон — тысячелистник обыкновенный
Aconitum karakolicum	— Қоракўл парписи — аконит каракольский
Aconitum soongaricum	— Жунгор парписи — аконит джунгарский
Acorus calamus	— игир — аир обыкновенный (<i>болотный</i>)
Actinidia	— актинидия — актинидия
Actinidia arguta	— ўткир учли актинидия — актинидия острая
Actinidia kolomicta	— Коломикт актинидияси — актинидия колумикта
Adonis	— адонис — горичвет (<i>адонис</i>)
Adonis chrysocyathus	— тилларанг адонис (<i>суғурўт</i>) — горичвет золотистый
Adonis turkestanica	— Туркистон адониси (<i>сариқгул</i>) — горичвет (адонис) туркестанский
Adonis tianschanica	— Тяньшань адониси — горичвет (<i>адонис</i>) Тянь-Шанский
Adonis vernalis	— баҳорги адонис — горичвет весенний
Aesculus hippocastanum	— сохта каштан — каштан конский
Aloë arborescens	— дарахтсимон алой — алоэ древовидное
Aloë striatula	— йўл-йўл алой — алоэ полосатое
Althaea	— гулхайри — алтей
Althaea armeniaca	— арман гулхайриси — алтей армянский
Althaea officinalis	— доривор гулхайри — алтей лекарственный
Ammi majus	— катта келла — амми большая
Ammi visnaga	— тишли келла — амми зубная
Amorpha fruticosa	— бутасимон аморфа — аморфа кустарниковая
Amygdalus	— бодом — миндаль
Amygdalus communis var. dulcis	— чучук бодом — миндаль обыкновенный сладкий
Amygdalus communis var. amarus	— ачкиқ бодом — миндаль обыкновенный горький
Anabasis aphylla	— баргсиз итсигак — анабазис безлистный
Anethum graveolens	— хушбўй шивит (<i>хушбўй укроп</i>) — укроп пахучий (<i>укроп огородный</i>)
Anisum vulgare	— арпабодиён — анис обыкновенный
Apium graveolens	— қарафс — сельдерей пахучий

- Apocynum — кендир (қизилқурай) — кендырь
 Apocynum cannabinum — нашасимон кендир — кендырь коноплевый
 Apocynum androsaemifolium — андрозбаргли кендир — кендырь андрозлистный
 Apocynum armenum — арман кендири — кендырь армянский
 Arachis hypogaea — ерёнғоқ — арахис подземный (земляной орех)
 Aralia mandshurica — Моньчжурия аралияси — аралия маньчжурская
 Aretium tomentosum — пахмоқ қариқиз — репей (лопух) войлочный
 Arctostaphylos uvaursi — оддий толокнянка — толокнянка обыкновенная (медвежье ухо)
 Armeniaca vulgaris — ўрик — абрикос обыкновенный
 Armoracia rusticana — хрен (ерқаламтир) — хрен обыкновенный
 Arnica — арника — арника
 Arnica foliosa — сербарг арника — арника олиственная
 Arnica montana — тоғ арникаси — арника горная
 Aronia melanocarpa — қора мевали арония (қора мевали четан, рябина) — арония черноплодная (рябина черноплодная)
 Artemisia — шувоқ (эрмон) — полынь
 Artemisia absinthium — аччиқ шувоқ — полынь горькая
 Artemisia annua — бир йиллик шувоқ (бурган) — полынь одолетняя
 Artemisia cina — дармана шувоқ — полынь цитварная (дармана)
 Artemisia dracunculus — шеролғи шувоқ — полынь эстрагон
 Artemisia taurica — Таврия шувоғи (Крим шувоғи) — полынь таврическая
 Artemisia vulgaris — оддий шувоқ — полынь обыкновенная (чернобыльник)
 Asarum europaeum — Европа асаруми — копытень европейский
 Asparagus officinalis — доривор сарсабил — спаржа аптечная
 Astragalus — астрагал — астрагал
 Astragalus dasyanthus — сертук гулли астрагал — астрагал шерстистоцветковый
 Atropa belladonna — оддий белладонна — красавка обыкновенная (белладонна обыкновенная)
 Atropa caucasica — Кавказ белладоннаси — красавка кавказская

В

- Berberis — зирк (қорақанд) — барбарис
 Berberis vulgaris — оддий зирк — барбарис обыкновенный
 Berberis amurensis — Амур зирки — барбарис амурский
 Bergenia crassifolia — қалин баргли бергения — бадан толстолистный

Betula	— қайин — береза
Betula pendula	— оқ қайин — береза повислая (<i>береза белая</i>)
Betula pubescens	— паҳмоқ қайин — береза пушистая
Betula verrucosa	— сўгалли қайин — береза бородавчатая
Bidens tripartita	— иттиканак — череда трехраздельная
Brassica	— хантал — горчица
Bryonia	— тарвузпалак (<i>абужақилтарвуз</i>) — переступень (<i>бриония</i>)
Bryonia alba	— оқ тарвузпалак (<i>оқ абужақилтарвуз</i>) — переступень белый (<i>бриония белая</i>)
Bryonia dioica	— икки уйли тарвузпалак — двудомный переступень (<i>бриония двудомная</i>)
Bryonia melanocarpa	— қора мевали тарвузпалак — переступень черноплодный (<i>бриония черноплодная</i>)

С

Calendula officinalis	— доривор тирноқгул — ноготки лекарственные (<i>календула лекарственная</i>)
Camelia sasanqua	— эвгенол камелияси — камелия эвгенольная
Capsella bursa-pactoris	— жағ-жағ (<i>очамбит</i>) — пастушья сумка обыкновенная
Capsicum	— қалампир (<i>гаримдори</i>) — перец
Capsicum annum	— бир йиллик қалампир — перец стручковый однолетний
Capsicum longum	— чўзинчоқ мевали қалампир — перец стручковый длинный
Carex brevicollis	— қорабош — осока парвская
Caryophyllus aramaticus	— қалампирмунчоқ дарахти — гвоздичное дерево
Cassia	— сано — кассия
Cassia acuti folia	— ўткир баргли сано — кассия остролистная
Cassia obovata	— тўмтоқ баргли сано — кассия туполистная
Cassia angustigolia	— ингичка баргли сано — кассия узколистная
Catharanthus rosea	— пушти катарантус — катарантус розовый
Carum carvi	— қоразира — тмин обыкновенный
Centaurea cyanus	— кўк бўтакўз — василёк синий
Centaurium	— тиллабош — золототысячник
Centaurium minus	— кичик тиллабош — золототысячник малый
Centaurium pulchellum	— чиройли тиллабош — золототысячник красивый
Centaurium umbellatum	— соябонли тиллабош — золототысячник зонтичный
Cephaelis ipecacunha	— ипекакуана — ипекакуана
Cerasus vulgaris	— олча — вишня обыкновенная
Cinchoha	— цинхона (<i>хин дарахти</i>) — цинхона (<i>хинное дерево</i>)

Cinchona ledgeriana	— Ледгер цинхонаси — цинхона Ледгера
Cinchona officinalis	— доривор цинхона — цинхона аптечная
Cinchona succirubra	— қизил ширали цинхона — цинхона красно-соковая
Cinnamomum camphora	— камфора дарахти — камфорное дерево (коричник камфорный)
Citrus	— цитрус — цитрус
Citrus limon	— лимон — лимон
Citrus unshiu	— мандарин — цитрус уншиу (<i>мандарин</i>)
Chelidonium majus	— қончўп — чистотел большой (<i>бородавник</i>)
Claviceps purpurea	— шохқуя (<i>қорамуғ</i>) спорынья
Cnicus benedictus	— қушқўнмас (<i>сарикгул</i>) — волчец кудрявый (<i>волчец благословенный</i>)
Cola	— кола дарахти — кола
Cola acuminata	— ўткир учли кола — кола остроконечная
Cola nitida	— ялтироқ кола — кола блестящая (<i>настоящая</i>)
Colchicum	— савринжон — безвременник
Colchicum autumnale	— кузги савринжон — безвременник осенний
Colchicum speciosum	— чиройли савринжон — безвременник великолепный
Colchicum kesselringii	— Кессельринг савринжони — безвременник Кессельринга
Coffea	— кофе дарахти — кофейное дерево
Coffea arabica	— араб кофе дарахти — кофейное дерево (<i>аравийское</i>) арабское
Coffea liberica	— Либерия кофе дарахти — кофейное дерево либерийское
Convallaria	— марваридгул — ландыш
Convallaria keiskei	— Кейске марваридгули — ландыш Кейске (<i>или японский</i>)
Convallaria majalis	— май марваридгули — ландыш майский
Convallaria trancaucasica	— Закавказье марваридгули — ландыш за-кавказский
Corchorus olitorius	— узун мевали жут — джут длинноплодный
Coriandrum sativum	— кашнич — кариандр посевной (<i>кишнец по-севной</i>)
Cotinus coggygia	— скумпия — скумпия коггигрия (<i>скумпия</i>)
Crataegus	— дўлана — боярышник
Crataegus monogyna	— ёлғиз уруғчили дўлана — боярышник однопестичный
Crataegus oxyacantha	— тиканли дўлана — боярышник колючий (<i>боярышник обыкновенный</i>)
Crataegus pentagyna	— беш уруғчили дўлана — боярышник пятипестичный
Crataegus sanguinea	— тўққизил дўлана — боярышник кроваво-красный
Cucurbita	— қовоқ — тыква

<i>Cucurbita maxima</i>	— картошка қовоқ — тыква крупная
<i>Cucurbita moschata</i>	— ош қовоқ (<i>ойимқовоқ</i>) — тыква мускусная
<i>Cucurbita pepo</i>	— оддий қовоқ (<i>сапчақовоқ</i>) — тыква обыкновенная
<i>Cydonia oblonga</i>	— беҳи — айва продолговатая (<i>обыкновенная</i>)

Д

<i>Datura</i>	— бангидевона — дурман
<i>Datura innoxia</i>	— Мексика бангидевонаси — дурман индийский
<i>Datura stramonium</i>	— оддий бангидевона — дурман обыкновенный
<i>Daucus</i>	— сабзи — морковь
<i>Daucus carota</i>	— ёввойи сабзи — морковь дикая
<i>Daucus sativus</i>	— экма сабзи — морковь посевная
<i>Delphinium</i>	— исфарак — живокость
<i>Delphinium confusum</i>	— чалкашган исфарак — живокость спутанная
<i>Delphinium dictyocarpum</i>	— тўрсимон мевали исфарак — живокость сетчатоплодная
<i>Delphinium elatum</i>	— баланд бўйли исфарак — живокость высокая
<i>Delphinium rotundifolium</i>	— думалоқ баргли исфарак (<i>овчўн</i>) — живокость круглолистная
<i>Delphinium semibarbatum</i>	— сариқ гулли исфарак — живокость полубородатая
<i>Digitalis</i>	— ангишвонагул — наперстянка
<i>Digitalis ciliata</i>	— киприкли ангишвонагул — наперстянка реснитчатая
<i>Digitalis ferruginea</i>	— малла ангишвонагул — наперстянка ржавая
<i>Digitalis grandiflora</i>	— йирик гулли ангишвонагул — наперстянка крупноцветковая
<i>Digitalis lanata</i>	— сертук ангишвонагул — наперстянка шерстистая
<i>Digitalis purpurea</i>	— тўққизил ангишвонагул — наперстянка пурпурная (<i>красная</i>)
<i>Dioscorea</i>	— ямс (<i>диоскорейя</i>) — диоскорейя
<i>Dioscorea caucasica</i>	— Кавказ ямси — диоскорейя кавказская
<i>Dioscorea nipponica</i>	— Ниппон ямси (<i>кўп шингилли ямс</i>) — диоскорейя ниппонская
<i>Dryopteris</i>	— папоротник (<i>қирққулоқ</i>) — папоротник
<i>Dryopteris austriaca</i>	— Австрия папоротниги — папоротник австрийский
<i>Dryopteris filixmas</i>	— эркак папоротник — папоротник мужской
<i>Dryopteris spinulosa</i>	— қилли папоротник — папоротник игольчатый

Е

- Echinacea purpurea — тұққизил эхинацея — эхинацея пурпурная
 Echinopanax elatum — балаңд буйли эхинопанакс — заманиха вы-
 сокая
 Echinops — оққундуз — мордовник
 Echinops ritro — оддий оққундуз — мордовник обыкно-
 венный
 Echinops sphaerocephalus — юмалоқ бошли оққундуз — мордовник ша-
 роголовый
 Eleutherococcus senticosus — тиканли элеутерококк — элеутерококк ко-
 ключный
 Ephedra — қизилча — эфедра (*хвойник*)
 Ephedra distachya — оддий қизилча (*Кузьмичев ұти*) — эфедра
 обыкновенная
 (*хвойник обыкновенный, кузьмичева
 трава, эфедра двухколосковая*)
 Ephedra equisetina — тоғ қизилчаси — эфедра хвощевая (*хвой-
 ник горный, эфедра горная, хвойник хво-
 щевой*)
 Ephedra intermedia — чўл қизилчаси — эфедра средняя (*хвой-
 ник средний, пустынная эфедра*)
 Equisetum arvense — дала қирқбўғими — хвощ полевой
 Erysimum — читранғи (эризимум, желтушник) — жел-
 тушник
 Erysimum diffusum — ёйиқ (*кулранг*) читранғи — желтушник
 (E. canescens) раскидистый (*или рассеянный, желтуш-
 ник серый*)
 Erysimum cheiranthoides — шаббўй читранғи — желтушник левкойный
 Eucalyptus — эвкалипт — эвкалипт
 Eucalyptus ciharea — кулранг эвкалипт — эвкалипт пепельный
 Eucalyptus globulus — шарсимон эвкалипт (*зангори эвкалипт*) —
 эвкалипт шариковый (*голубой*)
 Eucalyptus maideni — Майден эвкалипти — эвкалипт Майдена
 Eucalyptus viminalis — чивиксимон эвкалипт — эвкалипт прудо-
 видный
 Eucommia ulmoides — қайрағоч баргли эвкоммия (*Хитой гутта-
 перча дарахти*) — эвкоммия вязолистная
 (*китайское гуттаперчевое дерево*)

F

- Ficus — фикус — фикус
 Ficus bengalensis — Бенгаль фикуси — фикус бенгальский
 (*баньян*)
 Ficus carica — анжир — инжир (*смоковница, винная яго-
 да*)
 Ficus elastica — каучукли фикус — фикус каучуконосный

Filipendula hexapetala	— олти гултожибаргли филипедула — ла- базник шестилепестный
Gaeniculum vulgare	— доривор укроп (<i>фенхель</i>) — фенхель обык- новенный (<i>укроп аптечный или волош- ский</i>)
Fagopyrum sagittatum	— гречиха (<i>қорабуғдой</i>) — гречиха посевная
Fragaria vesca	— ўрмон қулупнайи (<i>ўрмон ертути</i>) — земля- ника лесная
Frangula alnus	— франгула — крушина ольховидная (<i>лом- кая</i>)
Fumoria vaillanti	— Вайян шотараси—дымянка Вайяна

С

Gallae Turciae	— Туркия галлалари — галлы турецкие
Gentiana	— эрбаҳо (<i>газакўт</i>) — горечавка
Gentiana lutea	— сариқ эрбаҳо (<i>сариқ газакўт</i>) — горечавка желтая
Glaucium flavum	— сариқ глауциум — глауциум желтый
Glycyrrhiza	— оддий қизилмия (<i>оддий чучукмия</i>) — солод- ка обыкновенная
Glycyrrhiza glabra	— туксиз қизилмия — солодка голая
Glycyrrhiza korshinsky	— Коржинский қизилмияси — солодка Кор- жинского
Glycyrrhiza uralensis	— Урал қизилмияси — солодка уральская
Gnaphalium uligionsum	— ботқоқ гнафалиуми — сушеница топяная (<i>болотная</i>)
Gossypium	— ғўза — хлопчатник
Gossypium barbadense	— Миср ғўзаси — хлопчатник барбадосский
Gossypium herbaceum	— Осие ғўзаси — хлопчатник травянистый
Gossypium hirsutum	— Америка ғўзаси — хлопчатник мохнатный
Gratiola officinalis	— сафроўт — авран лекарственный

Н

Helleborus	— хеллеборус — морозник
Helleborus purpurascens	— қизғиш хеллеборус — морозник краснова- тый
Helleborus caucasicus	— Кавказ хеллеборуси — морозник кавказ- ский
Helianthus annuus	— кунгабоқар — подсолнечник однолетний
Helichrysum arenarium	— бўзноч — бессмертник песчаный
Hevea brasiliensis	— Бразилия гевеяси (<i>каучук дарахти</i>) — ге- вея бразильская (<i>каучуковое дерево</i>)
Hippophae rhamnoides	— жумрутсимон чаканда (<i>чирқаноқ</i>) — обле- пиха крушиновидная
Humulus lupulus	— қулмоқ (<i>хмель</i>) — хмель обыкновенный
Hyosyamus higer	— мингдевона — белена черная
Hypericum	— далачай (<i>қизилпойча, чойўт</i>) — зверобой

- Hypericum perforatum — тешик далачай (*қизилпойча, сариқчай, чой-йўт*) — зверобой продырявленный (*обыкновенный*)
- Hypericum scabrum — дағал далачай — зверобой шероховатый

I

- Inula — андиз — девясил
- Inula britannica — Британия андизи (*чачалбош*) — девясил британский
- Inula grandis — сариқ андиз — девясил крупный
- Inula hellenium — қора андиз — девясил высокий
- Iris pseudacorus — сариқ гулсапсар — касатик желтый.

J

- Juglans regia — ёнғоқ — орех грецкий
- Juniperus — арча — можжевельник
- Juniperus communis — оддий арча — можжевельник обыкновенный (*или верес*)
- Juniperus semiglobosa — саур арча (*савр арча*) — можжевельник полусферовидный
- Juniperus turkestanica — ўрик арча (*балиқ арча*) — можжевельник
- Juniperus zeravschanica — қизил арча (*қора арча*) — можжевельник зарафшанский

К

- Kalanchoe — каланхой — каланхое
- Kalanchoe crenata — кунгурали каланхой — каланхое городчатое
- Kalanchoe pinnatum — патсимон каланхой — каланхое перистое
- Lagochilus inebrians — бозулбанг — зайцегуб опьяняющий (*лагохилус опьяняющий*)
- Laminaria — ламинария — ламинария
- Laminaria digitata — бармоқсимон қирқилган ламинария — ламинария пальчаторассеченная
- Laminaria japonica — япон ламинарияси — ламинария японская
- Laminaria saccharina — ширин ламинария — ламинария сахаристая
- Lamium album — оқ ламиум (*оқ яснотка*) — яснотка белая
- Lavandula spica — бошоқли лаванда — лаванда колосовая (*настоящая*)
- Ledum palustre — ботқоқ ледуми — багульник болотный
- Leonurus — арслон қуйруқ — пустырник
- Leonurus cardiaca — оддий арслонқуйруқ — пустырник сердечный (*обыкновенный*)
- Leonarus quinquelobatus — беш бўлакли арслонқуйруқ — пустырник пятилопастный (*пустырник волосистый*)

- Leuzea carthamoides — масҳарсимон левзея—левзея сафлоро-
(Rhaponticum carthamoi- видная
des)
Linum usitatissimum — зиғир — лен обыкновенный (*лен посевной*)

М

- Magnolia grandiflora — йирик гулли магнолия — магнолия крупно-
цветковая
Melilotus — қашқарбеда — донник
Melilotus altissimus — баланд бўйли қашқарбеда — донник высо-
кий (*рослый*)
Melilotus officinalis — доривор қашқарбеда (*сариқ қашқарбе-
да*) — донник лекарственный
Melilotus suaveolens — хушбўй қашқарбеда — донник ароматный
Melissa officinalis — лимонўт — мелисса лекарственная
Mentha — ялпиз — мята
Mentha aquatica — сув ялпиз — мята водяной
Mentha piperita — қалампир ялпиз — мята перечная
Mentha spicata — бошоқли ялпиз — мята колосовая (*зеле-
ная*)
Mimosa pudica — уятчан мимоза — мимоза стыдливая

N

- Nerium oleander — самбитгул (*олеандр*) — олеандр обыкновен-
ный
Nicotiana rustica — махорка (*жўн тамаки*) — махорка
Nicotiana tabacum — тамаки — табак
Nuphar lutea — сариқ нуфар — кубышка желтая

О

- Ocimum — райҳон — базилик
Ocimum gratissimum — эвгенолли райҳон—базилик эвгенольный
Ocimum menthaefolium — ялпиз баргли райҳон — базилик мятолист-
ный
Ononis arvensis — дала онониси — стальник полевой
Origanum — тоғрайҳон — душица
Origanum tythanthum — майда гулли тоғрайҳон — душица мелко-
цветная
Origanum vulgare — оддий тоғрайҳон — душица обыкновенная
Orthosiphon stamineus — ортосифон — ортосифон тычиночный (*по-
чечный чай*)

P

- Radus racemosa — оддий шумурт — черемуха обыкновенная
Paeonia anomala — оғма саллагул (*оғма пион*) — пион укло-
няющийся
Panax ginseng — панакс женьшень — панакс женьшень

- Passiflora incarnata — инкарнат пассифлора — пассифлора инкарнатная
- Pastinaca sativa — элма пастернак — пастернак посевной
- Peganum harmala — исирик (*адраспан*) — гармала обыкновенная (*гармала, адраспан, могильник*)
- Periploca graeca — грек периплокаси — обвойник греческий
- Persica vulgaris — шафтоли — персик обыкновенный
- Petasites hybridus — дурагай петазитес — белокопытник (*под-бел*) гибридный (*лекарственный*)
- Petroselinum crispum — петрушка — петрушка обыкновенная
- Peucedanum — горичник — горичник
- Peucedanum morisonii — Морисон горичниги — горичник Морисона
- Peucedanum ruthenicum — рус горичниги — горичник русский
- Plantago — зубтурум — подорожник
- Plantago lanceolata — ништарбарг зубтурум — подорожник ланцетный
- Plantago major — катта зубтурум — подорожник большой
- Plantago psyllium — бурга зубтурум — подорожник блошный (*блошница*)
- Phellodendron amurense — Амур бахмал дарахти — бархат амурский (*бархатное дерево амурское, амурское пробковое дерево*)
- Phytolacca americana — Америка фитоллаккаси — фитолакка американская (*лаконос американский*)
- Pinus silvestris — оддий қарағай — сосна обыкновенная (*лесная*)
- Pistacia vera — хандон писта — фисташка настоящая
- Podophyllum — подофиллум — подофилл
- Podophyllum emodi — Гималай подофиллуми — подофилл гималайский
- Podophyllum peltatum — қалқонсимон подофиллум — подофилл щитовидный
- Polemonium caeruleum — зангори полемониум — синюха голубая (*синюха лазоревая*)
- Polygonum — торон — горец
- Polygonum aviculare — қушторон (*қизилтасма*) — горец птичий (*спорыш*)
- Polygonum bistorta — илонсимон торон — горец змеиный (*змеевик*)
- Polygonum carneum — қизил торон — горец мясокрасный
- Polygonum hydropiper — ачкиқторон (*сув қалампир, сувзамчи*) — горец перечный (*водяной перец, лягушья трава*)
- Polygonum nitens — чиройли торон (*ерқўноқ*) — горец красивый
- Polygonum persicaria — шафтоли баргли торон (*келинтили*) — горец почечуйный (*почечуйная трава, блошная трава*)

Polygala	— полигала — истод
Polygala senega	— истод сенега — сенега американская
Polygala sibirica	— Сибирь полигаласи (<i>истоди</i>) — истод сибирский
Polygala tenuifolia	— ингичка баргли полигала — истод узколистный (<i>истод тонколистный</i>)
Populus nigra	— қора терак (<i>мирза терак</i>) — тополь черный (<i>осокорь</i>)
Potentilla argentea	— кумушсимон ғозпанжа — лапчатка серебристая
Potentilla erecta	— тик ўсувчи ғозпанжа — лапчатка прямостоячая
Primula	— наврўзгул — первоцвет
Primula macrocalyx	— йирик косача баргли наврўзгул — первоцвет крупночашечный
Primula veris	— баҳорги наврўзгул — первоцвет весенний
Psoralea drupacea	— данакли оққурай — псоралея костянковая
Punica granatum	— анор дарахти — гранат обыкновенный (гранатовое дерево)
Pyrethrum	— пиретрум — пиретрум (<i>ромашка</i>)
Pyrethrum cinerarii folium	— Далмация пиретруми — пиретрум цинерариелистный (<i>далматская ромашка</i>)
Pyrethrum roseum	— пушти пиретрум — пиретрум розовый (<i>кавказская ромашка</i>)
Pyrethrum carneum	— қизил пиретрум — пиретрум мясокрасный (<i>персидская ромашка</i>)
Quercus	— эман — дуб
Quercus petraea	— бандсиз гулли эман — дуб скальный
Quercus robur	— оддий эман (<i>қўнғир эман, бандли эман, ёз эмани</i>) — дуб обыкновенный

R

Rauwolfia	— раувольфия — раувольфия
Rauwolfia canescens	— оқиш раувольфия — раувольфия седоватая (<i>седая</i>)
Rauwolfia serpentina	— илон чаққанда қўлланадиган раувольфия — раувольфия змеиная
Rauwolfia vomitoria	— қустирувчи раувольфия — раувольфия рвотная
Rhamnus cathartica	— тоғ жумрут (<i>итжумрут</i>) — жостер слабительный (<i>крушина слабительная</i>)
Rheum	— равоч (<i>чихра</i>) — ремень
Rheum maximowiczii	— Максимович равочи (<i>чўл чихраси</i>) — ремень Максимовича
Rheum palmatum (var. tanguticum)	— Тонгут равочи — ремень тангутский
Rheum tatarica	— татар равочи — ремень татарский

- Rheum turkestanica — Туркестон равочи — ремень туркестанский
 Rhodiola rosea — пушти родиола — родиола розовая
 Rosa — наъматак (*атиргул*) — шиповник (*роза*)
 Rosa alba — оқ атиргул — роза белая
 Rosa acicularis — тиканли наъматак — роза иглистая (*шиповник иглистый*)
 Rosa Beggerana — Беггер наъматаги (*харгул, оқхаргул*) — роза Беггера (*шиповник Беггера*)
 Rosa centifolia — пушти атиргул — роза центифолия (*или столепестная*)
 Rosa canina — итбурун наъматак — шиповник (*роза*) собачий
 Rosa damascena — қизил атиргул (*Дамашқ атиргули*) — роза дамасская
 Rosa daurica — Даурия наъматаги — роза даурская (*шиповник Даурский*)
 Rosa fedtschenkoana — Федченко наъматаги — шиповник (*роза*) Федченко
 Rosa gallica — Франция атиргули — роза французская
 Rosa rugosa — бурушқоқ наъматак — роза морщинистая (*шиповник морщинистый*)
 Ricinus communis — канакунжут — клещевина обыкновенная
 Rubia — рўян — марена
 Rubia iberica — Грузия рўяни — марена грузинская
 Rubia tinctorum — бұёқдор рўян — марена красильная
 Rubus — маймунжон — малина (ежевика)
 Rubus caesium — зангори маймунжон (*пармачак*) — ежевика сизая
 Rubus idaeus — оддий маймунжон (*малина*) — малина обыкновенная
 Rumex aquaticus — сув отқулоқ — щавель водяной
 Rumex confertus — отқулоқ — щавель конский
 Rumex crispus — жингалак отқулоқ — щавель курчавый
 Ruta graveolens — хушбұй рута — рута душистая

S

- Salsola Richteri — Рихтер шўраги — солянка Рихтера
 Salvia — маврак — шалфей
 Salvia aethiopsis — Эфиопия мавраги — шалфей эфиопский
 Salvia officinalis — доривор маврак — шалфей лекарственный
 Salvia pratensis — дала мавраги — шалфей луговой
 Salvia sclarea — мускат маврак — шалфей мускатный
 Sambucus nigra — қора маржондарахт — бузина черная
 Sanguisorba officinalis — доривор сангвизорба — кровохлебка лекарственная (аптечная)
 Schizandra chinensis — хитой шизандраси — лимонник китайский
 Scopolia — скополия — скополия

- Scopolia carniolica — Карниол скополияси — скополия карниольская
- Scopolia stramonifolia — Гималай скополияси — скополия гималайская
- Scopolia tangutica — Тангут скополияси — скополия тангутская
- Scutellaria baicalensis — Байкал кўкамарани — шлемник байкальский
- Senecio — сенецио — крестовник
- Senecio platyphylloides — ясси баргли сенецио — крестовник плосколистный
- Senecio rhombifolius — ромбсимон баргли сенецио — крестовник ромболистный (*широколистный*)
- Sesammum indicum — кунжут — кунжут индийский (*кунжут восточный*)
- Sophora japonica — япон софораси (*тухумак*) — софора японская
- Sophora pachycarpa — қалин этли ачқиқмия — софора толстоплодная
- Sorbus aucuparia — оддий четан — рябина обыкновенная
- Sphaerophysa salsula — шўр бўян (*шилдиrhoи*) — сферофиза солонцовая
- Sphagnum — сфагнум — сфагнум
- Sphagnum magellanicum — Магеллан сфагнуми — сфагнум магелланский
- Sphagnum palusrae — ботқоқ сфагнуми (*торф мохи*) — сфагнум болотный
- Sphagnum papullosum — папиллоз сфагнум — сфагнум папиллозный
- Strophanthus — строфант — строфант
- Strophanthus gratus — чиройли строфант — строфант привлекательный
- Strophanthus hispidus — дағал тукли строфант — строфант щетинистый
- Strophanthus Kombe — Комбе строфанти — строфант Комбе
- Strychnos nux vomica — кучала — чилибуха
- Symphytum asperum — қаттиқ симфит — окопник жесткий
- Т
- Tanacetum vulgare — дастарбош — пижма обыкновенная (*дикая рябина*)
- Taraxacum officinale — доривор қоқи (*момақаймоқ, гулқоқи*) — одуванчик лекарственный
- Taraxacum kok-saghus — кўк сағиз (*қоқиўт*) — кок-сағыз
- Thalictrum — санчиқўт — василистник
- Thalictrum foetidum — сассиқ санчиқўт — василистник вонючий
- Thalictrum isopyroides — изопиرويد санчиқўт — василистник изопиرويدный
- Thalictrum minus — кичик санчиқўт — василистник малый

- Thalictrum simplex — оддий санчиқўт — василистник простой
Theobroma cacao — какао (*шоколад*) дарахти — какао (*шоколадное*) дерево
Thermopsis — термопис (*афсонак*) — термопис
Thermopsis alterniflora — қатор гулли термопис (*афсонак*) — термопис очередноцветковый
Thermopsis dolichocarpa — узун мевали термопис (*афсонак*) — термопис длинноплодный
Thermopsis lanceolata — ништарсимон термопис (*афсонак*) — термопис ланцетовидный (*мышатник*)
Thermopsis turkestanica — Туркистон термописи (*афсонаги*) — термопис туркестанский
Thymus — тоғжамбил — тимьян
Thymus marschallianus — Маршалл тоғжамбили — тимьян Маршалла
Thymus serpyllum — судралиб ўсувчи тоғжамбил — тимьян ползучий (*чабрец*)
Thymus vulgaris — оддий тоғжамбил — тимьян обыкновенный
Tilia — жўка — липа
Tilia cordata — юраксимон баргли жўка (*майда баргли жўка*) — липа сердцевидная (*мелколистная*)
Tilia platyphyllos — ясси баргли жўка (*йирик баргли жўка*) — липа плосколистная (*крупнолистная*)
Trachyspermum ammi — зираи кармони (*ажгон*) — айован душистый (*столовый ажгон*)
Tribulis terrestris — темиртикан — якорцы стелющихся
Triticum vulgare — бўғдой — пшеница
Tussilago farfara — оққалдирмоқ (*кўка*) — мать-и-мачеха обыкновенная

U

- Ungernia — қорақобиқ (*омонқора*) — унгерния
Ungernia severtzovii — Северцов қорақобиғи — унгерния Северцова
Ungernia victoris — Виктор қорақобиғи (*омонқораси*) — унгерния Виктора
Urtica dioica — газанда (*чаёнўт, қичитқи*) — крапива двудомная

V

- Vaccinium arctostaphylos — Кавказ черникаси — черника кавказская
Vaccinium myrtillus — черника — черника
Vaccinium vitis-idaea — брусника — брусника
Valeriana officinalis — доривор валериана (*кадиўт*) — валериана лекарственная

Verbascum	— сигирқуйруқ — коровяк
Verbascum densiflorum	— тўпгулли сигирқуйруқ — коровяк густо-цветковый
Verbascum phlomoides	— доривор сигирқуйруқ — коровяк лекарственный
Verbascum speciosum	— чиройли сигирқуйруқ — коровяк великолепный
Verbascum thapsiforme	— баланд бўйли сигирқуйруқ — коровяк скипетровидный (<i>высокий, дивина</i>)
Verbascum thapsus	— оддий сигирқуйруқ — коровяк обыкновенный
Veratrum	— маралқулоқ — чемерица
Veratrum album	— оқ маралқулоқ — чемерица белая
Veratrum lobelianum	— Лобель маралқулоғи — чемерица Лобеля (<i>или обыкновенная, зеленая</i>)
Viburnum opulus	— бодрезак — калина обыкновенная
Vinca	— бўригул — барвинок
Vinca erecta	— тик ўсувчи бўригул — барвинок прямой
Vinca herbacea	— ўтсимон бўригул — барвинок травянистый
Vinca major	— катта бўригул — барвинок большой
Vinca minor	— кичик бўригул — барвинок малый
Vincarosea	— пушти бўригул — барвинок розовый
Viola	— бинафша — фиалка
Viola arvensis	— дала бинафшаси — фиалка полевая
Viola tricolor	— уч рангли бинафша (<i>капалакгул</i>) — фиалка трехцветная (<i>Иван-да-Марья</i>)
Viscum album	— оқ вискум — омела белая
Vitis vinifera	— ток (узум) — виноград культурный

X

Xeranthemum annuum	— бир йиллик ксерантемум — сухоцвет одно-летний
--------------------	---

Z

Zea mays	— маккажўхори — кукуруза обыкновенная
Zizyphus jujuba	— чилонжийда — унаби обыкновенный