

The background of the cover features a person in a dark suit standing on a wide, multi-colored staircase that leads up to a stylized city skyline. The sky is a vibrant blue with large, white, fluffy clouds. The overall composition is symmetrical and evokes a sense of ascent and achievement.

Краткий
русско-армянский
словарь
астрономических
терминов

Сусанна Арутюнян

Сусанна Арутюнян Краткий русско- армянский словарь астрономических терминов

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=70273393
SelfPub; 2024*

Аннотация

«Краткий русско-армянский словарь астрономических терминов» включает основные русские и армянские астрономические термины. Словарь поможет школьникам, студентам, магистрантам, аспирантам и всем, имеющим интерес к армянским и русским терминам астрономии. «Ռուսերեն – հայերեն աստղագիտական եզրույթների համառոտ բառարանը» ընդգրկում է հիմնական ռուսերեն և հայերեն աստղագիտական եզրույթները: Բառարանը կօգնի դպրոցականներին, ուսանողներին, մագիստրանտներին, ասպիրանտներին և բոլոր նրանց, ովքեր հետաքրքրված են հայերեն և ռուսերեն աստղագիտական եզրույթներով:

Содержание

РУССКИЙ АЛФАВИТ	6
ՀԱՅԵՐԵՆԻ ԱՅԲՈՒԲԵՆԸ	7
– А -	8
– Б -	13
– В -	14
– Г -	20
– Д -	24
– Е -	28
– Ж -	29
– З -	30
– И -	35
– К -	38
– Л -	44
– М -	46
– Н -	50
– О -	53
– П -	57
– Р -	69
– С -	72
– Т -	84
– У -	89
– Ф -	91
– Х -	93

– Ц -	94
– Ч -	95
– Ш -	96
– Э -	98
– Ю -	101
– Я -	102
БОЛЬШИЕ ПЛАНЕТЫ ՄԵԾ ՄՈԼՈՐԱԿՆԵՐ	103
КАРЛИКОВЫЕ ПЛАНЕТЫ СОЛНЕЧНОЙ	104
СИСТЕМЫ ԱՐԵԳԱԿՆԱՅԻՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ	
ԳԱՃԱՃ ՄՈԼՈՐԱԿՆԵՐ	
СПУТНИКИ ԱՐԲԱՆՅԱԿՆԵՐ	105
СОЗВЕЗДИЯ ՀԱՄԱՍՏԵՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ	107
ЯРЧАЙШИЕ ЗВЁЗДЫ ԱՄԵՆԱՊԱՅԾԱՌ	111
ԱՍՏՂԵՐԸ	
ВОСТОЧНЫЕ ЗНАКИ ЗОДИАКА	116
ԱՐԵՎՄՏՅԱՆ ԿԵՆԴՐԱՆԱԿԵՐՊԻ	
ՆՇԱՆՆԵՐԸ	

Сусанна Арутюнян
Краткий русско-
армянский словарь
астрономических терминов

**ՌՈՒՍԵՐԵՆ – ՀԱՅԵՐԵՆ ԱՍՏՂԱԳԻՏԱԿԱՆ
ԵԶՐՈՒՅԹՆԵՐԻ ՀԱՄԱՌՈՏ ԲԱՌԱՐԱՆ**

© С. А. Арутюнян. Краткий русско-армянский, армяно = русский словарь астрономических терминов . Учебное пособие. – 2024, 107с.

РУССКИЙ АЛФАВИТ

Аа Кк Хх

Бб Лл Цц

Вв Мм Чч

Гг Нн Шш

Дд Оо Щщ

Ее Пп Тть

Ёе Рр Ыы

Жж Сс Ъь

Зз Тт Ээ

Ии Уу Юю

Йй Фф Яя

ՀԱՅԵՐԵՆԻ ԱՅԲՈՒԲԵՆԸ

Ա ա Օ օ Չ շ
Բ բ Կ կ Ռ ռ
Գ գ Հ հ Ս ս
Դ դ Ձ ձ Վ վ
Ե ե Ղ ղ Տ տ
Չ չ Ճ ճ Բ բ
Է է Մ մ Յ ջ
Ը ը Յ յ Ո ո Ո ո
Թ թ Ն ն Փ փ
Ժ ժ Շ շ Բ բ
Ի ի Ո ո Ե վ կ
Լ լ Չ շ Օ օ
Խ խ Պ պ Ֆ ֆ

- A -

абераці́онный խոտորման

абера́ция խոտորում

абера́ция, веко́вая դարավոր խոտորում

абера́ция, годи́чная տարեկան խոտորում

абера́ция, звёздная աստղային խոտորում

абера́ция, планётная մոլորակային խոտորում

абера́ция по широте լայնական խոտորում

абера́ция по эклипти́ческой долготé խափարածրի
երկայնական խոտորում

абера́ция све́та լույսի խոտորում

абера́ция, су́точная օրական խոտորում

авиасекста́нт ավիասանկյունաչափ

автоколлима́ция ինքնուղորդում

áзимут ազիմուտ

áзимут, астроно́мический աստղագիտական ազիմուտ

азимута́льный ազիմուտային

аквари́ды արվարիդներ

аккре́ция անաստվածք

актíвность, вспы́шечная բռնկումային ակտիվություն

актíвность, метеóрная ասուպային ակտիվություն

актíвность, со́лнечная արեգակնային ակտիվություն

алида́да շարժարանոն

альбе́до արեդո

альбедометр արեդոյաչափ

альмукуантарат արմուկանտարատ (հորիզոնին զուգահեռ շրջան)

альтазимут արտազինուտ (սարք)

аномалия, годичная տարեկան անկանոնություն

аномалия, зймняя ձմեռային անկանոնություն

аномалия, истинная իրական անկանոնություն

аномалия силы тяжести ծանրության ուժի անկանոնություն

аномалия, средняя միջին անկանոնություն

аномалия, эксцентрическая արտակենտրոնային անկանոնություն

антиапекс հակաապեքս

антилуна հակալուսին

апекс ապեքս

апекс солнечной системы արեգակնային համակարգի ապեքս

апекс Солнца Արեգակի ապեքս

апоастр աստղահեռ կետ

апогей երկրահեռ կետ

апоцентр կենտրոնահեռ կետ

аппарат планетарий մուրակացույցերի ապարատ

аргумент перигелия արևամերձ կետի արգումենտ

аргумент перигея երկրամերձ կետի արգումենտ

ареография մարիագրություն

ассоциация, звездная աստղասփյուռ

астеносféра արթնոսֆերա

астерізм բժաճապաղում (աստղաճն)

астерóид աստղակերպ

астрóграф աստղագրիչ

астродинáмика աստղադինամիկա

астроклі́мат աստղակլիմա

астроко́лоримéтрия աստղագունաշափուրթուն

астроло́гия աստղագուշակութուն

астроля́бия անկյունաչափ (աստղագիտական գործիք)

астромéтрия աստղաշափուրթուն

астромéтрия, фотогра́фическая լուսանկարչական

աստղաշափուրթուն

астроно́м աստղագետ

астроно́мический աստղագիտական

астроно́мия աստղագիտութուն

астроно́мия, внеатмосфе́рная արտամթնոլորտային

աստղագիտութուն

астроно́мия, внегалакти́ческая արտագալակտիկական

աստղագիտութուն

астроно́мия, геоме́трическая երկրաչափական

աստղագիտութուն

астроно́мия, гравита́ционная ձգողական

աստղագիտութուն

астроно́мия, звёздная աստղաբաշխութուն

астроно́мия, инфракрасная ենթակարմիր

աստղագիտութուն

աստրոնոմիա, կլասիկական	սիստեմային	աստղագիտություն
աստրոնոմիա,	нейтринная	նեյտրինային
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա,	оптiческая	օպտիկական
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա, позиционная	դիրքային	աստղագիտություն
աստրոնոմիա,	практическая	գործնական
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա,	прикладная	կիրառական
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա, радиолокационная	ռադիոտեղորոշային	
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա,	рентгеновская	ռենտգենյան
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա,	сферическая	գնդաձևային
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա,	теоретическая	տեսական
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա, ультрафиолетовая	անդրամանուշակագույն	
աստղագիտություն		
աստրոնոմիա, физическая	ֆիզիկական	աստղագիտություն
աստրոսկոպ		աստղադիտակ
աստրոսպեկտրոգրաֆ		աստղասպեկտրագրիչ
աստրոսպեկտրոսկոպիա		աստղասպեկտրադիտում
աստրոֆիզիկա		աստղաֆիզիկա
աստրոֆոտոգրաֆիա		աստղալուսանկարչություն

астрофотометр աստղալուսաչափ

астрофотометрия աստղալուսաչափություն

астрохимия աստղաքիմիա

áтлас, астрономический աստղագիտական քարտեզ

áтлас, фотографический լուսանկարչական

քարտեզագիրք

атмосféра, земная երկրային մթնոլորտ

атмосféра, со́лнечная արեգակնային մթնոլորտ

афе́лий արևահեռ կետ

ахондрит արոնդրիտ (երկնաքար)

- Б -

бáзис, параллактіческий տեղազանական հիմնագիծ

безаберрацибнный առանց խոտորման

блеск փայլ

блеск, видимый տեսանելի փայլ

блеск звезды աստղի փայլ

блеск метебра ասուպի փայլ

блинк-микроскоп թարթոդ-մանրադիտակ

блужда́ющий թափառող

болид բոլիդ (խոշոր և վառ երկնաքար)

бúря, магнітная մագնիսական փոթորիկ

- В -

вариации, вековые դարավոր փոփոխակումներ
вариации, звёздные աստղային փոփոխակումներ
вариации, месячные ամսական փոփոխակումներ
вариации, среднесуточные միջին օրական
փոփոխակումներ

вариации, суточные օրական փոփոխակումներ
вариации, годовые տարեկան փոփոխակումներ
вековой դարավոր

величина, болометрическая видимая звёздная

ճառագայթաչափական տեսանելի աստղային մեծություն

величина, визуальная տեսողական մեծություն

величина, звёздная աստղային մեծություն

величина, звёздная абсолютная աստղային բացարձակ
մեծություն

величина, звёздная болометрическая աստղային

ճառագայթաչափական մեծություն

величина, звёздная видимая աստղային տեսանելի

մեծություն

величина, звёздная интегральная աստղային գումարային

մեծություն

венёц ցիակ, բակ (լուսատուի)

венёц вокруг Луны լուսնափակ

венéц Сóлнца արևապսակ
вёртекс, вíдимый տեսանելի գազաթ
вёртекс, ىстинный իսկական գազաթ
вертика́л ուղղաձիգ շրջան (գենիթով և երկնուորտի տվյալ
կետով անցնող)

вертика́л, глáвный գլխավոր ուղղաձիգ շրջան
вертика́л, пёрвый առաջին ուղղաձիգ շրջան (արևմուտքի
և արևելքի կետերով անցնող)

вертика́л светíла լուսատուի ուղղաձիգ շրջան
вётер, сóлнечный արևաքամի
вёчер երեկո

вещество́, звёздное աստղանյութ
вещество́, космíческое տիեզերանյութ
вещество́, межгалактическое միջգալակտիկական նյութ
вещество́, межзвёздное միջաստղային նյութ
вещество́, межпланётное միջնուորակային նյութ
вещество́, метеóрное ասուպային նյութ

вíдимость, астрономíческая աստղագիտական
տեսանելիություն

вíдимость затмéния խավարման տեսանելիություն

вíдимость, опти́ческая օպտիկական տեսանելիություն

внеатмосфёрный արտամթնուորտային

внегалактический արտագալակտիկական

возбуждéние ионосфёры իոնուորտի գրգռում

воздéйствиe Сóлнца, возмушáющее Արեգակի խտտորիչ
ազդեցություն

возмущение խոտորում

возмущение, вековбѳе դարավոր խոտորում

возмущение вращательного движѳния

возмущение, долгопериодное երկարպարբերական

խոտորում

возмущение, короткопериодное կարճպարբերական

խոտորում

возмущение орбиты ուղեծրի խոտորում

возмущение, планѳтное մոլորակային խոտորում

возмущение, стратосферное վերնոլորտային խոտորում

возмущение, тропոպաւզное տրոպոպաւուզային խոտորում

вѳзраст Вселѳнной Տիեզերքի տարիք

вѳзраст звезды աստղի տարիք

вѳзраст Земли Երկրի տարիք

вѳзраст метеоритов երկնաքարերի տարիք

вѳзраст свети́ла լուսատուի տարիք

восхождѳние, вѳдимое прямѳе տեսանելի ուղիղ ծագում

восхождѳние восходящего узла́, прямѳе ուղիղ վերընթաց

հանգույցի ծագում

восхождѳние, геоцентрическое прямѳе ուղիղ

երկրակենտրոն ծագում

восхождѳние, истинное прямѳе ուղիղ իրական ծագում

восхождѳние, прямѳе ուղիղ ծագում

восхождѳние, среднее прямѳе միջին ուղիղ ծագում

вращѳние Гала́ктики Գալակտիկայի պտույտ

вращѳние звѳзд աստղերի պտույտ

вращение Земли Երկրի պտույտ

вращение планеты մոլորակի պտույտ

вращение Солнца Արեգակի պտույտ

вращение, сүточное օրական պտույտ

временá гóда տարվա եղանակներ

время, абсолютное բացարձակ ժամանակ

время, астрономическое աստղագիտական ժամանակ

время, áтомное ատոմային ժամանակ

время, восточноеевропéйское արևելյան եվրոպական

ժամանակ

время, всемірное համաշխարհային ժամանակ

время, граждáнское քաղաքացիական ժամանակ

время, гринвичское Գրինվիչի ժամանակ

время, гринвичское граждáнское Գրինվիչի

քաղաքացիական ժամանակ

время, гринвичское и́стинное Գրինվիչի իրական

ժամանակ

время, гринвичское среднее Գրինվիչի միջին ժամանակ

время, декрétное դեկրետային ժամանակ

время, единое միասնական ժամանակ

время, западноеевропéйское արևմտյան եվրոպական

ժամանակ

время, звёздное աստղային ժամանակ

время, земнóе երկրային ժամանակ

время, зонáльное գոտիական ժամանակ

время, и́стинное իրական ժամանակ

время, истинное звёздное իրական աստղային ժամանակ
время, истинное солнечное իրական արեգակնային
ժամանակ

время, кажущееся солнечное թվացյալ արեգակնային
ժամանակ

время, квазизвёздное քվազիաստղային ժամանակ

время, квазиравномерное քվազիհավասարաչափ
ժամանակ

время кульминации светила լուսատուի բարձրակետի
ժամանակ

время, летнее ամառային ժամանակ

время, лунное լուսնային ժամանակ

время, местное տեղական ժամանակ

время, местное истинное солнечное տեղական իրական
արեգակնային ժամանակ

время, мировое համաշխարհային ժամանակ

время, московское մոսկովյան ժամանակ

время, поясное գոտիական ժամանակ

время, солнечное արեգակնային ժամանակ

время, среднее միջին ժամանակ

время, среднее звёздное միջին աստղային ժամանակ

время, среднее солнечное միջին արեգակնային
ժամանակ

время, среднеевропейское միջին եվրոպական ժամանակ

время, эфемеридное աստղացուցային ժամանակ

Вселенная Տիեզերք

Вселённая, видимая տեսանլի Տիեզերք

Вселённая, замкнутая փակ Տիեզերք

Вселённая, звёздная աստղային Տիեզերք

Вселённая, незамкнутая բաց Տիեզերք

Вселённая, расширяющаяся ընդարձակվող Տիեզերք

вспышка нóвой звезды նոր աստղի բռնկում

вспышка, со́лнечная արեգակնային բռնկում

вспышка, хромосфёрная գունդրտային բռնկում

выпаде́ние метеоритов երկնաքարերի անկում

высота́ апоге́я երկրահեռ կետի բարձրություն

высота́, астрономическая աստղագիտական

բարձրություն

высота́, геоцентри́ческая երկրակենտրոն բարձրություն

высота́, и́стинная իրական բարձրություն

высота́, меридио́нальная միջօրեականային բարձրություն

высота́ над у́ровнем мо́ря բարձրություն ծովի

մակարդակից

высота́ орби́ты ուղեծրի բարձրություն

высота́ периге́я երկրամերձ կետի բարձրություն

высота́ перице́нтра կենտրոնամերձ կետ բարձրություն

высота́ по́люса բևեռի բարձրություն

высота́ по́лярного сия́ния բևեռափայլի բարձրություն

высота́ свети́ла լուսատուի բարձրություն

вы́ступы, прили́вные մակընթացության ելուններ

- Г -

газ, звёздный աստղային գազ

газ, комётный գիսաստղային գազ

газ, межгалактический միջգալակտիկական գազ

газ, межзвёздный միջաստղային գազ

газ, межпланетный միջնուրակային գազ

Гала́ктика Գալակտիկա

гала́ктика գալակտիկա

гала́ктика, аномальная անկանոն գալակտիկա

гала́ктика, взаимодействующая փոխադարձաբար
ներգործող գալակտիկա

гала́ктика, внешняя արտաքին գալակտիկա

гала́ктика, внутренняя ներքին գալակտիկա

гала́ктика, гáзовая գազային գալակտիկա

гала́ктика, гигáнтская հսկա գալակտիկա

гала́ктика, двойна́я կրկնակի գալակտիկա

гала́ктика, звёздная աստղային գալակտիկա

гала́ктика, кáрликовая թզուկ գալակտիկա

гала́ктика, квазизвёздная քվազիստղային գալակտիկա

гала́ктика, неправáльная անկանոն գալակտիկա

гала́ктика, спирáльная պարուրածն գալակտիկա

гала́ктика, сфериподáльная գնդածն գալակտիկա

гала́ктика, сферическая գնդուրտային գալակտիկա

գալակտիկա, эллипсоидальная էլիպսարդային
գալակտիկա
գալակտիկա, эллиптическая էլիպսան գալակտիկա
գալակտիկա գալակտիկաներ
գալակտիկա Сэйфերта Մեյֆերտի գալակտիկաներ
գալակտիկա, карликовые эллиптические թզուկ էլիպսան
գալակտիկաներ
գալակտիկա, компактные հոծ գալակտիկաներ
գալակտիկա, спиральные պարուրան գալակտիկաներ
գալակտիկա գալակտիկական
գալակտիկա լուսապալկ
գալակտիկա, галактическое գալակտիկական լուսապալկ
գալակտիկա вокруг Луны Լուսնի լուսապալկ
գալակտիկա вокруг Солнца Արեգակի լուսապալկ
գալակտիկա, ложное կեղծ լուսապալկ
գալակտիկա, радужное ծիածանային լուսապալկ
գալակտիկա գամմա-աստղագիտություն
гелиограф արևագրիչ
гелиоскоп արևադիտակ
гелиостат հելիոստատ
гелиоцентризм արևակենտրոնություն
гелиоцентрический արևակենտրոն
геодезия երկրաբաշխություն
гебид երկրակերպ
геоцентризм երկրակենտրոն տեսություն
геоцентрический երկրակենտրոն

Գիւսն

Հիւսն

(աստղակոյտ

Յույ

համաստեղութունում)

гигáнт, бéлый սպիտակ հսկա

гигáнт, крáсный կարմիր հսկա

гид դիտավարման հեռադիտակ

гиді́рование դիտավարում, ուղղորդում

гипóтеза, космогоні́ческая տիեզերածնական վարկած

гло́була գլոբուլ, գնդիկ (մութ, գազանման փոշոտ միգամածություն)

гло́бус, звéздный աստղային գլոբուս

гло́бус, лу́нный լուսնային գլոբուս

гло́бус, небéсный երկնային գլոբուս (երկնուլորտի մոդելը)

гло́бус, со́лнечный արեգակնային գլոբուս

глуби́на, опти́ческая օպտիկական խորություն

гно́мон արևացույց, արեգակնային ժամացույց

год տարի

год, аномалисти́ческий անկանոն տարի

год, астрономи́ческий աստղագիտական տարի

год, високóсный նահանջ տարի

год, граждáнский քաղաքացիական տարի

год, григориáнский Գրիգորյան տարի

год, дракони́ческий վիշապատարի

год, звéздный աստղատարի

год, календа́рный օրացուցային տարի

год, лу́нный լուսնային տարի

год, простóй հասարակ տարի

год, световой լուսատարի

год, сидерический սիդերական տարի

год, солнечный արեգակնային տարի

год, тропический արևադարձային տարի

год, юлианский հուլյան տարի

голова́ комéты գլխավորի գլուխ

голова́к, болометрическая ճառագայթաչափական գլխիկ

гора́ луны́, кольцевая լուսնի օղան լեռ

горизóнт հորիզոն

горизóнт, астрономический աստղագիտական հորիզոն

горизóнт, видимый տեսանելի հորիզոն

горизóнт, искусственный արհեստական հորիզոն

горизóнт, истинный իրական հորիզոն

горизóнт, математический մաթեմատիկական հորիզոն

горизóнт, небесный երկնային հորիզոն

горизóнт, теоретический տեսական հորիզոն

горизóнт, физический ֆիզիկական հորիզոն

гравимéтр ծանրաչափ

гравимéтрия ծանրաչափություն

гравита́ция áգրղականություն

граница затмения խավարման սահման

грануля́ция (на Сóлнце) հատիկավորում (Արեգակի վրա)

группа гала́ктик, ме́стная տեղական գալակտիկաների

խումբ

- Д -

движение, азимутальное ազիմուտային շարժում

движение, возмущающее խոտորիչ շարժում

движение звёзд աստղերի շարժում

движение Земли Երկրի շարժում

движение, истинное իրական շարժում

движение, кажущееся թվացյալ շարժում

движение, кеплеровское կեպլերյան շարժում

движение Луны Լուսնի շարժում

движение небесных тел երկնային մարմինների շարժում

движение, обратное հետադարձ շարժում

движение, орбитальное ուղեծրային շարժում

движение, паралактическое տեղազանական շարժում

движение, пекулярное պեկուլյար շարժում

движение перигелия արևամերձ կետի շարժում

движение планет մոլորակների շարժում

движение по орбите շարժում ուղեծրով

движение, попятное ընկրկող շարժում

движение, прецессионное կոնապտոտական շարժում

движение, прямое ուղիղ շարժում

движение солнечной системы արեգակնային

համակարգի շարժում

движение Солнца Արեգակի շարժում

движение, среднее միջին շարժում

движение, суточное օրական շարժում

действие, возмущающее խտրողիկ ազդեցություն

деклинация հակում

день օր, ցերեկ

день весеннего равноденствия գարնանային

գիշերահավասարի օր

день осеннего равноденствия աշնանային

գիշերահավասարի օր

день зимнего солнцестояния ձմեռային արևադարձի օր

день летнего солнцестояния ամառային արևադարձի օր

день, юлианский հուլյան օր

диаграмма Гёрцшпрунга-Ресселла Հերցշպրունգ-Ռեսսելի

տրամագիծ

диаграмма звёздной величины աստղային մեծության

տրամագիծ

диаграмма «масса-светимость» «գանգված-

լուստվություն» տրամագիծ

диаграмма «спектр-светимость» «լուսակ-

լուստվություն» տրամագիծ

диаграмма «цвет-светимость» «գույն-լուստվություն»

տրամագիծ

диаметр звезды աստղի տրամագիծ

диаметр Луны Լուսնի տրամագիծ

диаметр Солнца Արեգակի տրամագիծ

диапазон азимута ազիմուտի ընդգրկույթ

дина́мика, галакти́ческая գալակտիկական դինամիկա
дина́мика, звёздная աստղադինամիկա
диффу́зный ցրված

дождь, корона́льный պսակային անձրև

дождь, метеóрный ամպային անձրև

долготá երկայնություն

долготá, астроно́мическая աստղագիտական

երկայնություն

долготá восходя́щего узла վերընթաց հանգույցի

երկայնություն

долготá, галакти́ческая գալակտիկական երկայնություն

долготá, галактоце́нтрическая գալակտոկենտրոն

երկայնություն

долготá, гелиографическая արևագրական երկայնություն

долготá, гелиоце́нтрическая արևակենտրոն

երկայնություն

долготá, геомагнѝтная երկրամագնիսական

երկայնություն

долготá, геоце́нтрическая երկրակենտրոն երկայնություն

долготá дня օրվա տևողություն

долготá, и́стинная իրական երկայնություն

долготá, магнѝтная մագնիսական երկայնություն

долготá, небѝсная երկնային երկայնություն

долготá перигѝелия արևամերձ կետի երկայնություն

долготá свети́ла լուսատուի երկայնություն

долготá, экли́птическая խավարածրային երկայնություն

долготá, эфемеридная աստղացուցային երկայնություն
дугá, дневная ցերեկային աղեղ
дугá, ночная գիշերային աղեղ
дугá полярного сияния բևեռափայլի աղեղ
дугá солнечной короны արևապսակի աղեղ
ды́ра, чёрная սև խոռոչ

- E -

единица, астрономическая աստղագիտական միավոր

единица расстояний հեռավորությունների միավոր

ежегодник, астрономический աստղագիտական

տարեգիրք

- Ж -

железо, межзвёздное միջաստղային երկաթ
железо, метеорное աստղային երկաթ
журнал наблюдений դիտմանայան

задача двух тел երկու մարմինների խնդիր

задача небесной механики, обратная հետադարձ

երկնային մեխանիկայի խնդիր

задача трёх и более тел երեք և ավելի մարմինների խնդիր

закон всемирного тяготения տիեզերական ձգողության

օրենք

закон красного смещения կարմիր շեղման օրենք

закон Хаббла Հարլի օրենք

закон Кеплера Կեպլերի օրենքներ

затмение խավարում

затмение, кольцеобразное օղակ խավարում

затмение, кольцеобразное солнечное օղակ

արեգակնային խավարում

затмение, лунное լուսնային խավարում

затмение Луны Լուսնի խավարում

затмение, оптическое օպտիկական խավարում

затмение, полное լրիվ խավարում

затмение, полное лунное լրիվ լուսնային խավարում

затмение, полное солнечное լրիվ արեգակնային

խավարում

затмение, солнечное արեգակնային խավարում

затмение Солнца Արեգակի խավարում

затмѣние, частічное մասնակի խավարում

затмѣние, частное лунное Լուսնի մասնակի խավարում

затмѣние, частное солнечное Արեգակի մասնակի

խավարում

заход մայրամուտ

заход светила լուսատուի մայրամուտ

заход Солнца Արեգակի մայրամուտ, արևամուտ

звездá աստղ

звездá-бѣлый кáрлик սպիտակ թզուկ աստղ

звездá, визуáльно-двойнáя տեսակրկնակի աստղ

звездá, восходящáя ծագող աստղ

звездá-гигáнт հսկա աստղ

звездá глáвной последовательности գլխավոր

հաջորդականության աստղ

звездá, двойнáя կրկնակի աստղ

звездá, долгопериодическая перемѣнная

երկարապարբերական փոփոխական աստղ

звездá, затмѣнная խավարուն աստղ

звездá, затмѣнно-двойнáя կրկնակի խավարուն աստղ

звездá, затмѣнно-перемѣнная փոփոխական խավարուն

աստղ

звездá, заходящáя մայր մտնող աստղ

звездá-кáрлик թզուկ աստղ

звездá, кратная բազմապատիկ աստղ

звездá малóй светимости փոքր լուսատվության աստղ

звездá, неправíльная перемѣнная անկանոն

փոփոխական աստղ

звездá, нóвая նոր աստղ

звездá, новоподóбная նորանման աստղ

звездá, околóзени́тная գենիթամերձ աստղ

звездá, околóпóлюсная բևեռնամերձ աստղ

звездá, околóпóлярная մերձբևեռային աստղ

звездá, óптический двóйная օպտիկական կրկնակի

աստղ

звездá, пáдающая վայր ընկնող աստղ

звездá пéрвой величины առաջին մեծության աստղ

звездá, переméнная փոփոխական աստղ

звездá, полупрáвильная- переméнная կիսականոնավոր

փոփոխական աստղ

звездá, Полярная Բևեռային աստղ

звездá, потúхшая հանգած աստղ

звездá, пульсирóующая բարբախող աստղ

звездá-сверхгигáнт գերհսկա աստղ

звездá, свeрхнóвая գերնոր աստղ

звездá, спектрáльно-двóйная սպեկտրակրկնակի աստղ

звездá-субгигáнт ենթահսկա աստղ

звездá-субкáрлик ենթաթզուկ աստղ

звездá, физическая двóйная ֆիզիկական կրկնակի աստղ

звёздный աստղային

звeздóобразовáние աստղագոյացում

звёзды, взрýвные պայթումային աստղեր

звёзды, вспы́хивающие բռնկվող աստղեր

звёзды, галактические գալակտիկական աստղեր

звёзды, двойные физические կրկնակի ֆիզիկական աստղեր

звёзды, двойные фотометрические կրկնակի լուսաչափական աստղեր

звёзды, жёлтые դեղին աստղեր

звёзды, зенитные զենիթային աստղեր

звёзды, зодиакальные կենդանակերպի աստղեր

звёзды, искусственные արհեստական աստղեր

звёзды, карликовые новые թզուկ նոր աստղեր

звёзды, магнитные մագնիսական աստղեր

звёзды, нейтронные նեյտրոնային աստղեր

звёзды, нормальные նորմալ աստղեր

звёзды, переменные галактические փոփոխական գալակտիկական աստղեր

звёзды, переменные истинные փոփոխական իրական աստղեր

звёзды, переменные новоподобные փոփոխական նորանման աստղեր

звёзды, переменные правильные փոփոխական կանոնավոր աստղեր

звёзды, переменные физические փոփոխական ֆիզիկական աստղեր

звёзды, рентгеновские новые ռենտգենյան նոր աստղեր

звёзды созвездия համաստեղություն աստղեր

звёзды, тройные եռակի աստղեր

звёзды, экваториальные հասարակածային աստղեր

звёзды, эмиссионные Էմիսիոն աստղեր

звёзды, эруптивные Ժայթրող աստղեր

звёзды, яркие պայծառ աստղեր

зенит գազաթնակետ

зенит, магнитный մագնիսական գազաթնակետ

зенит-телескоп գենիթ-հեռադիտակ

зенитный գենիթային

знак, астрономический աստղագիտական նշան

знаки Зодиака Կենդանակերպի նշաններ

Зодиак Կենդանակերպ

зодиакальный կենդանակերպային

зодиакальные

созвездия

կենդանակերպի

համաստեղություններ

зона գոտի

зона астероидов աստղակերպերի գոտի

зона видимости տեսանելիության գոտի

зона полярного сияния բևեռափայլի գոտի

зона протуберанцев հրվիժակների գոտի

зона солнечных пятен արևաբծերի գոտի

зона Солнца, конвективная փոխանցումային Արեգակի

գոտի

зона, полярная բևեռային գոտի

зона, экваториальная հասարակածային գոտի

- И -

излучение Галактики Գալակտիկայի ճառագայթում

излучение, видимое տեսանելի ճառագայթում

излучение, внегалактическое արտագալակտիկական

ճառագայթում

излучение, галактическое գալակտիկական

ճառագայթում

излучение, диффузное ցրված ճառագայթում

излучение звёзд աստղերի ճառագայթում

излучение Луны Լուսնի ճառագայթում

излучение, межзвёздное միջաստղային ճառագայթում

излучение планёт մոլորակների ճառագայթում

излучение полярных сияний բևեռափայլերի

ճառագայթում

излучение, рассеянное ցրված ճառագայթում

излучение, реликтовое մնացուկային ճառագայթում

излучение, рентгеновское ռենտգենյան ճառագայթում

излучение, синхротронное սինքրոտոնային

ճառագայթում

излучение солнечных пятен արևարծերի ճառագայթում

излучение Солнца Արեգակի ճառագայթում

излучение Солнца, корпускулярное Արեգակի

մասնիկային ճառագայթում

излучение Юпитера Լուսնբազի ճառագայթում
изменение, вековѳе դարավոր փոփոխություն
изменение, годичное տարեկան փոփոխություն
изменение, сүточное օրական փոփոխություն
измерение, астрономическое աստղագիտական չափում
измерение времени ժամանակի չափում
изображение, телескопическое հեռադիտակային
պատկեր

изофаза համափուլագիծ (խավարման առավելագույն
փուլի միատեսակ արժեքների գիծ)

инструмент, астрометрический աստղաչափական
գործիք

инструмент, отражательный անդրադարձիչ գործիք

инструмент, пассажный անցումների դիտարկման գործիք

инструмент, универсальный համապիտանի գործիք

интервал, звёздный աստղային միջակայք

интервал, солнечный արևային միջակայք

интерферометр ինտերֆերաչափ

интерферометр, звёздный աստղային ինտերֆերաչափ

интерферометр, радиоастрономический

ռադիոաստղագիտական ինտերֆերաչափ

интерферометрия ինտերֆերաչափություն

искатель փնտրիչ, որոնիչ

искатель телескопа աստղադիտակի փնտրիչ

исправление параллакса տեղազանության ուղղում

исследование, астрономическое աստղագիտական

հետազոտություն

исслѣдование

Гала́ктики

Գալակտիկայի

հետազոտություն

исслѣдование звѣзд աստղերի հետազոտություն

исслѣдование Луны Լուսնի հետազոտություն

исслѣдование метеóров ասուպների հետազոտություն

исслѣдование, радиоастрофизическое

ռադիոաստղաֆիզիկական հետազոտություն

исслѣдование Сóлнца Արեգակի հետազոտություն

истóчник, астрономический աստղագիտական աղբյուր

истóчник, внегалактический արտագալակտիկական

աղբյուր

истóчник возмущѣния խտորման աղբյուր

истóчник, галактический գալակտիկական աղբյուր

истóчник, небéсный երկնային աղբյուր

истóчник, рентгéновский ռենտգենյան աղբյուր

- К -

када́стр անփոփազիր

када́стр, со́лнечный արևային անփոփազիր

календа́рь 1. օրացույց 2. տոմար

календа́рь, астроно́мический աստղագիտական օրացույց

календа́рь, григориáнский գրիգորյան տոմար

календа́рь, лу́нно-со́лнечный լուսնարեգակնային

օրացույց

календа́рь, лу́нный լուսնային օրացույց

календа́рь, со́лнечный արեգակնային տոմար

календа́рь, юлиáнский հուլյան տոմար

ка́рлик թզուկ (աստղ)

ка́рлик, бе́лый սպիտակ թզուկ

ка́рлик, коричне́вый դարչնագույն թզուկ

ка́рлик, магни́тный бе́лый մագնիսական սպիտակ թզուկ

ка́рлик, кра́сный կարմիր թզուկ

ка́рлик, протоко́ричневый նախասդարչնագույն թզուկ

ка́рлик, холо́дный бе́лый սառը սպիտակ թզուկ

ка́рлик, че́рный սև թզուկ

ка́рта, астрогра́фическая աստղագրական քարտեզ

ка́рта, астроно́мическая աստղագիտական քարտեզ

ка́рта, зве́здная աստղային քարտեզ

ка́рта, лу́нная լուսնային քարտեզ

каталог звёзд աստղացուցակ

каталог комёт գիսաստղացուցակ

квадрант քվադրանտ (սարք)

квaдpатyра քառակուսացում

квaдpатyра, востóчная արևելյան քառակուսացում

квaдpатyра, зáпадная արևմտյան քառակուսացում

квaзáр քվազար (տիեզերական օբյեկտ)

квaзизвёздный քվազիաստղային

килопарсéк կիլոպարսեկ (կպս)

кинемáтика, звёздная աստղային կինեմատիկա

класс звeздý աստղի դաս

класс светíмости լուսատվության դաս

класс, спектрáльный սպեկտրային դաս

классифика́ция гала́ктик գալակտիկաների

դասակարգում

классифика́ция звёзд աստղերի դասակարգում

классифика́ция звёзд, спектрáльная աստղերի

սպեկտրային դասակարգում

классифика́ция, магнítная մագնիսական դասակարգում

классифика́ция, спектрáльная լուսապատկերային

դասակարգում

классифика́ция протуберáнцев հրվիժակների

դասակարգում

коллимáтор կոլիմատոր (սարք)

коллимáтор, вертика́льный ուղղահիգ կոլիմատոր

коллимáтор, горизонтáльный հորիզոնական կոլիմատոր

коллиматор, длиннофокусный երկարակիզակետ

կոլիմատոր

кóлор-индекс գունացուցիչ

кóлор-экссéсс գույնի ավելցուկ

кóльца Сатýрна Մատուրնի օղակներ

кóльцó, азимутáльное ազիմուտային օղ

колю́р կոլյուր (երկնտիրտի մեծ շրջանագիծ)

колю́р равноде́нствий գիշերահավասարի կոլյուր

колю́р солнцестоя́ния արևադարձի կոլյուր

кóма կոմա (գիսատղի միջուկի գազային թաղանթ)

коме́та գիսատղ, գիսավոր

коме́та Галле́я Հալլեյի գիսատղ

коме́та, периодическая պարբերական գիսատղ

коме́тный գիսատղային

кометоиска́тель գիսատղափնտրիչ

кóмпас, азимутáльный ազիմուտային կողմնացույց

кóмпас, астроно́мический աստղագիտական

կողմնացույց

компо́нента звезды աստղի թաղադրիչ

конста́нта нута́ции տրանցրաճոճման հաստատուն

конста́нта, со́лнечная արեգակնային հաստատուն

кóнус нута́ции տրանցրաճոճրի կոն

кóнус, зодиака́льный կենդանակերպի կոն

кóнус те́ни կոնաստվեր

конфи́гура́ция зве́зд на не́бе աստղերի

փոխդասավորությունը երկնքում

կոորդինատներ

կոորդինատներ, արեոգրաֆիկական մարտագրական

կոորդինատներ

կոորդինատներ, աստրոնոմիկական աստղագիտական

կոորդինատներ

կոորդինատներ, անհայտնաբերված կոորդինատներ

կոորդինատներ, գալակտիկական

կոորդինատներ

կոորդինատներ, արևակենտրոն

կոորդինատներ

կոորդինատներ, աշխարհագրական

կոորդինատներ

կոորդինատներ, երկրակենտրոն

կոորդինատներ

կոորդինատներ, հորիզոնական

կոորդինատներ

կոորդինատներ, աստղային կոորդինատներ

կոորդինատներ, երկրային կոորդինատներ

կոորդինատներ, անհայտնաբերված կոորդինատներ

կոորդինատներ, բևեռային կոորդինատներ

կոորդինատներ, սելենոկենտրոն

կոորդինատներ

կոորդինատներ, գնդաձև կոորդինատներ

կոորդինատներ, հասարակածային

կոորդինատներ

կոորդինատներ, խավարածրային

Կոորդինատներ

корá, земная երկրային կեղև

корóна, галактическая գալակտիկական պսակ

корóна, звёздная աստղապսակ

корóна, со́лнечная արևապսակ

короно́граф պսակագրիչ

корре́ктор астроко́мпаса աստղակողմնացույցի ճշտիչ

косми́ческий տիեզերական

космогóния տիեզերածնություն

космогóния, звёздная աստղային տիեզերածնություն

космогóния, планéтная մոլորակային տիեզերածնություն

космогра́фия տիեզերագրություն

космоло́гия տիեզերաբանություն

космомéтрия տիեզերաչափություն

кóсмос տիեզերք

кратéр, лу́нный լուսնային խառնարան

кратéр, метеоритный երկնաքարի խառնարան

кривáя блéска փայլի կոր

кривáя спектрáльного распределéния լուսապատկերային

բաշխման կոր

круг, большо́й մեծ շրջան

круг высоты բարձրության շրջան

круг, галактический գալակտիկական շրջան

круг, ма́лый փոքր շրջան

круг, меридиáнный միջօրեական շրջան (գործիք)

круг, позициóнный դիրքային շրջան

круг, полярный բևեռաշրջան

круг равных верст հավասար բարձրությունների շրջան

круг, северный полярный հյուսիսային բևեռային շրջան

круг склонения հակման շրջան

круг, часовой ժամային շրջան

круг широты լայնության շրջան

круг, южный полярный հարավային բևեռային շրջան

круглосúточный օրոգիշերային

кульмина́ция գագաթնակետ, բարձրագույն կետ

(լուսատուի՝ երկնային միջօրեականով անցնելու պահը)

кульмина́ция, верхняя բարձրակետ

кульмина́ция, видимая տեսանելի գագաթնակետ

кульмина́ция, истинная իրական գագաթնակետ

кульмина́ция, нижняя ցածրակետ

- Л -

лаборатория, радиометрическая ճառագայթաչափական
փորձասենյակ

леониды լեոնիդներ (ասուպների ամենամյա հոսք)

либра́ция ճոճք

либра́ция, ви́димая տեսանելի ճոճք

либра́ция Луны Լուսնի ճոճք

либра́ция Луны по долготé Լուսնի երկայնութենական
ճոճք

либра́ция Луны по широтé Լուսնի լայնութենական ճոճք

либра́ция, опти́ческая օպտիկական ճոճք

либра́ция, параллакти́ческая տեղազանական ճոճք

либра́ция по долготé երկայնութենական ճոճք

либра́ция по широтé լայնութենական ճոճք

либра́ция, су́точная օրական ճոճք

либра́ция, физи́ческая ֆիզիկական ճոճք

ли́вень, метеóрный ասուպների տարափ

ли́нии, запрещённые արգելված գծեր (սպեկտրում)

ли́нии, межзвёздные միջաստղային գծեր

ли́нии, фраунго́феровы поглощёния կլանման

ֆրաունհոֆերյան գծեր

ли́ния, апсидная ասպիդների գիծ

ли́ния, геодези́ческая գեոդեզիական գիծ

- M -

магнитопáуза մագնիսադադար

магнитосфэра մագնիսոլորտ

магнитосфэра Земли Երկրի մագնիսոլորտ

магнитосфэра Сóлнца Արեգակի մագնիսոլորտ

магнитосфэра планёт մոլորակների մագնիսոլորտ

мáзеры, космические տիեզերական մագերներ

мáксимум сóлнечной актíвности առավելագույն

արևային ակտիվություն

мáрка, азимутáльная ազիմուտային նշանակետ

мáсса Земли Երկրի զանգված

мáсса звезды աստղի զանգված

мáсса Сóлнца Արեգակի զանգված

матэрия, межгалактическая միջգալակտիկական նյութ

матэрия, межзвёздная միջաստղային նյութ

матэрия, межпланётная միջմոլորակային նյութ

мáшина, координáтно-измерительная կոորդինատային

չափիչ մեքենա

маятник, компенсированный համակշռված ճոճանակ

маятник Фуко Ֆուկոյի ճոճանակ

межзвёздный միջաստղային

межгалактический միջգալակտիկական

межпланётный միջմոլորակային

меридиան միջօրեական

меридиան, астрономический աստղագիտական

միջօրեական

меридиան, галактический գալակտիկական միջօրեական

меридиան, гринвичский Գրինվիչի միջօրեական

меридиան, земной երկրային միջօրեական

меридиան, истинный իրական միջօրեական

меридиան, магнитный մագնիսական միջօրեական

меридиան մեժա տեղի միջօրեական

меридиան, начальный սկզբնական միջօրեական

меридиան, небесный երկնային միջօրեական

меридиան Сólнца Արեգակի միջօրեական

меридиան տժոկի կետի միջօրեական

меридианный միջօրեականային

меридиональный միջօրեականային

мерца́ние звёзд աստղերի առկայծում

мерца́ние свети́л լուսատուների առկայծում

ме́сяц 1. ամիս 2. լուսին

ме́сяц, високосный նահանջ ամիս

ме́сяц, драконический վիշապի ամիս

ме́сяц, звездный աստղային ամիս

ме́сяц, лу́нный լուսնային ամիս

ме́сяц, молодой նորալուսին

ме́сяц, сидерический սիդերիկ (աստղային) ամիս

ме́сяц, синодический սինոդիկ ամիս

ме́сяц, тропический արևադարձային ամիս

մետաղակտիկա մետաղակտիկա

մետաղակտիկական մետաղակտիկական

մետեորիտ

մետեոր, բլուզդայողիտիտ

մետեոր, անհայտիտիտ

մետեոր, աստղակտիկականիտ

մետեոր, օրնայինիտ

մետեոր, արհեստականիտ

մետեոր, անհայտիտիտ

մետեոր, լույսիտ

մետեորիտ

մետեորիտ, արիզոնյանիտ

մետեորիտ, անհայտիտիտ

մետեորիտիտ

մետաղակտիկականիտ

ակտիվություն

минута рոպե

мира նշանակետ

мирозда́ние տիեզերք

моде́ль вселе́нной տիեզերքի մոդել

моде́ль звезды աստղի մոդել

моде́ль Со́лнца Արեգակի մոդել

мо́дуль расстоя́ния հեռավորության մոդուլ

моме́нт прохожде́ния че́рез периге́лий արևամերձ կետի

միջով անցնելու պահը

монтиро́вка շրջանակ (աստղադիտակի)

монтиро́вка, азимута́льная ազիմուտային շրջանակ

монтиро́вка телеско́па, горизонта́льная հեռադիտակի

հորիզոնական շրջանակ

монтиро́вка телеско́па, параллакти́ческая

տեղագծական հեռադիտակի շրջանակ

монтиро́вка телеско́па, экваториа́льная

հասարակածային հեռադիտակի շրջանակ

мыс (на Луне́) հրվանդան (Լուսնի վրա)

- Н -

наблюдение, астрометрическое աստղաչափական
դիտում

наблюдение, астрономическое աստղադիտական դիտում
наблюдение искусственных спутников Земли Երկրի
արհեստական արբանյակների դիտում

наблюдение лунных затмений Լուսնի խավարումների
դիտում

наблюдение Луны Լուսնի դիտում

наблюдение метеоров ասույաների դիտում

наблюдение переменных звезд փոփոխական աստղերի
դիտում

наблюдение планет նոլորակների դիտում

наблюдение, радиостраномическое
ռադիոաստղագիտական դիտում

наблюдение серебрястых облаков արծաթափայլ
աստղերի դիտում

наблюдение солнечной активности արեգակնային
ակտիվության դիտում

наблюдение солнечных затмений Արեգակի
խավարումների դիտում

наблюдение Солнца Արեգակի դիտում

наблюдение Юпитера Լուսնբազի դիտում

надիր ստորնակետ (Չենիթի հակադիր կետը)

наклон орбиты ուղեծրի թեքում

наклонение, магнитное մագնիսական թեքում

наклонение орбиты ուղեծրի թեքում

наклонение, северное հյուսիսային թեքում

наклонение эклиптики խավարածրի թեքում

наклонение, южное հարավային թեքում

небесный երկնային

небо, вечернее երեկոյան երկինք

небо, дневное ցերեկային երկինք

небо, звездное աստղալից երկինք

небо, ночное գիշերային երկինք

небосвод երկնականար

небосклон 1. երկնականար 2. հորիզոն

небулий նեբուլիում (վարկածային քիմիական տարր)

небулярный միզամածային

нейтринно նեյտրինո

нивелирование, астрономическое աստղագիտական

մակարդաշափում

новолуние նորալուսին

ночь գիշեր

ночь, белая սպիտակ գիշեր

ночь, безлунная անլուսին գիշեր

ночь, лунная լուսնկա գիշեր

ночь, ясная պարզ գիշեր

нуль-пункт գրո-կետ, սկզբնակետ

нута́ция առանցքաճոճը, տատանում

нута́ция, лунная լուսնային առանցքաճոճը

нута́ция, лунно-солнечная լուսնա-արեգակնային

առանցքաճոճը

нута́ция о́си земли երկրի առանցքի առանցքաճոճը

нута́ция, со́лнечная արեգակնային առանցքաճոճը

нута́ция о́си враще́ния земли երկրի առանցքապտույտի

տատանում

нута́ция по долготé երկայնական առանցքաճոճը

облака́, внегалактические արտագալակտիկական
ամպեր

облака́, га́зовые գազային ամպեր

облака́, га́зово-пылевые գազափոշային ամպեր

облака́, галактические գալակտիկական ամպեր

облака́, звёздные աստղային ամպեր

облака́, зодиака́льные կենդանակերպի ամպեր

облака́, комётные գիսաստղային ամպեր

облака́, корона́льные պսակային ամպեր

облака́, Магелла́новы Մագելանի ամպեր

облака́, межзвёздные միջաստղային ամպեր

облака́, серебря́стые արծաթափայլ ամպեր

обраще́ние շրջապտույտ

обраще́ние, анома́листическое անկանոն շրջապտույտ

обраще́ние, драко́ническое վիշապային շրջապտույտ

обраще́ние плане́т մոլորակների շրջապտույտ

обраще́ние, сиде́рическое սիդերական շրջապտույտ

обраще́ние, синоди́ческое սինոդական շրջապտույտ

обраще́ние, тропи́ческое արևադարձային շրջապտույտ

обсерва́тория, астроно́мическая աստղադիտարան

обсерва́тория, астрофизиче́ская աստղաֆիզիկական

դիտարան

обсерватория, космическая տիեզերական դիտարան
обсерватория, орбитальная ուղեծրային դիտարան
обсерватория, радиоастрономическая

ասիդիոստիդիտարան

обтюратор փակիչ

объектив օբյեկտիվ

околозвёздный մերձաստղային

околозёмный մերձերկրային

окологенитный մերձգենիթային

окололунный մերձլուսնային

околопланетный մերձմոլորակային

околопóлюсный մերձբևեռային

околосóлнечный մերձարեգակնային

октáнт օկտանտ (անկյունաչափ)

окуляр ակնապակի

окуляр, ахроматический արրոմատային ակնապակի

окуляр, гелиоскопический արևադիտական ակնապակի

окуляр Рáмсдена Ռ-ամսդենի ակնապակի

оппозиция ընդդիմակայություն

оппозиция планет մոլորակների ընդդիմակայություն

орбита ուղեծիր

орбита астероида աստղակերպի ուղեծիր

орбита, астрометрическая աստղաչափական ուղեծիր

орбита, видимая տեսանելի ուղեծիր

орбита, галактическая գալակտիկական ուղեծիր

орбита, гелиоцентрическая արևակենտրոն ուղեծիր

որբիտա, геоцентрическая երկրակենտրոն ուղեծիր
որբիտա, замкнутая փակ ուղեծիր
որբիտա Земли Երկրի ուղեծիր
որբիտա, земная երկրային ուղեծիր
որբиտа, истинная իրական ուղեծիր
որբиտа кометы գիսատղի ուղեծիր
որբиտа, круговая շրջանային ուղեծիր
որբиտа Луны Լուսնի ուղեծիր
որբиտа, межпланетная միջնուրակային ուղեծիր
որբиտа, меридиональная միջօրեականային ուղեծիր
որբиտа метеора աստղի ուղեծիր
որբиտа, наклонная թեք ուղեծիր
որբиտа небесных тел երկնային մարմինների ուղեծիր
որբиտа, незамкнутая բաց ուղեծիր
որբиտа, параболическая գոգորդային ուղեծիր
որբиտа, планетная նուրակային ուղեծիր
որբиտа планеты նուրակի ուղեծիր
որբиտа, полярная բևեռային ուղեծիր
որբиտа, постоянная հաստատուն ուղեծիր
որբиտа, предварительная նախնական ուղեծիր
որբиտа, расчётная հաշվարկային ուղեծիր
որբиտа, селеноцентрическая լուսնակենտրոն ուղեծիր
որբиտа, экваториальная հասարակածային ուղեծիր
որբиտа, эксцентриковая արտակենտրոն ուղեծիր
որբиտа, эллиптическая էլիպսային ուղեծիր
որբитальный ուղեծրային

օրեօ՛ւ լուսալուսակ

օրեօ՛ւ, դիֆֆուզնայ ցրված լուսալուսակ

օրեօ՛ւ, լոննայ լուսնային լուսալուսակ

օրիենտա՛ցիա, աստրոնոմիական աստղագիտական

կողմնորոշում

օստատկի վսփիշեկ սերհոնոն ջեզդ գերնոր աստղերի
բոնկումների մնացորդները

օսն րաշեննա Յեմլի Երկրի պտույտի առանցք

օսն րաշեննա Տոննա Արեգակի պտույտի առանցք

օսն ցալակտիկայի առանցք

օսն Յեմլի Երկրի առանցք

օսն, շեմնայ երկրային առանցք

օսն միրա աշխարհի առանցք

օսն նեբեոնոն սֆերայ երկնորտի առանցք

օսն օրբիտայ, խոշայ մեծ ուղեծրի առանցք

օսն, օլյարնայ բնեոնային առանցք

օսն փրեցեսսիայ կոնապտույտի առանցք

օսն սկոնեոնայ հակման առանցք

օսն էկլիպտիկայի առանցք

օսն էլլիպսայ, խոշայ մեծ էլիպսի առանցք

օշիբկա ջեզդնոն վելիչինային մեծության սխալ

օշիբկա, կոլլիմազիոնայ կոլիմազիոն սխալ

օշիբկա, փրալակտիկական տեղագրական սխալ

- II -

палеоастронавтика հնաատղագնացություն

палеоастрономия հնաատղագիտություն

параллăкс տեղագանություն

параллăкс, абсолютный բացարձակ տեղագանություն

параллăкс, бинокулярный երկակնային տեղագանություն

параллăкс, вековбй դարավոր տեղագանություն

параллăкс, гелиоцентрический արեգակնակենտրոն

տեղագանություն

параллăкс, геоцентрический երկրակենտրոն

տեղագանություն

параллăкс, годичный տարեկան տեղագանություն

параллăкс, горизонтальный հորիզոնական

տեղագանություն

параллăкс, звёздный աստղային տեղագանություն

параллăкс, инструментальный գործիքային

տեղագանություն

параллăкс, лунный լուսնային տեղագանություն

параллăкс, оптический օպտիկական տեղագանություն

параллăкс, рефракционный լուսաբեկման

տեղագանություն

параллăкс светила լուսատուի տեղագանություն

параллăкс Солнца Արեգակի տեղագանություն

паралла́кс, спектральный լուսապատկերային
տեղագանություն

паралла́кс, средний միջին տեղագանություն

паралла́кс, су́точный օրական տեղագանություն

паралла́кс, тригонометрический եռանկյունաչափական
տեղագանություն

паралла́кс, фотометрический լուսաչափական
տեղագանություն

паралла́кс, цефеидный ցեֆեիդային տեղագանություն

паралла́кс, экваториальный հասարակածային
տեղագանություն

паралла́ктический տեղագանական

параллель գուգահեռական

параллель, небесная երկնային գուգահեռական

параллель, су́точная օրական գուգահեռական

паргелий կեղծ Արեգակ (լուսապսակի ձևերից մեկը)

парсе́к պարսեկ (աստղերի հեռավորության միավոր՝
3,0857.1016)

переменная, затменная փոփոխական խավարում

периа́стр աստղամերձ կետ

периге́й երկրամերձ կետ

перигелий արևամերձ կետ

перио́д вращения Сólнца Արեգակի պտույտի
պարբերություն

перио́д, звёздный աստղային պարբերություն

перио́д обращения շրջապտույտի պարբերություն

планета-гигант հսկա մոլորակ

планета, двойная կրկնակի մոլորակ

планета земной группы երկնային խմբի մոլորակ

планета, интрамеркуриальная ներմերկուրիական մոլորակ

планета, искусственная արհեստական մոլորակ

планета, карликовая բզուկ մոլորակ

планета, малая փոքր մոլորակ

планета, нижняя ստորին մոլորակ

планета Солнечной системы արեգակնային համակարգության մոլորակ

планета, трансеплутоновая անդրպլուտոնային մոլորակ

планетарий մոլորակացույց (գործիք)

планетарный մոլորակային, մոլորականման

планетный մոլորակային, մոլորակի

планетобид մոլորակակերպ, փոքր մոլորակ

планетология մոլորակագիտություն

планисфера հարթագունդ (կիսագնդերի հարթաքարտեզ)

Плеяды Բազումբ, Բույլբ, Բազմաստեղք (յոթ աստղերի խումբ Յուլի համաստեղության մեջ)

плоскость Галактики Գալակտիկայի հարթություն

плоскость меридиана միջօրեականի հարթություն

плоскость, меридианная միջօրեականային հարթություն

плоскость орбиты ուղեծրի հարթություն

плоскость, полярная բևեռային հարթություն

плоскость экватора հասարակածի հարթություն

плóскость, экваториáльная հասարակածային
հարթություն

плóскость экли́птики խավարածրի հարթություն

повéрхность Венéры Արուսյակի մակերևույթ

повéрхность звéзды աստղի մակերևույթ

повéрхность, земнáя երկրային մակերևույթ

повéрхность, лúнная Լուսնի մակերևույթ

повéрхность Мáрса Հրատի մակերևույթ

повéрхность Мохорóвича Մոխորովիչի մակերևույթ

повéрхность планéты մոլորակի մակերևույթ

повéрхность, úровеньная մակարդակային մակերևույթ

поглощéние, вíдимое տեսանելի կլանում

поглощéние, галактичéское գալակտիկական կլանում

поглощéние, и́стинное իրական կլանում

поглощéние, межзвёздное միջաստղային կլանում

поглощéние, метагалактичéское մետագալակտիկական

կլանում

подсистéма гала́ктик, плóская հարթ գալակտիկաների
ենթահամակարգ

подсистéма гала́ктик, сферичéская գնդոլորտային
գալակտիկաների ենթահամակարգ

подсистéма, звёздная աստղային ենթահամակարգ

подсистéма, сферичéская գնդոլորտային

ենթահամակարգ

показáтель, тепловóй ջերմային ցուցանիշ

показáтель цвéта գույնի ցուցիշ

բօլձըն ԿԵՍՕՐ

բօլձըն, ՅՅՅձնայի ԿԵՍՕՐ

բօլձըն, իճտիննայի ԻՐԱԿԱՆ ԿԵՍՕՐ

բօլձըն, ՏՐճնայի ԿԵՍՕՐ

բօլձըն, ՏՐճնայի ԳՐԻՆՎԻՇԿԻ ԿԵՍՕՐ

բօլձ ՅՅՅձ, ՄԱԳՆԻՏՆՈՅ ԿԵՍՕՐԻ ՄԱԳՆԻՏԱԿԱՆ ՂԱՂՍ

բօլձ ՅՅՅձ, ՄԱԳՆԻՏՆՈՅ ԵՐԿՐԻ ՄԱԳՆԻՏԱԿԱՆ ՂԱՂՍ

բօլձ, ՄՅՅՅՅձնայի ՄԱԳՆԻՏՆՈՅ ՄԻՂՅԱՍՏՈՂԱՅԻՆ

ՄԱԳՆԻՏԱԿԱՆ ՂԱՂՍ

բօլնօլնայի լիալնօլնայի

բօլնօլնայի ՎՈ ՎՐՅՅԱ ՕՏՅՅՆՆՈՅ ԲԱՎՆՈՅՆՏՎԻԱ լիալնօլնայի
ՄԱՂՅԱՆՄԱՅԻՆ ԳԻՂՅՐԱՏԻՄԱՎԱՄԱՐԻ ԺԱՄԱՆԱԿ

բօլնօլնայի ՎՈՅՅՅՅ ՕՏՅՅՆՆՈՅ ԲԱՎՆՈՅՆՏՎԻԱ լիալնօլնայի
ՄԱՂՅԱՆՄԱՅԻՆ ԳԻՂՅՐԱՏԻՄԱՎԱՄԱՐԻԳ ԻՆՏ

բօլնօճ ԿԵՍԱԳԻՂՅՐ

բօլնօճ, իճտիննայի ԻՐԱԿԱՆ ԿԵՍԱԳԻՂՅՐ

բօլնօճ, ՏՐճնայի ԿԵՍԱԳԻՂՅՐ

բօլնօճի ԿՐԻՆԻ (ԿՐԻ)

բօլնօճի ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ ՄԱՂՅԱՆՄԱՅԻՆ
ԼԻՄԱՎԱՐՆԱՆ ԶՐԱՆՅՐ

բօլնօլնայի կիսալնօլնայի

բօլնօլնայի օրբիտայի, ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ կիսալնօլնայի

բօլնօլնայի էլլիպսայի, ՎՈՅՅՅՅ ԷԼԼԻՍԻ ՎՈՅՅՅՅ կիսալնօլնայի

բօլնօլնայի օրբիտայի, ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ ՎՈՅՅՅՅ կիսալնօլնայի

բօլնօլնայի կիսալնօլնայի

բօլնօլնայի կիսալնօլնայի

полушáрие, видимое տեսանելի կիսագունդ
полушáрие, дневное ցերեկային կիսագունդ
полушáрие, невидимое անտեսանելի կիսագունդ
полушáрие, ночное գիշերային կիսագունդ
полушáрие, северное հյուսիսային կիսագունդ
полушáрие, южное հարավային կիսագունդ
пóлюс բևեռ

пóлюс Гала́ктики Գալակտիկայի բևեռ

пóлюс, геомагнитный երկրամագնիսական բևեռ

пóлюс Землі Երկրի բևեռ

пóлюс Земли, географический Երկրի աշխարհագրական
բևեռ

пóлюс Земли, северный Երկրի հյուսիսային բևեռ

пóлюс, истинный իրական բևեռ

пóлюс, магнитный մագնիսական բևեռ

пóлюс міра աշխարհի բևեռ

пóлюс міра, северный աշխարհի հյուսիսային բևեռ

пóлюс, северный հյուսիսային բևեռ

пóлюс Сólнца Արեգակի բևեռ

пóлюс экли́птики խավարածրի բևեռ

пóлюс, южный հարավային բևեռ

пóлюс Земли, южный Երկրի հարավային բևեռ

пóлюс міра, южный աշխարհի հարավային բևեռ

пóлюсный բևեռային

поляриза́ция բևեռացում

полярíметр բևեռաչափ

поляриметр, звёздный աստղային բևեռաչափ

поляриметрия բևեռաչափություն

полярископ բևեռադիտակ

полярный բևեռային

помехи, космические տիեզերական խանգարումներ

понижение горизонта հորիզոնի ցածրացում

поправка, азимутальная ազիմուտային ուղղում

поправка, болометрическая ճառագայթաչափական

ուղղում

поправка часóв ժամացույցի ուղղում

постоянная аберрации խոտորման հաստատուն

постоянная, астрономическая աստղագիտական

հաստատուն

постоянная лúнного параллáкса լուսնային

տեղափոխության հաստատուն

постоянная Хаббла Հաբլի հաստատուն

постоянная, со́лнечная արեգակնային հաստատուն

потóк, звёздный աստղային հոսք

потóк, корпускулярный մասնիկային հոսք

потóк, магнитный մագնիսական հոսք

потóк, меридиона́льный միջօրեականային հոսք

потóк, метеóрный ասուպային հոսք

пóяс астерóидов աստղակերպերի գոտի

пóяс Земли, радиа́ционный Երկրի ճառագայթումային

գոտի

пóяс, зодиака́льный Կենդանակերպի գոտի

притяжение, магнитное մագնիսական ձգողականություն
притяжение небесных светил երկնային լուսատուների
ձգողականություն

притяжение, солнечное Արեգակի ձգողականություն
прое́кция, гномони́ческая արևացուցային
առաջածություն

прое́кция, меридиона́льная միջօրեականային
առաջածություն

прое́кция, экваториáльная հասարակածային
առաջածություն

происхожде́ние планéт մոլորակների առաջացում
простра́нство, безвозду́шное անօդ տարածություն

простра́нство, внегалакти́ческое արտագալակտիկական
տարածություն

простра́нство, галакти́ческое գալակտիկական
տարածություն

простра́нство, межгалакти́ческая միջգալակտիկական
տարածություն

простра́нство, межзвёздное միջաստղային
տարածություն

простра́нство, межпланéтное միջմոլորակային
տարածություն

противоси́яние հակափայլ
противосто́яние դիմակայություն

протогала́ктика նախագալակտիկա
протозвездá նախաստղ

протозвёздный նախաստղային

протопланета նախանոլորակ

протосолнце նախարեգակ

протуберанец հրվիժակ

протуберанец, облакообразный անպաճն հրվիժակ

протуберанец, полярный բևեռային հրվիժակ

протуберанец, солнечный արեգակնային հրվիժակ

протуберанец, спокойный խաղաղ հրվիժակ

протуберанец, экваториальный հասարակածային

հրվիժակ

протуберанец, эруптивный ժայթքող հրվիժակ

пульсар բաբախիչ (ռադիոճառագայթման բաբախող

աղբյուր)

пульсар, двойной կրկնակի բաբախիչ

пульсар, долгопериодический երկարաարբերական

բաբախիչ

пульсар, короткопериодический կարճաարբերական

բաբախիչ

пульсар, рентгеновский ռենտգենյան բաբախիչ

пульсация звёзд աստղերի բաբախում

пункт, астрономический աստղագիտական կետ

Путь, Млечный Օիր Կաթին

пыль, галактическая գալակտիկական փոշի

пыль, зодиакальная կենդանակերպի փոշի

пыль, кометная գիսաստղային փոշի

пыль, космическая տիեզերական փոշի

пыль, лунная լուսնային փոշի

пыль, межзвёздная միջաստղային փոշի

пыль, межпланетная միջնոլորակային փոշի

пыль, метеоритная երկնաքարային փոշի

пыль, метеорная աստղային փոշի

пятно полярного сияния բևեռափայլի բիծ

пятно, солнечное արևաբիծ

- P -

равновéсие, вековбóе դարավոր հավասարակշռություն
равновéсие, лучевбóе ճառագայթային

հավասարակշռություն

равнодéнствие գիշերահավասար

равнодéнствие, весéнное գարնանային գիշերահավասար

равнодéнствие, вíдимое տեսանելի գիշերահավասար

равнодéнствие, íстинное իրական գիշերահավասար

равнодéнствие, осéнное աշնանային գիշերահավասար

равнодéнствие, срéднее միջին գիշերահավասար

радиáнт ռադիանտ (երկնոլորտի կետ՝ ասուպների

թվագյալ տիրյուր)

радиáнт, вíдимый տեսանելի ռադիանտ

радиáнт, íстинный իրական ռադիանտ

радиáнт, метебóрный ասուպային ռադիանտ

радиáция, космíческая տիեզերական ճառագայթում

радиáция, солнечная արեգակնային ճառագայթում

радиоастромéтрия ռադիոաստղաչափություն

радиоастронóмия ռադիոաստղագիտություն

радиогалáктика ռադիոգալակտիկա

радиозвездá ռադիոաստղ

радиоизлучéние

Галáктики

Գալակտիկայի

ռադիոճառագայթում

радиоизлучение звёзд աստղերի ռադիոճառագայթում

радиоизлучение, сólнечное արեգակնային

ռադիոճառագայթում

радиоинтерферóметр ռադիոինտերֆերաչափ

радиотелескóп ռադիոհեռադիտակ

радиотелескóп, сólнечный արեգակնային

ռադիոհեռադիտակ

радиотумáнность ռադիոմիզամածություն

радиояркость ռադիոպայծառություն

ра́диус, гравитациóнный áգրոդության շառավիղ

ра́диус звезды աստղի շառավիղ

ра́диус Земли Երկրի շառավիղ

ра́диус Сólнца Արեգակի շառավիղ

ра́диус, полярный բևեռային շառավիղ

ра́диус, угловóй անկյունային շառավիղ

ра́диус, экваториáльный հասարակածային շառավիղ

рассвёт լուսաբաց, արշալույս

расстоя́ние, ви́димое угловóе տեսանելի անկյունային

հեռավորություն

расстоя́ние, галакти́ческое գալակտիկական

հեռավորություն

расстоя́ние, гелиоцентри́ческое արևակենտրոն

հեռավորություն

расстоя́ние, зенитное գենիթային հեռավորություն

расстоя́ние, ме́жгалакти́ческое միջգալակտիկական

հեռավորություն

расстояние, межпланетное միջմոլորակային հեռավորություն

расстояние, полярное բևեռային հեռավորություն

расстояние, угловое անկյունային հեռավորություն

расширение Галактики Գալակտիկայի ընդարձակում

расширение Вселенной Տիեզերքի ընդարձակում

расширение горизонта հորիզոնի ընդարձակում

реголит ռեգոլիթ

рентгеноастрономия ռենտգենաստղագիտություն

рефлектор անդրադարձիչ (անդրադարձումային

աստղադիտակ)

рефр́актор բեկիչ (բեկումային աստղադիտակ)

рефр́актор, длиннофокусный երկարակիզակետ բեկիչ

рефр́акция լուսաբեկում

рефр́акция, астрономическая աստղագիտական

լուսաբեկում

рефр́акция, земная երկրային լուսաբեկում

рефр́акция, зенитная զենիթային լուսաբեկում

- C -

սáրոս սարոս (Արեգակի և Լուսնի խավարման
պարբերություն)

сателліт արբանյակ

сателло́ид արբանյակատիպ

сверхассоциáции звёзд գերաստղաափյուռեր

сверхгала́ктика գերգալակտիկա

сверхгига́нт գերհսկա

сверхгига́нт, красны́й կարմիր գերհսկա

сверхгига́нт, холо́дный սառը գերհսկա

сверхзвезда́ գերաստղ

свет, галакти́ческий գալակտիկական լույս

свет, ви́димый տեսանելի լույս

свет, звёздный աստղային լույս

свет звезды աստղի լույս

свет, зодиака́льный կենդանակերպային լույս

свет, лу́нный լուսնային լույս

свет Луны́, пепельный Լուսնի մոխրագույն լույս

свет, мерца́ющий առկայծող լույս

свет, солне́чный արեգակնային լույս

свети́ло լուսատու

свети́ло, ви́димое տեսանելի լուսատու

свети́ло, небе́сное երկնային լուսատու

свѣтѣмость լուսատվություն

свѣтѣмость, абсолютная բացարձակ լուսատվություն

свѣтѣмость, болометрическая ճառագայթաչափական

լուսատվություն

свѣтѣмость звезды աստղի լուսատվություն

свѣтѣмость, истинная իրական լուսատվություն

свѣтѣмость Солнца Արեգակի լուսատվություն

свечѣние, внегалактическое արտագալակտիկական

լուսարձակում

свечѣние, галактическое գալակտիկական լուսարձակում

свечѣние дневного неба ցերեկային երկնքի լուսարձակում

свечѣние, корональное պսակային լուսարձակում

свечѣние неба երկնքի լուսարձակում

свечѣние ночного неба գիշերային երկնքի լուսարձակում

свечѣние, сумеречное աղջանուղջային լուսարձակում

свод, небесный երկնականար

секстант սեքստանտ (անկյունաչափ գործիք)

секунда վայրկյան

секунда, атомная ատոմային վայրկյան

секунда, звёздная աստղային վայրկյան

секунда, средняя солнечная միջին արեգակնային

վայրկյան

секунда, эфемеридная աստղացուցային վայրկյան

селенография լուսնագրություն

серп Луны Լուսնի մահիկ, կիսալուսին, լուսնեղջյուր

сѣтка, хромосферная գունտիրտային ցանց

сжати́е планéты մոլորակի սեղմում

сидерический սիդերական, աստղային

сизигия սիզիգիա (նորալուսնի և լիալուսնի պահեր)

сила, возмуща́ющая խտտորիչ ուժ

сила увеличения խոշորացման ուժ (դիտակի)

символ, астрономический աստղագիտական նշան

синодический սինոդական

систéма гала́ктик գալակտիկաների համակարգ

систéма Галиле́я (телескопическая) Գալիլեյի համակարգ

(աստղադիտակային)

систéма Грегори́ (телескопическая) Գրեգորի համակարգ

(աստղադիտակային)

систéма, гелиоцентри́ческая արեգակնակենտրոն

համակարգ

систéма, геоцентри́ческая երկրակենտրոն համակարգ

систéма, звёздная աստղային համակարգ

систéма звёздных величин աստղային մեծությունների

համակարգ

систéма Кассегрéна (телескопическая) Շասեգրենի

համակարգ (աստղադիտակային)

систéма Кéплера (телескопическая) Շեպլերի համակարգ

(աստղադիտակային)

систéма комéт գիսաստղերի համակարգ

систéма координáт, геоцентри́ческая կոորդինատների

երկրակենտրոն համակարգ

систéма Ломоно́сова-Гéршеля (телескопическая)

Լոմոնոսովի-Գերշելի համակարգ (աստղադիտակային)
система, метагалактическая մետազալակտիկական
համակարգ
система мира, гелиоцентрическая աշխարհի
արևակենտրոն համակարգ
система мира, геоцентрическая աշխարհի
երկրակենտրոն համակարգ
система небесных координат, ареоцентрическая
երկնային կոորդինատների արեոկենտրոն համակարգ
система небесных координат, афроцентрическая
երկնային կոորդինատների աֆրոկենտրոն համակարգ
система небесных координат, галактическая երկնային
կոորդինատների զալակտիկական համակարգ
система небесных координат, гелиоцентрическая
երկնային կոորդինատների արևակենտրոն համակարգ
система небесных координат, геоцентрическая երկնային
կոորդինատների երկրակենտրոն համակարգ
система небесных координат, горизонтальная երկնային
կոորդինատների հորիզոնական համակարգ
система небесных координат, планетоцентрическая
երկնային կոորդինատների մոլորակակենտրոն համակարգ
система небесных координат, селеноцентрическая
երկնային կոորդինատների լուսնակենտրոն համակարգ
система небесных координат, топоцентрическая
երկնային կոորդինատների տոպոկենտրոնային համակարգ
система небесных координат, экваториальная երկնային

կոորդինատների հասարակածային համակարգ
система небесных координат, эклиптическая երկնային
կոորդինատների խավարածրային համակարգ
система Ньютона (телескопическая) Նյուտոնի
համակարգ (աստղադիտակային)
система, планетная մոլորակային համակարգ
система, поясная ուղիական համակարգ
система Ричи-Кретьёна (телескопическая) Ռիչի-
Կրետյենի համակարգ (աստղադիտակային)
система, солнечная արեգակնային համակարգ
система спутников արբանյակների համակարգ
система Шмидта (телескопическая) Շմիդտի համակարգ
(աստղադիտակային)
система, экваториальная հասարակածային համակարգ
система, эклиптическая խավարածրային համակարգ
система, эллиптическая էլիպսաձև համակարգ
системы мира աշխարհի համակարգեր
сияние, полярное բևեռափայլ
склонение հակում
склонение, абсолютное բացարձակ հակում
склонение, видимое տեսանելի հակում
склонение, геоцентрическое երկրակենտրոն հակում
склонение звезды աստղի հակում
склонение, магнитное մագնիսական հակում
склонение небесного светила երկնային լուսատուի
հակում

склонение, северное հյուսիսային հակում

склонение Солнца Արեգակի հակում

склонение, среднее միջին հակում

склонение, южное հարավային հակում

скопление галактик գալակտիկաների կույտ

скопление, галактическое звёздное գալակտիկական
шаռղակույտ

скопление, звёздное шаռղակույտ

скопление, звёздное рассеянное ցրված шаռղակույտ

скопление, звёздное шаровое գնդան шаռղակույտ

скорость, абсолютная բացարձակ արագություն

скорость, видимая տեսանելի արագություն

скорость вращения планеты մոլորակի պտույտի

արագություն

скорость, гелиоцентрическая արեգակնակենտրոն

արագություն

скорость, геоцентрическая երկրակենտրոն արագություն

скорость движения планеты մոլորակի շարժման

արագություն

скорость, лучевая տեսազծային արագություն

скорость метеора ամուսի արագություն

скорость, орбитальная ուղեծրային արագություն

скорость, экваториальная հասարակածային

արագություն

след звезды шаռղի հետք

след, метеорный ամուսային հետք

слој межзвёзднага водарода միջաստղային ջրածնի շերտ
слој, обрашáающий շրջող շերտ

սлúճբա տóչնոց վրէմնի ճշգրիտ ժամանակի

ծառայութիւն

սлúճբա ճվիճենիա քոլյոսով բևեռների շարժման

ծառայութիւն

սлúճբա նեբա երկնքի ծառայութիւն

սлúճբա Տóլննա Արեգակի ծառայութիւն

սлúճբա արիտ լայնութիւնների ծառայութիւն

սմեշենիա Յոն սóլնեչնոչ պյáտեն արևաբծերի գոտիների

շեղում

սմեշենիա, կրáսնոց կարմիր շեղում

սմեշենիա, քարալակտիչեսկոց տեղագանական շեղում

սոեդինենիա միացութիւն

սոեդինենիա քո ճոլգոթե երկայնական միացութիւն

սոեդինենիա քո քրյաթոմու վոսխոճենիո ուղիղ ծագումով

միացութիւն

սոեդինենիա, վերին միացութիւն

սոեդինենիա, վնեշնոց արտաքին միացութիւն

սոեդինենիա, նիճնոց ստորին միացութիւն

սոզվեճնիա համաստեղութիւն

սոզվեճնիա, Յոդիակալնոց կենդանակերպային

համաստեղութիւն

սոզվեճնիա, օկոլոքոլյառնոց մերձբևեռային

համաստեղութիւն

սոզվեճնիա, սեվերնոց հյուսիսային համաստեղութիւն

созвѣздіе, экваториальное հասարակածային

համաստեղություն

созвѣздіе, южное հարավային համաստեղություն

Солнце Արեգակ

Солнце, видимое տեսանելի Արեգակ

Солнце, истинное իրական Արեգակ

Солнце, ложное կեղծ Արեգակ

Солнце, среднее միջին Արեգակ

солнцестояние արևադարձ, արևակայություն

солнцестояние, зимнее ամեռային արևադարձ

солнцестояние, летнее ամառային արևադարձ

спектр видимого излучения տեսանելի ճառագայթման

լուսակ

спектр вспышки բռնկման լուսակ

спектр звезды աստղի լուսակ

спектр излучения ճառագայթման լուսակ

спектр, линейчатый эмиссионный գծավոր էմիսիոն

լուսակ

спектр межзвѣздного газа միջաստղային գազի լուսակ

спектр, непрерывный անընդհատ լուսակ

спектр поглощения կլանման լուսակ

спектр полярных сияний բևեռափայլերի լուսակ

спектр радиоизлучения ռադիոճառագայթման լուսակ

спектр свечения неба երկնքի լուսարձակման լուսակ

спектр Сириуса Միրիուսի լուսակ

спектр солнечного пятна արևաբծերի լուսակ

спектр, сѳлнечный արեգակնային լուսակ

спектр сýмеречного нѳба աղշամղշային երկնքի լուսակ

спектр тумáнности միգամածության լուսակ

спектрогелиограммá արևասպեկտրագիր

спектрогелиóграф արևասպեկտրագիր

спектрогелиоско́п արևասպեկտրադիտակ

спектрограммá սպեկտրագիր

спектрóграф, астрономический աստղագիտական

լուսապատկերագիր

спектрóграф, звёздный աստղային լուսապատկերագիր

спектрóграф, метеóрный ասուպային

լուսապատկերագիր

спектрóграф, небулярный միգամածային

լուսապատկերագիր

спектрóграф, сѳлнечный արեգակնային

լուսապատկերագիր

спектромѳтр լուսակաշափ

спектроско́п լուսապատկերադիտակ

спектроско́п Сѳлнца Արեգակի լուսապատկերադիտակ

спектрофотóметр սպեկտրալլուսաշափ

спектрофотóметр, звёздный աստղային

սպեկտրալլուսաշափ

спектрофотомѳтрия սպեկտրալլուսաշափություն

спектрофотомѳтрия, астрономическая աստղագիտական

սպեկտրալլուսաշափություն

спектрофотомѳтрия, звёздная աստղային

սպեկտրալուսաչափություն

спутник արբանյակ

спутник Земли, искусственный Երկրի արհեստական արբանյակ

спутник, искусственный արհեստական արբանյակ

спутник Луны, искусственный Լուսնի արհեստական արբանյակ

спутник планеты մոլորակի արբանյակ

спутник Солнца Արեգակի արբանյակ

спутники звезд, невидимые աստղերի անտեսանելի արբանյակներ

спутники Земли, астрономические искусственные Երկրի աստղագիտական արհեստական արբանյակներ

спутники Земли, навигационные искусственные Երկրի նավագնացական արհեստական արբանյակներ

спутники Земли, метеорологические искусственные Երկրի օդերևութաբանական արհեստական արբանյակներ

спутники Земли, прикладные искусственные Երկրի կիրառական արհեստական արբանյակներ

спутники планет, искусственные մոլորակների արհեստական արբանյակներ

средá, межгалактическая միջգալակտիկական միջավայր

средá, межзвёздная միջաստղային միջավայր

средá, межпланетная միջմոլորակային միջավայր

станция, Международной службы широты Լայնության միջազգային ծառայության կայան

ստանցիա, астрономիչեսկայա աստղագիտական կայան

ստանցիա, межпланетная միջնորդական կայան

стекло, окулярное ակնապակի

стереокомпаратор տարածահամեմատիչ

стереомёр տարածաչափ

строение Вселенной Տիեզերքի կառուցվածք

строение звезды աստղի կառուցվածք

строение комет գիսաստղերի կառուցվածք

структура Галактики Գալակտիկայի կառուցվածք

субгигант ենթահսկա

субкарлик ենթաթզուկ

субрефракция ենթալուսաբեկում

сумерки աղջամուղջ

сумерки, астрономические աստղագիտական

աղջամուղջ

сумерки, гражданские քաղաքացիական աղջամուղջ

сумерки, навигационные նավագնացական աղջամուղջ

сутки ор, օրնոգիշեր

сутки, астрономические աստղաբաշխական օր

сутки, гражданские քաղաքացիական օր

сутки, звёздные աստղային օր

сутки, истинные лунные իրական լուսնային օր

сутки, истинные солнечные իրական արեգակնային օր

сутки, календарные օրացուցային օր

сутки, лунные լուսնային օր

сутки, сидеральные աստղային օր

սյտկի, սօլնեչնի արեգակնային օր

սյտկի, սրճնի սօլնեչնի արեգակնային օր

սյտկի, ղփերիճնի օրադրոշակային օր

սյտկի, յուլիանսկի հոլլային օր

սյտոչնի օրական, օրվա

սփերա, վիճիմա սեբճնա տեսանելի երկնային ոլորտ

սփերա ճյճտվիա քանճի ազդեցոթյան ոլորտ

սփերա, դեօտրիչեսկա սեբճնա արեգակնակենտրոն

երկնային ոլորտ

սփերա, սեբճնա երկնոլորտ

- T -

телеско́п աստղադիտակ

телеско́п, астрометри́ческий աստղաչափական

հեռադիտակ

телеско́п, ба́шенный со́лнечный աշտարակային

արեգակնային աստղադիտակ

телеско́п, горизонта́льный со́лнечный հորիզոնական

արեգակնային հեռադիտակ

телеско́п, меридиа́нный միջօրեականային հեռադիտակ

телеско́п, плане́тный մոլորակային հեռադիտակ

телеско́п, полярный բևեռային հեռադիտակ

телеско́п, со́лнечный արեգակնային հեռադիտակ

телеско́п, стереоско́пический տարածական

աստղադիտակ

телеско́пический աստղադիտակային

теллу́рий տելուրիում (աստղագիտական սարք)

те́ло, астеро́идное աստղակերպային մարմին

те́ло, астроно́мическое աստղագիտական մարմին

те́ло, дозвёздное մինչաստղային մարմին

те́ло, метео́рное ասույային մարմին

те́ло, небе́сное երկնային մարմին

температу́ра, болометри́ческая ճառագայթաչափական

ջերմաստիճան

температу́ра звезды աստղի ջերմաստիճան

температу́ра, истинная իրական ջերմաստիճան

температу́ра Луны Լուսնի ջերմաստիճան

температу́ра небесных тел երկնային մարմինների

ջերմաստիճան

температу́ра планеты մոլորակի ջերմաստիճան

температу́ра Солнца Արեգակի ջերմաստիճան

тэнзор лучистого давлéния ճառագայթային ճնշման

տենզոր

тэнзор светóго давлéния լուսային ճնշման տենզոր

тень ստվեր

тень Земли Երկրի ստվեր

тень Луны Լուսնի ստվեր

тень со́лнечного пятна արևաբծի ստվեր

теодолит, астрономический աստղագիտական թեոդոլիտ

термина́тор ստվերագիծ

термина́тор Луны Լուսնի ստվերագիծ

термина́тор планеты մոլորակի ստվերագիծ

то́чка весéнного равнодéнствия գարնանային

գիշերահավասարի կետ

то́чка зенита գազարձակետ

то́чка зíмнего солнцестоя́ния ամեռային արևադարձի

կետ

то́чка лéтнего солнцестоя́ния ամառային արևադարձի

կետ

то́чка надíра ստորնակետ

տֹ՛ժկա օսե՛ննոց րա՛վնօճո՛ւստիա աշնանային

գիշերահավասարի կետ

տֹ՛ժկա րա՛վնօճո՛ւստիա գիշերահավասարի կետ

տֹ՛ժկա սօլնոստոյանի արևադարձերի կետ

տրեւգօլնիկ, քարալակտիկոսկոս տեղագանական

եռանկուն

տրեւգօլնիկ, քօլյարնի քնեռային եռանկուն

տրեւգօլնիկ, սֆերիկոսկոս գնդոլորտային եռանկուն

տրիանգլյաճիա եռանկունացում, եռանկունավորում

տրօքիկ արևադարձ

տրօքիկ Կօզերօցա Այծեղջյուրի արևադարձ

տրօքիկ Բաճա Խեցգետնի արևադարձ

տրօքիկ, սեւերնի հյուսիսային արևադարձ

տրօքիկ, յօճնի հարավային արևադարձ

տրօքօւաճա տրօքօւաճա (անցումային շերտ

ներքնոլորտի և վերնոլորտի միջև)

տրօքօւաճա ներքնոլորտ

տրօքօւաճա ներքնոլորտային

տումաննօս միգանաճօրքուն

տումաննօս Անդրոմեդայի միգանաճօրքուն

տումաննօս, վնեգալակտիկոս արտագալակտիկական

միգանաճօրքուն

տումաննօս, գաճօւա միգանաճօրքուն

տումաննօս, գալակտիկոս գալակտիկական

միգանաճօրքուն

տումաննօս, միգանաճօրքուն

тумáнность, кольцевáя օղածն միգամածություն

тумáнность, межгалактическая միջգալակտիկական
միգամածություն

тумáнность, неправильная անկանոն միգամածություն

тумáнность, овáльная óվածն միգամածություն

тумáнность, отражáтельная անդրադարձիչ
միգամածություն

тумáнность Ориóна Հայկի միգամածություն

тумáнность, переменная փոփոխական միգամածություն

тумáнность, планетáрная մոլորակածն միգամածություն

тумáнность, прáвильная կանոնավոր միգամածություն

тумáнность, протозвёздная նախաստղային
միգամածություն

тумáнность, протопланéтная նախամոլորակային

միգամածություն

тумáнность, протосóлнечная նախարեգակնային

միգամածություն

тумáнность, рассеянная ցրված միգամածություն

тумáнность, спирáльная պարուրածն միգամածություն

тумáнность, сферическая գնդոլորտային
միգամածություն

тумáнность, тёмная մութ միգամածություն

тумáнность, шароóбразная գնդածն միգամածություն

тумáнность, эллиптическая էլիպսածն միգամածություն

тумáнность, эмиссионная էմիսիոն միգամածություն

тумáнность, яркая պայծառ միգամածություն

тяготѣние, земнѣ Երկրի ձգողականությոն

- У -

ýгол, восходящий ծագող անկյուն

ýгол, гелиоцентрический արեգակնակենտրոն անկյուն

ýгол надíра ստորնակետի անկյուն

ýгол нута́ции առանցքաճոճման անկյուն

ýгол, параллакти́ческий տեղագանական անկյուն

ýгол, позицио́нный դիրքային անկյուն

ýгол, полярный բևեռային անկյուն

ýгол склонéния հակման անկյուն

ýгол, сферический գնդոլորտային անկյուն

ýгол фáзы փուլի անկյուն

ýгол, часовóй ժամային անկյուն

ýзел орбíты, восходящий ուղեծրի վերընթաց հանգույց

ýзел, лу́нный լուսնային հանգույց

ýзел орбíты, низходящий ուղեծրի վարընթաց հանգույց

ýзел протуберáнца հրվիժակի հանգույց

ýзел тумáнности միգամածության հանգույց

универсáл ունիվերսալ (աստղագիտական անկյունաչափ գործիք)

уравне́ние блéска փայլի հավասարում

уравне́ние, вековóе դարավոր հավասարում

уравне́ние вре́мени ժամանակի հավասարում

уравне́ние Кéплера Կեպլերի հավասարում

уравнение лучевого равновесия ճառագայթային
հավասարակշռության հավասարում

уравнение равновесия հավասարակշռության
հավասարում

ускорение, вековое դարավոր արագացում

ускорение, земное Երկրի արագացում

ускорение, экваториальное հասարակածային
արագացում

утро առավոտ

- Φ -

փάζα βίδιμότης տեսանելիության փուլ

փάζα Λуны Լուսնի փուլ

փάζα πλανήτης մոլորակի փուլ

փάκελ, полярный բևեռաշահ

փάκεл, солнечный արևաշահ

փλόκкулы ֆլոկուլներ (Արեգակի գունդորտի բծեր)

փλόккулы, корональные ցածկային ֆլոկուլներ

փόкус объектіва օբյեկտիվի կիզակետ

փон, галактический գալակտիկական ֆոն

փон галактического излучения գալակտիկական

ճառագայթման ֆոն

փон звёзд աստղերի ֆոն

փон излучения ճառագայթման ֆոն

փон космического излучения տիեզերական

ճառագայթման ֆոն

փон, метагалактический մետագալակտիկական ֆոն

փон неба երկնքի ֆոն

փотогелиограф լուսասարևագրիչ (ապարատ)

փотометрия լուսաչափություն

փотометрия, звёздная աստղային լուսաչափություն

փотосféра լուսլորտ

- X -

хвост комéты գիւաւորի առչ

ход, вековóй դարաւոր ընթացք

хромосféра Сóлнца Արեգակի գունդորս

хромосféра, вéрхняя վերին գունդորս

хромосféра, нíжняя ստորին գունդորս

хромосféра, протяжéнная երկարաձիգ գունդորս

хромосféра, сóлнечная արեգակնային գունդորս

хронóграф ժամանակագրիչ

хронóметр ժամանակաչափ (ճշգրիտ աստղագիտական

ժամացույց)

- Ц -

целостát ցելոստատ (կայանք, գործիք)

центр Галактики Գալակտիկայի կենտրոն

центр Земли Երկրի կենտրոն

центр излучения ճառագայթման կենտրոն

центр либрации ճոճքի կենտրոն

центр со́лнечной акти́вности արեգակնային

ակտիվության կենտրոն

центр Со́лнца Արեգակի կենտրոն

цефе́йда ցեֆեիդ

цефе́йда, ка́рликовая թզուկ ցեֆեիդ

цефе́йды ցեֆեիդներ (փոփոխական աստղեր)

цикл, лу́нный լուսնային բոլորաշրջան

цикл со́лнечной акти́вности արեգակնային ակտիվության

բոլորաշրջան

цикл со́лнечной акти́вности, одинна́дцатилéтний

արեգակնային ակտիվության տասնմեկամյա բոլորաշրջան

цикл, со́лнечный արեգակնային բոլորաշրջան

цикл со́лнечных пя́тен արևաբծերի բոլորաշրջան

цикл, су́точный օրական բոլորաշրջան

цирк, лу́нный լուսնի կրկես

- Ч -

час ժամ

части света աշխարհի մասերը

частота излучения ճառագայթման հաճախություն

частота, радиоастрономическая ռադիոաստղագիտական

հաճախություն

частота солнечных пятен արևաբծերի հաճախություն

часы, астрономические աստղագիտական ժամացույց

часы, атомные ատոմային ժամացույց

часы, горизонтальные солнечные հորիզոնական

արեգակնային ժամացույց

часы, звёздные աստղային ժամացույց

часы, кварцевые քվարցային ժամացույց

часы-нобиус նոնիուս-ժամացույց

часы, сидерические սիդերական ժամացույց

часы, солнечные արեգակնային ժամացույց

часы, экваториальные солнечные հասարակածային

արեգակնային ժամացույց

четверть Луны Լուսնի քառորդ

член Солнечной системы

Արեգակնային

համակարգության անդամ

- III -

шар, земной Երկրագունդ

широтá լայնություն

широтá, астрономическая երկնային լայնություն

широтá, галактическая գալակտիկական լայնություն

широтá, гелиоцентрическая արեգակնակենտրոն լայնություն

широтá, геоцентрическая երկրակենտրոն լայնություն

широтá зóны полярных сияний բևեռափայլերի գոտու լայնություն

широтá, небéсная երկնային լայնություն

широтá, полярная բևեռային լայնություն

широтá, сéверная հյուսիսային լայնություն

широтá, селенографическая լուսնագրական լայնություն

широтá, сréдняя միջին լայնություն

широтá, эклиптическая խավարածրային լայնություն

широтá, южная հարավային լայնություն

шка́ла времени, астрономическая ժամանակի սաստղաչափական սանդղակ

шка́ла, видимости տեսանելիության սանդղակ

шка́ла звёздных величин սաստղային մեծությունների սանդղակ

шка́ла звёздных температур սաստղային

Ջերմաստիճանների սանդղակ

ЭВЭ́КЦИЯ Էվեկցիա (լուսնի շարժման
անհավասարաչափություն)

эволю́ция Вселе́нной Տիեզերքի բնաշրջություն

эволю́ция гала́ктики Գալակտիկայի բնաշրջություն

эволю́ция звёзд աստղերի բնաշրջություն

эволю́ция Со́лнца Արեգակի բնաշրջություն

эква́тор հասարակած

эква́тор, галакти́ческий գալակտիկական հասարակած

эква́тор, земно́й Երկրի հասարակած

эква́тор, и́стинный իրական հասարակած

эква́тор, магни́тный մագնիսական հասարակած

эква́тор, небесный երկնային հասարակած

эква́тор планéты մոլորակի հասարակած

эква́тор сверхгала́ктики գերգալակտիկայի հասարակած

эква́тор, со́лнечный արեգակնային հասարակած

экваториáл Էկվատորիալ (աստղադիտակ)

экваториáльный հասարակածային

эквивале́нт цвёта գույնի համարժեք

эквивале́нт, цвето́вой գունային համարժեք

эксосфе́ра արտոլորտ (մթնոլորտի արտաքին շերտը)

экли́птика խավարածիր

экли́птика, и́стинная իրական խավարածիր

экспедиция, астрономическая աստղագիտական
արշավախումբ
экстинкция լուսանվազում, լուսաթուլացում
экстинкция, атмосферная մթնոլորտային լուսանվազում
эксцентриситет орбиты ուղեծրի արտակենտրոնություն
элемент траектории հետագծի տարր
элемент, фотоэлектрический լուսաէլեկտրական տարր
эллипс, абберационный խոտորման էլիպս
эллипс, нутационный առանցքաճոճման էլիպս
эллипс, параллактический տեղազանական էլիպս
эллипсоид вращения պտտման էլիպսոիդ
эллипсоид звёздных скоростей աստղային
արագությունների էլիպսոիդ
эллипсоид, земной երկրային էլիպսոիդ
элонгация էլոնգացիա (մոլորակի անկյունային
հեռավորությունը Արեգակից)
элонгация, восточная արևելյան էլոնգացիա
элонгация, западная արևմտյան էլոնգացիա
элонгация звёзд աստղերի էլոնգացիա
элонгация планет մոլորակների էլոնգացիա
энергия звёзд աստղերի էներգիա
энергия, солнечная արեգակնային էներգիա
энергия солнечной радиации արեգակնային
ճառագայթման էներգիա
эпицикл մակաշրջանակ
эфемериды օրաղյուսակ

эфемерйда Луны Լուսնի օրադրուիակ

эфемерйда планёт մոլորակների օրադրուիակ

эфемерйда Сólнца Արեգակի օրադրուիակ

- Ю -

юг հարավ

юг, истинный իրական հարավ

юг, магнитный մագնիսական հարավ

юстировка оптической оси телескопа աստղադիտակի
օպտիկական առանցքի ճշտում

- Я -

явлéние, астрономическое աստղագիտական երևույթ

явлéние галó լուսապսակի երևույթ

явлéние либрáции ճոճքի երևույթ

ядрó Галáктики Գալակտիկայի միջուկ

ядрó звезды աստղի միջուկ

ядрó, земнóе երկրային միջուկ

ядрó комéты գիսավորի միջուկ

я́ркость нéба երկնքի պայծառություն

я́ркость ночнóго нéба գիշերային երկնքի պայծառություն

я́ркость свечéния լուսարձակման պայծառություն

Ясли Մսուրք (աստղախամբեր)

БОЛЬШИЕ ПЛАНЕТЫ ՄԵՐ ՄՈԼՈՐԱԿՆԵՐ

Венера Արուսյակ, Վեներա

Земля Երկիր

Марс Հրատ, Մարս

Меркурий Փայլածու, Մերկուրի

Нептун Նեպտուն

Сатурн Երևակ, Սատուրն

Уран Ուրան

Юпитер Լուսնթագ, Յուպիտեր

КАРЛИКОВЫЕ ПЛАНЕТЫ СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

ԱՐԵԳԱԿՆԱՅԻՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԳԱՃԱՃ ՄՈԼՈՐԱԿՆԵՐ

Макемаке Մակենակե

Плутон Պլուտոն

Хаумеа Հումեա

Церера Յերերա

Эрида Էրիս

СПУТНИКИ ԱՐԲԱՆՅԱԿՆԵՐ

- Амальтэя Ամալթեա (Յուպիտերի արբանյակ)
- Ариэль Արիել (Ուրանի արբանյակ)
- Ганимед Գանիմեդ (Յուպիտերի արբանյակ)
- Гиперион Հիպերիոն (Մատուրնի արբանյակ)
- Деймос Դեյմոս, Մարսափ (Մարսի արբանյակ)
- Диона Դիոնա (Մատուրնի արբանյակ)
- Европа Եվրոպա (Յուպիտերի արբանյակ)
- Каллисто Կալիստո (Յուպիտերի արբանյակ)
- Мимас Միմաս (Մատուրնի արբանյակ)
- Миранда Միրանդա (Ուրանի արբանյակ)
- Нереида Ներեիդ (Նեպտունի արբանյակ)
- Оберон Օբերոն (Ուրանի արբանյակ)
- Рέα Ռեյա (Մատուրնի արբանյակ)
- Тэфия Թեֆիա (Մատուրնի արբանյակ)
- Титан Տիտան (Մատուրնի արբանյակ)
- Титания Տիտանիա (Մատուրնի արբանյակ)
- Тритон Տրիտոն (Նեպտունի արբանյակ)
- Умбриэль Ումբրիել (Ուրանի արբանյակ)
- Фэба Ֆեբա (Մատուրնի արբանյակ)
- Фетида Թեֆիա (Մատուրնի արբանյակ)
- Фобос Ֆոբոս, Ահ (Մարսի արբանյակ)
- Энцелад Էնցելադ (Մատուրնի արբանյակ)

Янус Յանուս (Սատուրնի արբանյակ)

Япёт Հապետ, Հապետոս (Սատուրնի արբանյակ)

СОЗВЕЗДИЯ ՀԱՄԱՍՏԵՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Андромéда Անդրոմեդա
Близнецы Երկվորյակներ
Большáя Медвéдица Մեծ Արջ
Большóй Пёс Մեծ Շուն
Весы Կշեռք
Водолéй Չրիսու
Вознóчий Կառավար
Волк Գայլ
Волопáс Եզնարած
Вóлосы Верóники Բերենիկեի վարսեր
Вóрон Ագռավ
Геркулéс Հերկուլես
Гíдра Հիդրա
Гóлубь Աղավնի
Гóнчие Псы Որսկան Շներ
Дéва Կույս
Дельфíн Դելֆին
Дракóн Վիշապ
Единорóг Միանդջուր
Жéртвенник Չոհասեղան

Живописец Կենդանագիր
Жираф Ընձուղտ
Журавль Կռուկ
Заяц Նապաստակ
Змееносец Օձակիր
Змея Օձ
Золотая Рыба Ոսկե Ձկնիկ
Индеец Հնդիկ
Кассиопея Կասիոպեա
Киль Ողնուց
Кит Կետ
Козерог Այծեղջյուր
Компас Կողմնացույց
Корма Նավախել
Лебедь Կարապ
Лев Առյուծ
Летучая Рыба Թռչող ձուկ
Ли́ра Բնար
Лисичка Աղվես
Малая Медведица Փոքր Արջ
Малый Конь Փոքր Ձի
Малый Лев Փոքր Առյուծ
Малый Пёс Փոքր Շուն
Микроскоп Մանրադիտակ
Му́ха Ճանճ
Насо́с Պոմպ

Наугóльник Անկյունակապ
Օվեն Խոյ
Օկտáнт Օկտանտ
Օրёл Արծիվ
Օրիóն Հայկ
Սավлին Սիրանարգ
Սարսá Առագախտ
Սեգás Պեգաս
Սերсей Պերսևս
Սեչ Վառարան
Րáյская Պտիца Դրախտային Թռչուն
Րак Խեցգետին
Րезец Դանակ
Րыбы Ձկներ
Րысь Լուսան
Տéверная Корóна Հյուսիսային Թագ
Տекстáнт Սերուտանտ
Տéтка Ցանց
Տкорпиóն Վարիճ
Տкúльптор Քանդակագործ
Տоло́вая Горá Սեղանափար
Տрелá Աղեղ
Տрелéц Աղեղնավոր
Տелескóп Հեռադիտակ
Տелéц Ցուլ
Տреугóльник Եռանկյունի

Тукán Տուկան

Фéникс Փյունիկ

Хамелеóн Քամելեոն

Центáвр Կենտավրոս

Цефе́й Յեֆեսոս

Ци́ркуль Կարկին

Часы Ժամացույց

Ча́ша Թափ

Щит Վահան

Эрида́н Էրիդանոս

Южная Гидра Հարավային շիրիտ

Южная Корóна Հարավային Թագ

Южная Ры́ба Հարավային Ձուկ

Южный Крест Հարավային Խաչ

Южный Треуго́льник Հարավային Եռանկյունի

Ящерица Մողես

ЯРЧАЙШИЕ ЗВЁЗДЫ ԱՄԵՆԱՊԱՅԾԱՌ ԱՍՏՂԵՐԸ

Агéна Ագենա (Կենտավրոս համաստեղության աստղ)

Адáра Ադարա (Մեծ Շան համաստեղության աստղ)

Акрáб Ակրաբ (Կարիճ համաստեղության աստղ)

Акрýкс Ակրուկս (Հարավային Խաչ համաստեղության աստղ)

Акубéнс Ակուբենն (Խեցգետին համաստեղության աստղ)

Аламáк Ալամակ (Անդրոմեդա համաստեղության աստղ)

Альгиéба Ալգիեբա (Ադրյուծ համաստեղության աստղ)

Алгóль Ալգոլ (Պերսեոս համաստեղության աստղ)

Алиóт Ալիոտ (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Альниláм Ալնիլամ (Հայկ համաստեղության աստղ)

Алнитáк Ալնիտակ (Հայկ համաստեղության աստղ)

Алхéна Ալխենա (Երկվորյակներ համաստեղության աստղ)

Альбóрео Ալբիրեո (Կարապ համաստեղության աստղ)

Альгениб Аլգենիբ (Պերսևս համաստեղության աստղ)

Альдебарáн Ալդեբարան (Տուլ համաստեղության աստղ)

Альдерáмин Ալդերամին (Յեֆեոս համաստեղության աստղ)

Алькайд Аլկաիդ (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Алькóр Ալկոր (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Альтайр Ալտաիր (Արծիվ համաստեղության աստղ)

Альдиóна Ալցինոն (Տուլ համաստեղության աստղ)

Антáрес Անտարես (Կարիճ համաստեղության աստղ)

Аркаб Արկաբ (Աղեղնավոր համաստեղության աստղ)

Арктýр Արկտուր (Եզնարած համաստեղության աստղ)

Арнэб Արնեբ (Նապաստակ համաստեղության աստղ)

Ахернáр Ախերնար (Էրիդան համաստեղության աստղ)

Беллáтрикс Բելատրիքս (Օրիոն համաստեղության աստղ)

Бенетна́ш Բենետնաշ (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Бетелгéйзе Բետելգեյզե (Օրիոն համաստեղության աստղ)

Вéга Վեգա (Քնար համաստեղության աստղ)

Вéзен Վեզեն (Մեծ Շան համաստեղության աստղ)

Гáкрукс Գամրուկս (Հարավային Խաչ համաստեղության աստղ)

Гéмма Գենմա (Հյուսիսային Թագ համաստեղության աստղ)

Гиéди Գիեդի (Այծեղջյուր համաստեղության աստղ)

Гомéйза Գոմեյզա (Փոքր Շան համաստեղության աստղ)

Денéб Դենեբ (Կարապ համաստեղության աստղ)

Денебóла Դենեբոլա (Աղյուծ համաստեղության աստղ)

Дýбхе Դուբխե (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Зóсма Չոսմա (Աղյուծ համաստեղության աստղ)

Κανόπυς Կանոպուս (Ողնուց համաստեղության աստղ)

Καπέλλα Կապելլա (Կառավար համաստեղության աստղ)

Καστόρ Կաստոր (Երկվորյակներ համաստեղության աստղ)

Καφ Կաֆ (Կասիոպեա համաստեղության աստղ)

Κορνεφορός Կորնեֆորոս (Վահագն համաստեղության աստղ)

Κοχάβ Կոխաբ (Փոքր Արջի համաստեղության աստղ)

Μαρκάβ Մարկաբ (Պեգաս համաստեղության աստղ)

Μεγρέζ Մեգրեց (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Μενκάρ Մենկար (Կետ համաստեղության աստղ)

Μεράκ Մերակ (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Μιαπλαΐδус Միգապլացիդոս (Ողնուց համաստեղության աստղ)

Μίντακα Մինտակա (Օրիոն համաստեղության աստղ)

Μίρα Միրա (Կետ համաստեղության աստղ)

Μιράχ Միրախ (Անդրոմեդա համաստեղության աստղ)

Μιρζám Միրցամ (Մեծ Շուն համաստեղության աստղ)

Μιζάρ Միզար (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Νάοс Նաոս (Նավախել համաստեղության աստղ)

Νύнки Նունկի (Աղեղնավոր համաստեղության աստղ)

Πικόκ Պիկոկ (Սիրամարգ համաստեղության աստղ)

Πολярная Բևեռային (Փոքր Արջ համաստեղության աստղ)

Πολύкс Պոլուքս (Երկվորյակներ համաստեղության աստղ)

Прóксима (Կենտավրոս համաստեղության աստղ)

Проциóн Պրոցիոն (Փոքր Շուն համաստեղության աստղ)

Рас Альхáг Ռաս Ալխագ (Օճակիր համաստեղության աստղ)

Рéгул Ռեգուլ (Առյուծ համաստեղության աստղ)

Рйгель Ռիգել (Օրիոն համաստեղության աստղ)

Рукбáт Ռուկբաթ (Աղեղնավոր համաստեղության աստղ)

Рукбáх Ռուկբախ (Կասիոպեա համաստեղության աստղ)

Садальмелйк Սադալմերիկ (Զրիոս համաստեղության աստղ)

Сайф Սաիֆ (Օրիոն համաստեղության աստղ)

Сéрдце Кáрла Կառլոսի սիրտ (Ռուսկան Ձկներ համաստեղության աստղ)

Сйриус Սիրիուս (Մեծ Շան համաստեղության աստղ)

Спйка Սպիկա (Կույս համաստեղության աստղ)

Тубáн Տուբան (Վիշապ համաստեղության աստղ)

Турéнс Թուրայս (Ողնուց համաստեղության աստղ)

Фекдá Фեգդա (Մեծ Արջ համաստեղության աստղ)

Фомальгáут Ֆոմալիաուտ (Հարավային ձուկ համաստեղության աստղ)

Фурýд Ֆուրուդ (Մեծ Շուն համաստեղության աստղ)

Хамáль Խամալ (Խոյ համաստեղության աստղ)

Шáдр Շաֆրան, Սադր (Կարապ համաստեղության աստղ)

Шаулá Շաուլա (Կարիճ համաստեղության աստղ)

Шеáт Շեաթ (Պեգաս համաստեղության աստղ)

Шедáр Շեդար (Կասիոպեա համաստեղության աստղ)
Эль Нат Ел-Նատ (Ցուլ համաստեղության աստղ)
Эльтанійн Էլթանին (Վիշապ համաստեղության աստղ)

ВОСТОЧНЫЕ ЗНАКИ ЗОДИАКА ԱՐԵՎՄՏՅԱՆ ԿԵՆԴՐԱՆԱԿԵՐՊԻ ՆՇԱՆՆԵՐԸ

- 1 Овén Խոյ 𐌒
- 2 Тэлец Յուլ ♉
- 3 Близнецы Երկվորյակներ 𐌒
- 4 Рак Խեցգետին 𐌒
- 5 Лев Առյուծ 𐌒
- 6 Дэва Կույս 𐌒
- 7 Весы Կշեռք 𐌒
- 8 Скорпион Կարիճ 𐌒
- 9 Змееносец Օձակիր #
- 10 Стрелéc Աղեղնավոր ✎
- 11 Козерог Այծեղջյուր 𐌒
- 12 Водолей Ջրիս 𐌒
- 13 Рыбы Ձկներ 𐌒

