Тип объекта	Астрономическое обозначение	Одобренное имя	Пояснение	Автор предложения	Регион
Звезда	14 Andromedae	Veritate*	От латинского "veritas" — "истина". Аблативный падеж означает "там, где истина" (Примечание 1). От латинского "spes" — "надежда". Аблативный падеж	Royal Astronomical Society of Canada Thunder Bay Centre, Canada	Северная Америка
Планета	14 Andromedae b	Spe*	означает "там, где надежда".		
Звезда	18 Delphini	Musica	От латинского "musica" — "музыка". Арион был гениальным поэтом и музыкантом в Древней Греции. Согласно легенде, однажды в море его жизнь спасли дельфины, внимание которых он	Tokushima Prefectural Jonan High School Science Club, Japan	АТР
Планета	18 Delphini b	Arion	привлёк, играя на кифаре.		
Звезда	42 Draconis	Fafnir	Фафнир — гном из скандинавской мифологии, впоследствии принявший облик дракона. Орбитар — вымышленное слово, отдающее должное космическим запускам и орбитальной деятельности	Brevard Astronomical Society, United States of America	Северная Америка
Планета	42 Draconis b	Orbitar	NASA.		
Звезда	47 Ursae Majoris	Chalawan	Чалаван — мифический король крокодилов из тайской сказки. Тафао Тхонг — одна из двух сестёр из тайской сказки о	The Thai Astronomical Society, Thailand	АТР
Планета	47 Ursae Majoris b	Taphao Thong	Чалаване. Тафао Кае — одна из двух сестёр из тайской сказки о		
Планета	47 Ursae Majoris c	Taphao Kaew	Чалаване.		
Звезда	51 Pegasi	Helvetios	Helvetios — латинское слово для обозначения кельтского племени гельветов, жившего на территории Швейцарии в Средние Века. Dimidium — латинское слово "половина", указывает на то, что масса планеты составляет не менее половины	Astronomische Gesallschaft Luzern, Switzerland	Европа
Планета	51 Pegasi b	Dimidium	массы Юпитера.		
Звезда	55 Cancri	Copernicus	Николай Коперник или Nicolaus Copernicus (1473-1543) — польский астроном, предложивший гелиоцентрическую модель Солнечной системы в книге "De revolutionibus orbium coelestium".	Royal Netherlands Association for Meteorology and Astronomy, Netherlands	Европа
			Галилео Галилей или Galileo Galilei (1564-1642) — итальянский астроном и физик, которого часто называют "отцом наблюдательной астрономии" и "отцом современной физики". При помощи телескопа он открыл четыре крупнейших спутника Юпитера. Среди прочих открытий он сообщил о первом		
Планета	55 Cancri b	Galileo	телескопическом наблюдении фаз Венеры.		

			Тихо Браге или Tycho Brahe (1546-1601) — датский астроном и дворянин, проводивший точные		
			астрономические наблюдения звёзд и планет. Эти наблюдения стали ключевым вкладом в вывод		
Планета	55 Cancri c	Brahe	Кеплером трёх его законов планетных движений.		
			Ханс Липперсхей или Hans Lippershey (1570-1619) —		
			немецкий и голландский шлифовальщик линз и		
			изготовитель очков, которому часто приписывают		
Планета	55 Cancri d	Lippershey	изобретение телескопа-рефрактора в 1608 году.		
			Захарий Янсен или Jacharias Janssen (1580-e-1630-e) —		
			голландский изготовитель очков, которому часто		
			приписывают изобретение микроскопа. Более		
	FF 0		противоречивым является приписывание ему		
Планета	55 Cancri e	Janssen	изобретения телескопа.		
			Томас Гарриот или Thomas Harriot (около 1560-1621) — английский астроном, математик, этнограф и		
			переводчик, которому приписывают первые рисунки		
			Луны, выполненные по телескопическим		
Планета	55 Cancri f	Harriot	наблюдениям.		
			"Amateru" — японское обозначение святилищ	Kamagari Astronomical Observatory, Japan	ATP
			Аматерасу, синтоистской богини Солнца, рождённой	Kanagan Astronomical Observatory, Japan	AIP
Планета	Ain b (epsilon Tauri b)	Amateru*	из левого глаза бога Идзанаги (Примечание 2).		
			Гипатия была знаменитым греческим астрономом,	Hypatia (Student society, Physics Faculty of	
			математиком и философом. Она возглавляла	the Universidad Complutense de Madrid),	Европа
Пломото	Educiah h (into Droconic h)	Ulumotio	неоплатоническую школу в Александрии в начале V	<u>Spain</u>	·
Планета	Edasich b (iota Draconis b)	Hypatia	века, до её убийства толпой христиан в 415. Ран (Ran) — норвежская богиня моря, поднимающая	Mountainside Middle School 8th graders,	
Звезда	epsilon Eridani	Ran*	волны и ловящая моряков сетью.	United States of America	Северная Америка
эвсэда	epsilon Endum	Null	Эгир (Aegir) — муж Ран, олицетворённый бог океана.	Office States of America	
			И Эгир, и Ран являются йотунами, правящими во		
			внешней Вселенной; у них было девять дочерей		
Планета	epsilon Eridani b	AEgir*	(Примечание 3).		
			Тадмор (Tadmor) — древнее семитское и		
			современное арабское название города Пальмира,	Syrian Astronomical Association, Syrian	Ближний Восток и
			признанного ЮНЕСКО памятником всемирного	Arab Republic	Африка
Планета	Errai b (gamma Cephei b)	Tadmor*	наследия.		
	Fomalhaut b (alpha Piscis	5	Дагон (Dagon) — семитское божество, часто	St. Cloud State University Planetarium,	Северная Америка
Планета	Austrini b)	Dagon	представляемое получеловеком-полурыбой.	United States of America	
Звезда	HD 104985	Tonatiuh	Тонатиу (Tonatiuh) — ацтекский бог Солнца.	Sociedad Astronomica Urania, Mexico	Латинская Америка
Планета	HD 104985 b	Meztli	Мецтли (Meztli) — ацтекское божество Луны.		и Карибское море

Звезда Планета	HD 149026 HD 149026 b	Ogma* Smertrios	Orma (Ogma) — божество крансоречия, письма и большой физической силы в кельтской мифологии Ирландии и Шотландии. Возможно, связано с галлороманским божеством Огмиос (Примечание 4). Смертриус (Smertrios) — галльский бог войны.	Club d'Astronomie de Toussaint, France	Европа
			Латинское слово Intercrus означает "между ног", указывая на положение звезды в созвездии Большой	Okayama Astro Club, Japan	АТР
3везда	HD 81688	Intercrus	медведицы. Аркад (Arkas) — в греческой мифологии сын Каллисто		Air
Планета	HD 81688 b	Arkas	(Большой Медведицы).		
Звезда	mu Arae	Cervantes	Мигель де Сервантес Сааведра (1547-1616) — знаменитый испанский писатель, автор книги "El Ingenioso Hidalgo Don Quixote de la Mancha".	<u>Planetario de Pamplona, Spain</u>	Европа
			Дон Кихот — главный герой книги Сервантеса "El		
Планета	mu Arae b	Quijote	Ingenioso Hidalgo Don Quixote de la Mancha".		
			Дульсинея — предмет любви Дон Кихота из книги		
			Сервантеса "El Ingenioso Hidalgo Don Quixote de la		
Планета	mu Arae c	Dulcinea	Mancha".		
			Росинант — конь Дон Кихота из книги Сервантеса "El		
Планета	mu Arae d	Rocinante	Ingenioso Hidalgo Don Quixote de la Mancha".		
_			Санчо Панса — слуга Дон Кихота из книги Сервантеса		
Планета	mu Arae e	Sancho	"El Ingenioso Hidalgo Don Quixote de la Mancha".		
			Фестиада (Thestias) — имя по отцу Леды и её сестры		
			Алфеи, дочерей Фестия. Леда была греческой	TheSkyNet, Australia	ATP
	Pollux b (beta Geminorum		богиней, матерью Поллукса и его близнеца Кастора, а		AIF
Планета	b)	Thestias*	также Елены и Клитемнестры (Примечание 5).		
Timuricia	5)	mestids	Лич (Lich) — вымышленный оживший мертвец,		
			способный управлять другими ожившими мертвецами	Planetarium Südtirol Alto Adige. Italy	Европа
Звезда	PSR 1257+12	Lich	при помощи магии.		P 2 2
			Драугр (draugr) — оживший мертвец в скандинавской		
Планета	PSR 1257+12 b	Draugr	мифологии.		
			Полтергейст (poltergeist) — имя сверхестественного		
			существа, производящего беспорядок, от немецкого		
Планета	PSR 1257+12 c	Poltergeist	"шумный призрак".		
			Фобетор (Phobetor) — в греческой мифологии бог		
Планета	PSR 1257+12 d	Phobetor	кошмаров, сын Никты, первичной богини ночи.		

			()	
			Тетуан (Titawin), также известный как Медина	
			Тетуанская — поселение в северном Морокко,	_
			памятник Всемирного наследия ЮНЕСКО. Исторически Vega Astronomy Club, Morocco	Ближний Восток и
			после VIII века оыл важнои точкои соприкосновения	Африка
			двух цивилизаций (испанской и арабской) и двух	
Звезда	upsilon Andromedae	Titawin	континентов (Европы и Африки).	
			Саффар (Abu al-Qasim Ahmed Ibn-Abd Allah Ibn-Omar al	
			Ghafiqi lbn-al-Saffar) преподавал арифметику,	
			геометрию и астрономию в XI веке в Кордове	
			(Андалусия, современная Испания), написал важное	
Планета	upsilon Andromedae b	Saffar	сочинение об использовании астролябии.	
			Самх (Abu al-Qasim 'Asbagh ibn Muhammad ibn al-Samh	
			al-Mahri или Ибн аль-Самх) — известный астроном и	
			математик XI века из школы аль Маджрити в Кордове	
Планета	upsilon Andromedae c	Samh	(Андалусия, современная Испания).	
			Маджрити (Abu al-Qasim al-Qurtubi al-Majriti) —	
			известный математик, астроном, учёный и учитель	
			конца X - начала XI века в Андалусии (современная	
Планета	upsilon Andromedae d	Majriti	Испания).	
Thanera	upsnon/maromedue u	iviajiiti	От латинского слова "libertas" — свобода. Это имя	
			подразумевает социальные и политические свободы,	
			а также напоминает, что даже сегодня в мире есть Libertyer (Student club at Hosei University),	
			люди, лишённые свободы. Созвездие Орла выбрано Јарап	ATP
			потому, что орёл является популярным символом	
Звезда	xi Aquilae	Libertas*	свободы.	
эвсэда	ArAquilae	Libertas	своооды. От латинского слова "fortitudo" — "стойкость". Это имя	
			подразумевает стойкость эмоций и разума перед	
D = 0.1.0=0	vi Aguilaa b	Fortitudo*	лицом бедствий, воплощённую в образе Орла	
Планета	xi Aquilae b	Fortitudo*	(представленном созвездием Орла).	

^(*) Примечание: имена, представленные в оригинальных заявках, были изменены, чтобы соответствовать правилам МАС.

Примечание 1: первоначально предложенное имя "Veritas" уже присвоено астероиду, важному для исследований Солнечной системы.

Примечание 2: первоначально предложенное имя "Amaterasu" уже присвоено астероиду.

Примечание 3: обратите внимание на типографское различие между именами "AEgir" и "Aegir", в норвежском написании. То же самое имя в написании "Aegir" уже присвоено одному из спутников Сатурна, открытому в 2004 году.

Примечание 4: имя "Ogmios" уже присвоено астероиду.

Примечание 5: первоначально предложенное имя "Leda" уже присвоено астероиду и одному из спутников Юпитера. Имя "Althaea" (Алфея) также уже присвоено астероиду.