

**КАТАЛОГ
«НОМЕНКЛАТУРНЫЙ РЯД НАЗВАНИЙ ЛУННОГО РЕЛЬЕФА»**

С. Г. Пугачева, Ж. Ф. Родионова, В. В. Шевченко,

Т. П. Скобелева, К. И. Дехтярева, А. П. Попов.

Государственный Астрономический институт им. П.К. Штернберга, МГУ

АЛЬБЕДО (ALBEDO FEATURE)								
Тип рельефа	Латинское название	Русское название	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
ALBEDO	REINER GAMMA	РЕЙНЕР ГАММА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		7.5	-59	70	1935
ЦЕПОЧКИ КРАТЕРОВ (CATENA).								
Тип рельефа	Латинское название	Русское название.	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
CATENA	ABULFEDA	АБУ-ЛЬ-ФИДЫ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-16.9	17.2	219	1976
CATENA	ARTAMONOV	АРТАМОНОВА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		26.0	105.9	134	1976
CATENA	BRIGITTE	БРИДЖИТТ	ФРАНЦУЗСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		18.5	27.5	5	1976
CATENA	DAVY	ДЭВИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-11.0	-7.0	50	1976
CATENA	DZIEWULSKI	ДЗЕВУЛЬСКОГО	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		19.0	100.0	80	1976
CATENA	GREGORY	ГРЕГОРИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-6	129.9	152	1976
CATENA	HUMBOLDT	ГУМБОЛЬДТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-21.5	84.6	165	1976
CATENA	KRAFFT	КРАФТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		15.0	-72.0	60	1976
CATENA	KURCHATOV	КУРЧАТОВА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		37.2	136.3	226	1976
CATENA	LEUSCHNER (GDL)	ЛЕЙШНЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ, (ГАЗОДИНАМИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ)		4.7	-110.1	364	1979
CATENA	LITTROW	ЛИТТРОВА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		22.2	29.5	10	1985
CATENA	LUCRETIVS (RNII)	ЛУКРЕЦИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ, (РАКЕТНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ)		-3.4	-126.1	271	1979
CATENA	MENDELEEV	МЕНДЕЛЕЕВА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		6.3	139.4	188	1976
CATENA	MICHELSON (GIRD)	МАЙКЕЛЬСОНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ, (ГРУППА ИЗУЧЕНИЯ РЕАКТИВНОГО ДВИЖЕНИЯ)		1.4	-113.4	465	1979
CATENA	PIERRE	ПИРИ	ФРАНЦУЗСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		19.8	31.8	9	1976
CATENA	SUMNER	СОМНЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		37.3	112.3	247	1976
CATENA	SYLVESTER	СИЛЬВЕСТРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		81.4	-82.2	173	1976
CATENA	TARUNTIUS	ТАРУНЦИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		3.0	48.0	100	1985
CATENA	TIMOCHARIS	ТИМОХАРИСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		29.0	-13.0	50	1985
CATENA	YURI	ЮРИЯ	РУССКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		24.4	-30.4	5	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	ABBE	ERNST K.	АББЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1840-1905	-57.3	175.2	66	1970
CRATER	ABBOT	CHARLES	АББОТ	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1872-1973	5.6	54.8	10	1973
CRATER	ABEL	NIELS H.	АБЕЛЬ	НОРВЕГИЯ	МАТЕМАТИКА	1802-1829	34.5	87.3	122	1964
CRATER	ABENEZRA	ABRAHAM	ИБН ЭЗРА	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1092-1167	-21.0	11.9	42	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ABETTI	ANTONIO	АБЕТТИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1846-1928	20.1	27.8	1.5	1976
		GIORGIO		ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1882-1982				1985
CRATER	ABUL WAFI	MUHAMMED	АБУ-ЛЬ-ВАФА	ИРАН	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	940-998	1.0	116.6	55	1970
CRATER	ABULFEDA	ISMAIL	АБУ-ЛЬ-ФИДА	СИРИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1273-1331	-13.8	13.9	65	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ACOSTA	CRISTOBAL	АКОСТА	ПОРТУГАЛИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1515-1580	-5.6	60.1	13	1976
CRATER	ADAMS	CHARLES	АДАМС	США	АСТРОНОМИЯ	1868-1951	-31.9	68.2	66	1970
		JOHN C		АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1819-1892				1935 [BIRT]
		WALTER S.		США	АСТРОНОМИЯ	1876-1956				1970
CRATER	AEPINUS	FRANZ	ЭПИНУС	ГЕРМАНИЯ, РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1724-1802	88.02	-108.3	17.5	2009
CRATER	AGATHARCHIDES		АГАТАРХИД	ГРЕЦИЯ ДР	ГЕОГРАФИЯ, ИСТОРИЯ	150 до н. э.	-19.8	-30.9	48	1935 [MADLER]
CRATER	AGRIPPA		АГРИППА	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	92 до н. э.	4.1	10.5	44	1935 [RICCIOLI]
CRATER	AIRY	GEORGE B.	ЭРИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1801-1892	-18.1	5.7	36	1935 [MADLER]
CRATER	AITKEN	ROBERT G.	ЭЙТКЕН	США	АСТРОНОМИЯ	1864-1951	-16.8	173.4	135	1970
CRATER	AKIS		АКИС	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			20.0	-31.8	2	1976
CRATER	AL-BAKRI	A.A.	АЛЬ-БАКРИ	ИСПАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1010-1094	14.3	20.2	12	1976
CRATER	AL-BIRUNI		АЛЬ-БИРУНИ	ПЕРСИЯ	АСТРОНОМИЯ	973-1048	17.9	92.5	77	1970
CRATER	AL-KHWARIZMI		АЛЬ-ХОРЕЗМИ	ИРАК	МАТЕМАТИКА	825	7.1	106.4	65	1973
CRATER	AL-MARRAKUSHI		АЛЬ-МАРРАКИШИ	МОРОККО	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1262	-10.4	55.8	8	1976
CRATER	ALAN		АЛАН	ИРЛАНДСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-10.9	-6.1	2	1976
CRATER	ALBATEGNIUS	MUHAMMED	АЛЬ-БАТТАНИ	ИРАК	АСТРОНОМИЯ	850-929	-11.7	4.3	114	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ALDEN	HAROLD L.	ОЛДЕН	США	АСТРОНОМИЯ	1890-1964	-23.7	110.8	104	1970
CRATER	ALDER	KURT	АЛЬДЕР	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1902-1958	-48.6	-177.4	77	1979
CRATER	ALDRIN	EDWIN E.	ОЛДРИН	США	АСТРОНАВТ	1930	1.4	22.1	3	1970
CRATER	ALEKHIN	NIKOLAJ	АЛЕХИН	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1913-1964	-68.2	-131.3	70	1970
CRATER	ALEXANDER		АЛЕКСАНДР	ГРЕЦИЯ ДР.	ГЕОГРАФИЯ	356-323 до н.э.	40.3	13.5	81	1935 [BIRT]
CRATER	ALFRAGANUS	MUHAMMED	АЛЬ-ФЕРГАНИ	ПЕРСИЯ	АСТРОНОМИЯ	840	-5.4	19.0	20	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ALHAZEN	ABU ALI	ИБН АЛЬ ХАЙСАМ	ПЕРСИЯ	МАТЕМАТИКА	987-1038	15.9	71.8	33	1935 [MADLER]
CRATER	ALACENSIS	PIERRE	АЛИАЦЕНЗИЙ	ФРАНЦИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1350-1420	-30.6	5.2	79	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ALMANON	ABDALLA	АЛЬ-МАМУН	ИРАК	АСТРОНОМИЯ	786-833	-16.8	15.2	49	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ALONA		АЛОХА	ГАВАЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ (приветствие)			29.8	-53.9	3	1976
CRATER	ALPETRAGIUS		АЛЬ-БИТРУДЖИ	МОРОККО	АСТРОНОМИЯ	1100	-16.0	-4.5	40	1935 [RICCIOLI]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	ALPHONSUS		АЛЬФОНС	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1223-1284	-13.7	-3.2	108	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ALTER	DINSMORE	ОЛТЕР	США	АСТРОНОМИЯ, МЕТЕОРОЛОГИЯ	1888-1968	18.7	-107.5	64	1970
CRATER	AMEGHINO	FIORINO	АМЕГИНО	ИТАЛИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1854-1911	3.3	57.0	9	1976
CRATER	AMICI	GIOVANNI	АМИЧИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, БОТАНИКА	1786-1863	-9.9	-172.1	54	1970
CRATER	AMMONIUS		АММОНИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	517	-8.5	-0.8	8	1976
CRATER	AMONTONS	GUILLAUME	АМОНТОН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1663-1705	-5.3	46.8	3	1976
CRATER	AMUNDSEN	ROALD	АМУНДСЕН	НОРВЕГИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1872-1928	-84.3	85.6	109	1964
CRATER	ANAXAGORAS		АНАКСАГОР	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	500-428 до н.э.	73.4	-10.1	50	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ANAXIMANDER		АНАКСИМАНДР	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	611-547 до н.э.	66.9	-51.3	67	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ANAXIMENES		АНАКСИМЕН	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	585-528 до н.э.	72.5	-44.5	80	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ANDEL [ANDĚL]	KAREL	АНДЕЛ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1884-1948	-10.4	12.4	35	1935 [MULLER]
CRATER	ANDERS	WILLIAM A.	АНДЕРС	США	АСТРОНАВТ	1933	-41.3	-142.9	40	1970
CRATER	ANDERSON	JOHN AUG.	АНДЕРСОН	США	АСТРОНОМИЯ	1876-1959	15.8	171.1	109	1970
CRATER	ANDERSON	MICHAEL	АНДЕРСОН	США	АСТРОНАВТ	1959-2003	-41.6	-149.0	17	2006
CRATER	ANDERSSON	L.ERLAND	АНДЕРССОН	США	АСТРОНОМИЯ	1943-1979	-49.7	-95.3	13	1985
CRATER	ANDRONOV	ALEKSANDR	АНДРОНОВ	СССР	ФИЗИКА	1901-1952	-22.7	146.1	16	1976
CRATER	ANGO		АНГО	АФРИКАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			20.5	-32.3	1	1976
CRATER	ANGSTROM [ANGSTRÖM]	ANDERS	АНГСТРЕМ	ШВЕЦИЯ	ФИЗИКА	1814-1874	29.9	-41.6	9	1935 [KRIEGER]
CRATER	ANN		АНН	ЕВРЕЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			25.1	-0.1	3	1976
CRATER	ANNEGRIT		АННЕГРИТ	НЕМЕЦКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			29.4	-25.6	1	1976
CRATER	ANSGARIUS		АНСГАР	ГЕРМАНИЯ	ТЕОЛОГИЯ	801-864	-12.7	79.7	94	1935 [MADLER]
CRATER	ANTONIADI	EUGENE	АНТОНИАДИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1870-1944	-69.7	-172.0	143	1970
CRATER	ANUCHIN	DMITRI N.	АНУЧИН	РОССИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1843-1923	-49.0	101.3	57	1979
CRATER	ANVILLE	JEAN BAPTISTE	АНВИЛЬ	ФРАНЦИЯ	КАРТОГРАФИЯ	1697-1782	1.9	49.5	10	1976
CRATER	APIANUS	PETER B.	АПИАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1495-1552	-26.9	7.9	63	1935 [RICCIOLI]
CRATER	APOLLO		АПОЛЛОН		МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		-36.1	-151.8	53.7	1970
CRATER	APOLLONIUS		АПОЛЛОНИЙ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА		4.5	61.1	53	1935 [MADLER]
CRATER	APPLETON	EDWARD V.	ЭППЛТОН	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1892-1965	37.2	158.3	63	1970
CRATER	ARAGO	DOMINIQUE	АРАГО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1786-1853	6.2	21.4	26	1935 [MADLER]
CRATER	ARATUS		АРАТ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	315-245 до н.э.	23.6	4.5	10	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARCHIMEDES		АРХИМЕД	ГРЕЦИЯ ДР.	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	287-212 до н.э.	29.7	-4.0	82	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARCHYTAS		АРХИТ	ГРЕЦИЯ ДР.	МАТЕМАТИКА	428-347 до н.э.	58.7	5.0	31	1935 [RICCIOLI]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
						н.э.				
CRATER	ARGELANDER		АРГЕЛАНДЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1799-1875	-16.5	5.8	34	1935 [BIRT]
CRATER	ARIADAEUS		АРИДЕЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	317 до н.э.	4.6	17.3	11	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARISTARCHUS		АРИСТАРХ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	310-230 до н.э.	23.7	-47.4	40	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARISTILLUS		АРИСТИЛЛ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	280 до н.э.	33.9	1.2	55	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARISTOTELES		АРИСТОТЕЛЬ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	382-322 до н.э.	50.2	17.4	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ARMINSKI [ARMIŃSKI]	FRANCISZEK	АРМИНСКИЙ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1789-1848	-16.4	154.2	26	1976
CRATER	ARMSTRONG	NEIL A.	АРМСТРОНГ	США	АСТРОНАВТИКА	1930	1.4	25.0	4	1970
CRATER	ARNOLD	CHRISTOPH	АРНОЛЬД	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1650-1695	66.8	35.9	94	1935 [SCHROTER]
CRATER	ARRHENIUS	SVANTE A.	АРРЕНИУС	ШВЕЦИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1859-1927	-55.6	-91.3	40	1970
CRATER	ARTAMONOV	NIKOLAI	АРТАМОНОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1906-1965	25.5	103.5	60	1970
CRATER	ARTEM'EV	VLADIMIR	АРТЕМЬЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1885-1962	10.8	-144.4	67	1970
CRATER	ARTEMIS		АРТЕМИС	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			25.0	-25.4	2	1976
CRATER	ARTSIMOVICH	LEV A.	АРЦИМОВИЧ	СССР	ФИЗИКА	1909-1973	27.6	-36.6	8	1973
CRATER	ARYABHATA		АРИАБХАТА	ИНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	476-550 до н.э.	6.2	35.1	22	1979
CRATER	ARZACHEL		АРЗАХЕЛЬ	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1028-1087	-18.2	-1.9	96	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ASADA	GORYU	АСАДА	ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1734-1799	7.3	49.9	12	1976
CRATER	ASCLEPI	GIUSEPPE	АСКЛЕПИЙ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1706-1776	-55.1	25.4	42	1935 [SCHMIDT]
CRATER	ASHBROOK	JOSEPH	АШБРУК	США	АСТРОНОМИЯ	1918-1980	-81.4	-112.5	156	1994 [SCHMIDT]
CRATER	ASTON	FRANCIS	АСТОН	АНГЛИЯ	ХИМИЯ ФИЗИКА Нобелевский лауреат	1877-1945	32.9	-87.7	43	1964
CRATER	ATLAS		АТЛАС	ГРЕЦИЯ ДР.	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		46.7	44.4	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ATWOOD	GEORGE	АТВУД	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1745-1807	-5.8	57.7	29	1976
CRATER	AUTOLYCUS		АВТОЛИК	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	330 до н.э.	30.7	1.5	39	1935 [RICCIOLI]
CRATER	AUWERS	GEORG	АУВЕРС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1838-1915	15.1	17.2	20	1935 [KRIEGER]
CRATER	AUZOUT	ADRIEN	ОЗУ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1622-1691	10.3	64.1	32	1935 [SCHROTER]
CRATER	AVERY	OSWALD T.	ЭЙВЕРИ	КАНАДА	МЕДИЦИНА	1877-1955	-1.4	81.4	9	1976
CRATER	AVICENNA		АВИЦЕННА	ПЕРСИЯ	МЕДИЦИНА	970-1037	39.7	-97.2	74	1970
CRATER	AVOGADRO	AMEDEO	АВОГАДРО	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА	1776-1856	63.1	164.9	139	1970
CRATER	AZOPHI	ABDERRAH.	АС-СУФИ	ПЕРСИЯ	АСТРОНОМИЯ	903-986 до н.э.	-22.1	12.7	47	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BAADE	WALTER	БААДЕ	США	АСТРОНОМИЯ	1893-1960	-44.8	-81.8	55	1964
CRATER	BAVAKIN	GEORGIJ N.	БАБАКИН	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1914-1971	-20.8	123.3	20	1973
CRATER	BAVBAGE	CHARLES	БЕББИДЖ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1792-1871	59.7	-57.1	143	1935 [BIRT]
CRATER	BAVCOCK	HAROLD D.	БЭБКОК	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1882-1968	4.2	93.9	99	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	BACK	ERNST E.A.	БЭК	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1881-1959	1.1	80.7	35	1976
CRATER	BACKLUND	OSCAR	БАКЛУНД	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1846-1916	-16.0	103.0	75	1970
CRATER	BACO	ROGER	БЭКОН	АНГЛИЯ	ФИЛОСОФИЯ, ФИЗИКА	1214-1294	-51.0	19.1	69	1935 [MADLER]
CRATER	BAILLAUD	BENJAMIN	БАЙО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1848-1934	74.6	37.5	89	1935 [LAMECH]
CRATER	BAILLY	JEAN S.	БАЙИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1736-1793	-66.5	-69.1	287	1935 [MADLER]
CRATER	BAILY	FRANCIS	БЕЙЛИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1774-1884	49.7	30.4	27	1935 [MADLER]
CRATER	BALANDIN	A.A.	БАЛАНДИН	СССР	ХИМИЯ	1898-1967	-18.9	152.6	12	1976
CRATER	BALBOA	VASCO N.	БАЛЬБОА	ИСПАНИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1475-1517	19.1	-83.2	69	1964
CRATER	BALDET	FERNAND	БАЛЬДЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1885-1964	-53.3	-151.1	55	1970 [LAMECH]
CRATER	BALL	WILLIAM	БОЛЛ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1690	-35.9	-8.4	41	1935 [BIRT]
CRATER	BALMER	JOHANN J.	БАЛЬМЕР	ШВЕЙЦАРИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1825-1898	-20.3	69.8	138	1964
CRATER	BANACHIEWICZ	TADEUSZ	БАНАХЕВИЧ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1882-1954	5.2	80.1	92	1964
CRATER	BANCROFT	W.D.	БАНКРОФТ	США	ХИМИЯ	1867-1953	28.0	-6.4	13	1976
CRATER	BANTING	FREDERICK	БАНТИНГ	КАНАДА	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1891-1941	26.6	16.4	5	1973
CRATER	BARBIER	DANIEL	БАРЬБЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОФИЗИКА	1907-1965	-23.8	157.9	66	1970
CRATER	BARKLA	CARLES G.	БАРКЛА	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1877-1944	-10.7	67.2	42	1979
CRATER	BARNARD	EDWARD E.	БАРНАРД	США	АСТРОНОМИЯ	1857-1923	-29.5	85.6	105	1964
CRATER	BAROCIUS	FRANCESCO	БАРОЦЦИ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1570	-44.9	16.8	82	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BARRINGER	DANIEL M.	БАРИНДЖЕР	США	ГЕОЛОГИЯ	1860-1929	-28.0	-149.7	68	1970
CRATER	BARROW	ISACC	БАРРОУ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1630-1677	71.3	7.7	92	1935 [MADLER]
CRATER	BARTELS	JULIUS	БАРТЕЛЬС	ФРГ ГЕО	ГЕОФИЗИКА	1899-1964	24.5	-89.8	55	1970
CRATER	BAWA		БАВА	АФРИКАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-25.3	102.6	1	1976
CRATER	BAYER	JOHANN	БАЙЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1572-1625	-51.6	-35.0	47	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BEALS	CARLYLE F.	БИЛС	КАНАДА	АСТРОНОМИЯ	1899-1979	37.3	86.5	48	1982
CRATER	BEAUMONT	ELIE L.	БОМОН	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1798-1874	-18.0	28.8	53	1935 [MADLER]
CRATER	BECQUEREL	ANTOINE H.	БЕККЕРЕЛЬ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1852-1908	40.7	129.7	65	1970
CRATER	BECVAR [BEČVÁŘ]	ANTONIN	БЕЧВАРЖ	ЧЕХОСЛОВ.	АСТРОНОМИЯ	1901-1965	-1.9	125.2	67	1970
CRATER	BEER	WILHELM	БЭР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1797-1850	27.1	-9.1	9	1935 [BIRT]
CRATER	BEHAIM	MARTIN	БЕХАЙМ	ГЕРМАНИЯ	КАРТОГРАФИЯ, НАВИГАЦИЯ	1436-1506	-16.5	79.4	55	1935 [MADLER]
CRATER	BEIJERINCK	MARTINUS	БЕЙЕРИНК	ГОЛЛАНДИЯ	БОТАНИКА, ГЕОЛОГИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ	1851-1931	-13.5	151.8	70	1970
CRATER	BEKETOV	NIK. NIK.	БЕКЕТОВ	РОССИЯ	ФИЗИКА, ХИМИЯ	1827-1911	16.3	29.2	8	1976
CRATER	BELA [BÉLA]		БЕЛА	СЛАВЯНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			24.7	2.3	11	1976
CRATER	BEL'KOVICH	IGOR V.	БЕЛЬКОВИЧ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1904-1947	61.1	90.2	214	1964
CRATER	BELL	ALEXANDER	БЕЛЛ	ШОТЛАНДИЯ, США	ФИЗИКА	1847-1922	21.8	-96.4	86	1970
CRATER	BELLINGSHAUSEN (BELLINGSGAUZEN)	FADDEI F.	БЕЛЛИНСГАУЗЕН	РОССИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1778-1852	-60.6	-164.6	63	1970
CRATER	BELLOT	JOSEPH R.	БЕЛЛО	ФРАНЦИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1826-1853	-12.4	48.2	17	1935 [BIRT]
CRATER	BELOPOL'SKIY	ARISTARCH	БЕЛОПОЛЬСКИЙ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1854-1934	-17.2	-128.1	59	1970
CRATER	BELYAEV	PAVEL I.	БЕЛЯЕВ	СССР	КОСМОНАВТ	1925-1970	23.3	143.5	54	1970
CRATER	BENEDICT	F.G.	БЕНЕДИКТ	США	ХИМИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ	1870-1957	4.4	141.5	14	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	BERGMAN	TORBERN O.	БЕРГМАН	ШВЕЦИЯ	ХИМИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ	1735-1784	7.0	137.5	21	1976
CRATER	BERGSTRAND	CARL OSTEN	БЕРГСТРАНД	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1948	-18.8	176.3	43	1970
CRATER	BERKNER	LLOYD V.	БЕРКНЕР	США	ГЕОФИЗИКА	1905-1967	25.2	-105.2	86	1970
CRATER	BERLAGE	HENDRIK P.	БЕРЛАГЕ	ГОЛЛАНДИЯ	ГЕОФИЗИКА, МЕТЕОРОЛОГИЯ	1896-1968	-63.2	-162.8	92	1970
CRATER	BERNOUILLI	JACQUES	БЕРНУЛЛИ	ШВЕЙЦАРИЯ	МАТЕМАТИКА	1654-1705	35.0	60.7	47	1985 [SCHROTER]
		JEAN	БЕРНУЛЛИ	ШВЕЙЦАРИЯ	МАТЕМАТИКА	1667-1748				1985
CRATER	BEROSUS		БЕРОС	ВАВИЛОН	АСТРОНОМИЯ	250 до н.э.	33.5	69.9	74	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BERZELIUS	JONS JAKOB	БЕРЦЕЛИУС	ШВЕЦИЯ	ХИМИЯ	1779-1848	36.6	50.9	50	1935 [MADLER]
CRATER	BESSARION	JOHANNES	БЕССАРИОН	ГРЕЦИЯ	ФИЛОЛОГИЯ	1369-1472	14.9	-37.3	10	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BESSEL	FRIEDRICH	БЕССЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1784-1846	21.8	17.9	15	1935 [MADLER]
CRATER	BETTINUS	MARIO	БЕТТИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1582-1657	-63.4	44.8	71	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BHABHA	HOMI J.	БАБА	ИНДИЯ	ФИЗИКА	1909-1966	-55.1	-164.5	64	1970
CRATER	BIANCHINI	FRANCESCO	БЬЯНКНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1662-1729	48.7	-34.3	38	1935 [SCHROTER]
CRATER	BIELA	WILHELM	БИЕЛА	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1782-1856	-54.9	51.3	76	1935 [MADLER]
CRATER	BILHARZ	THEODOR	БИЛЬХАРЦ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА	1825-1862	-5.8	56.3	43	1976
CRATER	BILLY	JACQUES	БИЙИ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1602-1679	-13.8	-50.1	45	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BINGHAM	H.	БИНГАМ	США	ПУТЕШЕСТВИЕ	1875-1956	8.1	115.1	33	1976 [MADLER]
CRATER	BIOT	JEAN	БИО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1774-1862	-22.6	51.1	12	1935
CRATER	BIRKELAND	OLAF KRIS.	БИРКЕЛАНД	НОРВЕГИЯ	ФИЗИКА	1867-1917	-30.2	173.9	82	1970
CRATER	BIRKHOFF	GEORGE D.	БИРКХОФ	США	МАТЕМАТИКА	1884-1944	58.7	-146.1	345	1970
CRATER	BIRMINGHAM	JOHN	БИРМИНГЕМ	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1829-1884	65.1	-10.5	92	1935 [BIRT]
CRATER	BIRT	WILLIAM	БЕРТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1804-1881	-22.4	-8.5	16	1935 [NEISON]
CRATER	BJERKNES	VILHELM F.	БЬЕРКНЕС	НОРВЕГИЯ	ФИЗИКА, ГЕОФИЗИКА	1862-1951	-38.4	113.0	48	1970
CRATER	BLACK	JOSEPH	БЛЕК	ФРАНЦИЯ	ХИМИЯ	1728-1799	-9.2	80.4	18	1976
CRATER	BLACKETT	PATRICK M.	БЛЕКЕТТ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1897-1974	-37.5	-116.1	141	1979
CRATER	BLAGG	MARY AD.	БЛЭГГ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1858-1944	1.3	1.5	5	1935 [LAMECH]
CRATER	BLANCANUS	GIUSEPPE	БЛАНКАН	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА, АСТРОНОМИЯ, ГЕОГРАФИЯ	1566-1624	-63.8	-21.4	117	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BLANCHARD	J.P.	БЛАНШАР	ФРАНЦИЯ	АЭРОНАВТ	1753-1809	-58.5	-94.4	40	1991
CRATER	BLANCHINUS	GIOVANNI	БЛАНКИН	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1458	-25.4	2.5	61	1935 [[SCHROTER]]
CRATER	BLAZHKO	SERGEJ N.	БЛАЖКО	СССР	АСТРОНОМИЯ	1870-1956	31.6	-148.0	54	1970
CRATER	BLISS	ROYAL	БЛИСС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1700-1764	53.0	-13.5	20	2000
CRATER	BOND G.	GEORGE P.	БОНД ДЖ.	США	АСТРОНОМИЯ	1826-1865	32.4	36.2	20	1935 [BIRT]
CRATER	BOND W.	WILLIAM C.	БОНД У.	США	АСТРОНОМИЯ	1789-1859	65.4	-4.5	156	1935 [BIRT]
CRATER	BOBILLIER	E.	БОБИЛЬЕ	ФРАНЦИЯ	ГЕОМЕТРИЯ, МАТЕМАТИКА	1798-1840	19.6	15.5	6	1976
CRATER	BOBONE	JORGE	БОБОНЕ	АРГЕНТИНА	АСТРОНОМИЯ	1901-1958	26.9	-131.8	31	1970
CRATER	BODE	JOHANN ELERT	БОДЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1747-1826	6.7	-2.4	18	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	BOETHIUS		БОЭЦИЙ	ГРЕЦИЯ	ФИЗИКА	480-524	5.6	72.3	10	1976
CRATER	BOGUSLAWSKY	PALON H.L.	БОГУСЛАВСКИЙ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1789-1851	-72.9	43.2	97	1935 [MADLER]
CRATER	BOHNENBERGER	JOHANN	БОНЕНБЕРГЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1765-1831	-16.2	40.0	33	1935 [MADLER]
CRATER	BOHR	NIELS H.D.	БОР	ДАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1885-1962	12.4	-86.6	71	1964
CRATER	BOK	PRISCILLE	БОК	США	АСТРОНОМИЯ	1896-1975	-20.2	-171.6	45	1979
CRATER	BOLTZMANN	LUDWIG	БОЛЬЦМАН	АВСТРИЯ	ФИЗИКА	1844-1906	-74.9	-90.7	76	1964
CRATER	BOLYAI	JANOS	БОЛЪЯЙ	ВЕНГРИЯ	МАТЕМАТИКА	1802-1860	-33.6	125.9	135	1970
CRATER	BOMBELLI	RAFFAELE	БОМБЕЛЛИ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1526-1572	5.3	56.2	10	1976
CRATER	BONDARENKO	VALENTIN. V.	БОНДАРЕНКО	СССР	КОСМОНАВТ	1937-1961	-17.8	136.3	30	1991
CRATER	BONPLAND	AIME	БОНПЛАН	ФРАНЦИЯ	БОТАНИКА	1773-1858	-8.3	-17.4	60	1935 [MADLER]
CRATER	BOOLE	GEORGE	БУЛЬ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1815-1864	63.7	-87.4	63	1964
CRATER	BORDA	JEAN CHAR.	БОРДА	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1733-1799	-25.1	46.6	44	1935 [MADLER]
CRATER	BORIS		БОРИС	РУССКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			30.5	-33.5	1	1979
CRATER	BOREL	FELIX E.	БОРЕЛЬ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1871-1956	22.3	26.4	4	1976
CRATER	BORMAN	FRANK	БОРМАН	США	АСТРОНАВТ	1928	-38.8	-147.7	50	1970
CRATER	BORN	MAX	БОРН	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1882-1970	-6.0	66.8	14	1979
CRATER	BOSCH	CARL	БОШ	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1874-1940	86.82	133.6	18.6	2009
CRATER	BOSCOVICH	RUGGIERO	БОШКОВИЧ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1711-1787	9.8	11.1	46	1935 [MADLER]
CRATER	BOSE	JAGADISH	БОЗЕ	ИНДИЯ	ФИЗИКА, БИОФИЗИКА, ФИЗИОЛОГИЯ	1858-1937	-53.5	-170.0	91	1970
CRATER	BOSS	LEWIS	БОСС	США	АСТРОНОМИЯ	1846-1912	45.8	89.2	47	1964
CRATER	BOUGUER	PIERRE	БУГЕР	ФРАНЦИЯ ГИДРОГРАФИЯ	ГИДРОГРАФИЯ	1698-1758	52.3	-35.8	22	1935 [SCHROTER]
CRATER	BOUSSINGAULT	JEAN	БУССЕНГО	ФРАНЦИЯ	ХИМИЯ БОТАНИКА	1802-1887	-70.2	54.6	142	1935 [MADLER]
CRATER	BOWDITCH	NATHANIEL	БОУДИЧ	США	АСТРОНОМИЯ, НАВИГАЦИЯ, МАТЕМАТИКА	1773-1848	-25.0	103.1	40	1976
CRATER	BOWEN	IRA SPRAG.	БОУЭН	США	АСТРОНОМИЯ	1898-1973	17.6	9.1	8	1973
CRATER	BOYLE	ROBERT	БОЙЛЬ	АНГЛИЯ	НАТУРФИЛОСОФИЯ, ХИМИЯ	1627-1691	-53.1	178.1	57	1970
CRATER	BRACKETT	FREDERICK	БРАККЕТ	США	ФИЗИКА	1896-1972	17.9	23.6	8	1973
CRATER	BRAGG	WILLIAM H.	БРЕГГ	АВСТРАЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1862-1942	42.5	-102.9	84	1970
CRATER	BRASHEAR	JOHN A.	БРАШИР	США	АСТРОНОМИЯ	1840-1920	-73.8	-170.7	55	1970
CRATER	BRAUDE	SEMION	БРАУДЕ	УКРАИНА	РАДИОАСТРОНОМИЯ	1911-2003	-81.83	157.8	10.5	2009
CRATER	BRAYLEY	EDWARD W.	БРЕЙЛИ	АНГЛИЯ	ГЕОГРАФИЯ,	1801-1870	20.9	-36.9	14	1935 [BIRT]
CRATER	BREDIKHIN	FEDOR A.	БРЕДИХИН	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1831-1904	17.3	-158.2	59	1970
CRATER	BREISLAK	SCIPIONE	БРЕЙСЛАК	ИТАЛИЯ ЕМ	ХИМИЯ, ГЕОГИЯ, МАТЕМАТИКА	1748-1826	-48.2	18.3	49	1935 [SCHMIDT]
CRATER	BRENNER	LEO	БРЕННЕР	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1855-1928	-39.0	39.3	97	1935 [FAUTH]
CRATER	BREWSTER	DAVID	БРЮСТЕР	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1781-1868	23.3	34.7	10	1976
CRATER	BRIANCON	CHARLES J.	БРИАНШОН	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1783-1864	75.0	-86.2	134	1964
CRATER	BRIDGMAN	PERCY WIL.	БРИДЖМЕН	США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1882-1961	43.5	137.1	80	1970
CRATER	BRIGGS	HENRY	БРИГС	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1556-1630	26.5	-69.1	37	1935 [SCHROTER]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	BRISBANE	THOMAS	БРИСБЕН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1770-1860	-49.1	68.5	44	1935 [SCHMIDT]
CRATER	BRONK	DETLEV W.	БРОНК	США	НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ	1897-1975	26.1	-134.5	64	1979
CRATER	BROUWER	DIRK	БРАУЭР	США	АСТРОНОМИЯ	1902-1966	-36.2	-126.0	158	1970
		LUITZEN E.		ГОЛЛАНДИЯ	МАТЕМАТИКА	1891-1968				1970
CRATER	BROWN	DAVID	БРАУН	США	АСТРОНАВТ	1956-2003	-42.0	-147.2	15	2006
CRATER	BROWN	ERNEST W.	БРАУН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1866-1938	-46.4	-17.9	34	1935
CRATER	BRUCE	CATHERINE	БРЮС	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЛАНТРОПИЯ	1816-1900	1.1	0.4	6	1935 [KRIEGER]
CRATER	BRUNNER	WILLIAM O.	БРУННЕР	ШВЕЙЦАРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1878-1958	-9.9	90.9	53	1970
CRATER	BUCH	CHRISTIAN	БУХ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1774-1853	-38.8	17.7	53	1935 [MADLER]
CRATER	BUFFON	GEORGES L.	БЮФФОН	ФРАНЦИЯ	НАТУРАЛОГИЯ	1707-1788	-40.4	-133.4	106	1970
CRATER	BUISSON	HENRI	БЮЙССОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1873-1944	-1.4	112.5	56	1970
CRATER	BULLIALDUS	ISMAEL	БУЛЛИАЛЬД	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1605-1694	-20.7	-22.2	60	1935 [RICCIOLI]
CRATER	BUNSEN	ROBERT W.	БУНЗЕН	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1811-1899	41.4	-85.3	52	1964
CRATER	BURCKHARDT	JOHANN K.	БУРКХАРДТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1773-1825	31.1	56.5	56	1935 [MADLER]
CRATER	BURG [BÜRG]	JOHANN T.	БЮРГ	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1766-1834	45.0	28.2	39	1935 [MADLER]
CRATER	BURNHAM	SHERBURNE	БЕРНЕМ	США	АСТРОНОМИЯ	1838-1921	-13.9	7.3	24	1935 [KRIEGER]
CRATER	BUSCHING [BÜSCHING]	ANTON F.	БЮШИНГ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1724-1793	-38.0	20.0	52	1935 [MADLER]
CRATER	BUTLEROV	ALEKSANDER	БУТЛЕРОВ	РОССИЯ	ХИМИЯ	1828-1886	12.5	-108.7	40	1970
CRATER	BUYS-BALLOT	C.H.	БЕЙС-БАЛЛОТ	ГОЛЛАНДИЯ	МЕТЕОРОЛОГИЯ	1817-1890	20.8	174.5	55	1970
CRATER	BYRD	RICHARD E.	БЭРД	США	АВИАЦИЯ, НАВИГАЦИЯ	1888-1957	85.3	9.8	93	1964
CRATER	BYRGIUS	JOOST	БЮРГИ	ШВЕЙЦАРИЯ	МЕХАНИКА	1552-1632	-24.7	-65.3	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CABANNES	JEAN	КАБАНН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1885-1959	-60.9	-169.6	80	1970
CRATER	CABEUS	NICCOLO	КАБЕО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1586-1650	-84.9	-35.5	98	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAILLEUX	ANDRE	КЕЙО	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1907-1986	-60.8	153.3	50	1997
CRATER	CAJAL	RAMON	КАХАЛЬ	ИСПАНИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1852-1934	12.6	31.1	9	1973
CRATER	CAJORI	FLORIAN	КЕДЖОРИ	США	МАТЕМАТИКА	1859-1930	-47.4	168.8	70	1970
CRATER	CALIPPUS		КАЛИПП	ДР. ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	300 до н.э.	38.9	10.7	32	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAMERON	ROBERT C.	КАМЕРОН	США	АСТРОНОМИЯ	1925-1972	6.2	45.9	10	1973
CRATER	CAMPANUS	GIOVANNI	КАМПАНО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1200	-28.0	-27.8	48	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAMPBELL	LEON	КЕМПБЕЛЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1881-1951	45.3	151.4	219	1970
		WILLIAM W.		США	АСТРОНОМИЯ	1862-1938				1970
CRATER	CANNIZZARO	STANISLAO	КАННИЦАРО	ИТАЛИЯ	ХИМИЯ	1826-1910	55.6	-99.6	56	1970
CRATER	CANNON	ANNIE J.	КЕННОН	США	АСТРОНОМИЯ	1863-1941	19.9	81.4	56	1964
CRATER	CANTOR	GEORG	КАНТОР	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1845-1918	38.2	118.6	81	1970
		MORITZ B.		ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1829-1920				1970
CRATER	CAPELLA	MARTIANUS	КАПЕЛЛА	КАРФАГЕН	АСТРОНОМИЯ	Около 400	-7.5	35.0	49	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAPUANUS	FRANCESCO	КАПУАН	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	Около 1400	-34.1	-26.7	59	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CARDANUS	GIROLAMO	КАРДАН	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1501-1576	13.2	-72.5	49	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CARLINI	FRANCESCO	КАРЛИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1783-1862	33.7	-24.1	10	1935 [MADLER]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	CARLOS		КАРЛОС	ИСПАНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.9	2.3	4	1976
CRATER	CARMICHAEL	LEONARD	КАРМАЙКЛ	США	ФИЗИОЛОГИЯ	1898-1973	19.6	40.4	20	1973
CRATER	CARNOT	NICOLAS L.	КАРНО	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1796-1832	52.3	-143.5	126	1970
CRATER	CAROL		КЭРОЛ	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			8.5	122.3	8	1979
CRATER	CARPENTER	EDWIN F.	КАРПЕНТЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1898-1963	69.4	-50.9	59	1985
		JAMES		АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1840-1899				
CRATER	CARREL	ALEXIS	КАРРЕЛЬ	ФРАНЦИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1873-1944	10.7	26.7	15	1979
CRATER	CARRILLO	FLORES N.	КАРИЛЬО	МЕКСИКА	АСТРОНОМИЯ	1911-1967	-2.2	80.9	16	1979
CRATER	CARRINGTON	RICHARD C.	КЕРРИНГТОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1826-1875	44.0	62.1	30	1935 [BIRT]
CRATER	CARTAN	E.JOSEPHE	КАРТАН	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1869-1951	4.2	59.3	15	1976
CRATER	CARVER	GEORGE W	КАРВЕР	США	БОТАНИКА	1864-1943	-43.0	126.9	59	1970
CRATER	CASATUS	PAOLO	КАЗАТИ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1617-1707	-72.8	-29.5	108	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CASSEGRAIN	GIOVANNI D	КАССЕГРЕН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1625-1712	-52.4	113.5	55	1970
CRATER	CASSINI	GIOVANNI D	КАССИНИ	ИТАЛИЯ, ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1625-1712	40.2	4.6	56	1935 [SCHROTER]
		JACQUES J.		ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1677-1756				1961
CRATER	CATALAN [CATALÁN]	MIGUEL A.	КАТАЛАН	ИСПАНИЯ	ФИЗИКА	1894-1957	-45.7	-87.3	25	1970 [RICCIOLI]
CRATER	CATHARINA		КАТАРИНА	ГРЕЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ, ОГИЯ	Около 307	-18.1	23.4	104	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAUCHY	AUGUSTIN L.	КОШИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1789-1857	9.6	38.6	12	1935 [NEISON]
CRATER	CAVALERIUS	BUONAVENT.	КАВАЛЬЕРИ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1598-1647	5.1	-66.8	57	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CAVENDISH	HENRY	КАВЕНДИШ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1731-1810	-24.5	-53.7	56	1935 [MADLER]
CRATER	CAVENTOU	JOSEPH B.	КАВАНТУ	ФРАНЦИЯ	ФАРМАКОЛОГИЯ	1795-1877	29.8	-29.4	3	1976
CRATER	CAYLEY	ARTHUR	КЭЛИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1821-1895	4.0	15.1	14	1935 [BIRT]
CRATER	CELSIUS	ANDERS	ЦЕЛЬСИЙ	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1701-1744	-34.1	20.1	36	1935
CRATER	SENSORINUS		ЦЕНЗОРИН	РИМ ДР.	АСТРОНОМИЯ	Около 238	-0.4	32.7	3	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CEPHEUS		ЦЕФЕЙ	ЭФИОПИЯ	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		40.7	45.8	39	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CHACORNAC	JEAN	ШАКОРНАК	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1823-1873	29.8	31.7	51	1935 [BIRT]
CRATER	CHAFFEE	ROGER B.	ЧАФФИ	США	АСТРОНАВТ	1935-1967	-38.8	-153.9	49	1970
CRATER	CHADWICK	JAMES	ЧЕДВИК	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1891-1974	-52.7	-101.3	30	1985
CRATER	CHALLIS	JAMES	ЧАЛЛИС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1803-1862	79.5	9.2	56	1935 [BIRT]
CRATER	CHALONGE	DANIEL	ШАЛОНЖ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1895-1977	-21.2	-117.3	30	1984
CRATER	CHAMBERLIN	THOMAS C.	ЧЕМБЕРЛИН	США	ГЕОЛОГИЯ	1843-1928	-58.9	95.7	58	1970
CRATER	CHAMPOLLION	JEAN F.	ШАМПОЛЬОН	ФРАНЦИЯ	ЕГИПТОЛОГИЯ	1790-1832	37.4	175.2	58	1970
CRATER	CHANG-NGO		ЧАН - НГО	КИТАЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-12.7	-2.1	3	1976
CRATER	CHANG HENG		ЧАН - ХЭН	КИТАЙ	АСТРОНОМИЯ	78-139	19.0	112.2	43	1970
CRATER	CHANDLER	SETH C.	ЧАНДЛЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1846-1913	43.8	171.5	85	1970
CRATER	CHANT	CLARENCE A	ЧАНТ	КАНАДА	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1865-1956	-40.0	-109.2	34	1970
CRATER	CHAPLYGIN	SERGEI A.	ЧАПЛЫГИН	СССР	МАТЕМАТИКА	1869-1942	-5.8	150.2	124	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	CHAPMAN	SYDNEY	ЧЕПМЕН	АНГЛИЯ	ГЕОФИЗИКА	1888-1970	50.4	-100.7	71	1970
CRATER	CHAPPE	JEAN-BAPTISTE	ЧАППИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1728-1769	-61.2	-91.5	59	1994
CRATER	CHAPPELL	JAMES F.	ЧАППЕЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1891-1964	54.7	177.0	80	1970
CRATER	CHARLES		ШАРЛЬ	ФРАНЦУЗСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			29.9	-26.4	1	1976
CRATER	CHARLIER	CARL W.L.	ШАРЛЬЕ	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1862-1934	36.6	-131.5	100	1970
CRATER	CHAUCER	GEOFFREY	ЧОСЕР	АНГЛИЯ	ЛИТЕРАТУРА	1340-1400	3.7	-140.0	45	1970
CRATER	CHAUVENET	WILLIAM	ШОВЕНЕ	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1820-1870	-11.5	137.0	82	1970
CRATER	CHAWLA	KALPANA	ЧАВЛА	США	АСТРОНАВТ	1961-2003	-42.8	-147.5	15	2006
CRATER	CHEBYSHEV	PAFNUTI	ЧЕБЫШЕВ	РОССИЯ	МАТЕМАТИКА	1821-1894	-34.1	-132.5	182	1970
CRATER	CHERNYSHEV	NIKOLAJ G.	ЧЕРНЫШЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1906-1963	47.3	174.2	58	1970
CRATER	CHEVALLIER	TEMPLE	ШЕВАЛЬЕ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1794-1873	44.9	51.2	52	1935 [LEE]
CRATER	CHING-TE		ЧИН - ТЕ	КИТАЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			20.0	30.0	4	1976
CRATER	CHLADNI	ERNST F.F.	ХЛАДНИ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1756-1827	4.0	1.1	13	1935 [SCHMIDT]
CRATER	CHRETIEN [CHRÉTIEN]	HENRI J.	КРЕТЬЕН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1870-1956	-45.9	162.9	88	1970
CRATER	CICHUS	FRANCESCO D	ЧЕККО Д'АСКОЛИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1257-1327	-33.3	21.1	40	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CLAIRAUT	ALEXIS C.	КЛЕРО	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1713-1765	-47.7	13.9	75	1935 [MADLER]
CRATER	CLARK	ALVAN	КЛАРК	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1804-1887	-38.4	118.9	49	1970
		ALVAN G.		США	АСТРОНОМИЯ	1832-1897				1970
CRATER	CLARK	LAUREL	КЛАРК	США	АСТРОНАВТ	1961-2003	-43.7	-147.7	16	2006
CRATER	CLAUSIUS	RUDOLF J.E	КЛАУЗИУС	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1822-1888	-36.9	-43.8	24	1935
CRATER	CLAVIUS	CHRISTOPH.	КЛАВИЙ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1537-1612	-58.8	-14.1	245	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CLEOMEDES		КЛЕОМЕД	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ		27.7	56.0	125	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CLEOSTRATUS		КЛЕОСТРАТ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ		60.4	-77.0	62	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CLERKE	AGNES MARY	КЛЕРК	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1842-1907	21.7	29.8	6	1973
CRATER	COBLENTZ	WILLIAM W.	КОБЛЕНЦ	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1873-1962	-37.9	126.1	33	1970
CRATER	COCKCROFT	JOHN D.	КОКРОФТ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1897-1967	31.3	-162.6	93	1970
CRATER	COLLINS	MICHAEL	КОЛЛИНС	США	АСТРОНАВТ	1930	1.3	23.7	2	1970
CRATER	COLOMBO	CHRISTOPH.	КОЛУМБ	ИСПАНИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1446-1506	-15.1	45.8	76	1935 [MADLER]
CRATER	COMPTON	ARTHUR H.	КОМПТОН	США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1892-1962	55.3	103.8	162	1970
		KARL T.		США	ФИЗИКА	1887-1954				1970
CRATER	COMRIE	LESLIE J.	КОМРИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1893-1950	23.3	-112.7	59	1970
CRATER	COMSTOCK	GEORGE	КОМСТОК	США	АСТРОНОМИЯ	1855-1934	21.8	-121.5	72	1970
CRATER	CONDON	EDWARD U.	КОНДОН	США	ФИЗИКА	1902-1974	1.9	60.4	34	1976
CRATER	CONDORCET	JEAN	КОНДОРСЕ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА ФИЛОСОФИЯ	1743-1794	12.1	69.6	74	1935 [SCHROTER]
CRATER	CONGREVE	WILLIAM	КОНГРЕВ	АНГЛИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1772-1828	-0.2	-167.3	57	1970
CRATER	CONON		КОНОН	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	260 до н. э.	21.6	2.0	21	1935 [RICCIOLI]
CRATER	COOK	JAMES	КУК	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1728-1779	-17.5	48.9	46	1935 [MADLER]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	COOPER	JOHN	КУПЕР	США	МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРАВО	1887-1967	52.9	175.6	36	1970
CRATER	COPERNICUS	NICHOLAS	КОПЕРНИК	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1473-1543	9.7	-20.1	93	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CORI	GERTY T.R.	КОРИ	США	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1896-1957	-50.6	-151.9	65	1979
CRATER	CORIOLIS	GASPARD G.	КОРИОЛИС	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1792-1843	0.1	171.8	78	1970
CRATER	COUDER	ANDRE	КУДЕР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1897-1978	-4.8	-92.4	21	1985
CRATER	COULOMB	CHARLES A.	КУЛОН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1736-1806	54.7	-114.6	89	1970
CRATER	COURTNEY		КАУТНЕЙ	АНГЛИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			25.1	-30.8	1	1976
CRATER	CREMONA	LUIGI	КРЕМОНА	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1830-1903	67.5	-90.6	85	1964
CRATER	CRILE	G.	КРИЛЬ	США	МЕДИЦИНА	1864-1943	14.2	46.0	9	1976
CRATER	CROCCO	GAETANO A.	КРОККО	ИТАЛИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1877-1968	-47.5	150.2	75	1970
CRATER	CROMMELIN	ANDREW C.	КРОММЕЛИН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1865-1939	-68.1	-146.9	94	1970
CRATER	CROOKES	WILLIAM	КРУКС	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, ХИМИЯ	1832-1919	-10.3	-164.5	49	1970
CRATER	CROZIER	FRANCIS R.	КРОЗЬЕ	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1796-1848	-13.5	50.8	22	1935 [BIRT]
CRATER	CRUGER [CRÜGER]	PETER	КРЮГЕР	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1580-1639	-16.7	-66.8	45	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CTESIBIUS		КТЕСИБИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЗИКА		0.8	118.7	36	1976
CRATER	CURIE	PIERRE	КЮРИ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА, ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1859-1906	-22.9	91.0	151	1970
CRATER	CURTIS	NEBER D.	КЕРТИС	США	АСТРОНОМИЯ	1872-1942	14.6	56.6	2	1973
CRATER	CURTIUS	ALBERT	КУРЦИЙ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1600-1671	-67.2	4.4	95	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CUSANUS	NIKOLAUS	КУЗАНСКИЙ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1401-1464	72.0	70.8	63	1935 [SCHMIDT]
CRATER	CUVIER	GEORGES	КЮВЬЕ	ФРАНЦИЯ	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ, НАТУРАЛОГИЯ	1769-1832	-50.3	9.9	75	1935
CRATER	CYRANO	DEBERGERAC	СИРАНО	ФРАНЦИЯ	ЛИТЕРАТУРА	1615-1655	-20.5	157.7	80	1970
CRATER	CYRILLUS		КИРИЛЛ	ЕГИПЕТ	ЛЕТОПИСЬ	444	-13.2	24.0	98	1935 [RICCIOLI]
CRATER	CYSATUS		ЦИЗАТ	ШВЕЙЦАРИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1588-1657	-66.2	-6.1	48	1935 [RICCIOLI]
CRATER	D'ALEMBERT	JEAN-LE-R	Д'АЛАМБЕР	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1717-1783	50.8	163.9	248	1970 [SCHROTER]
CRATER	D'ARREST	HEINRICH L	ДАРРЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1882-1875	2.3	14.7	30	1935 [SCHMIDT]
CRATER	D'ARSONVAL	JACQUES A.	ДАРСОНВАЛЬ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1851-1940	-10.3	124.6	28	1976
CRATER	DA VINCI	LEONARDO	ЛЕОНАРДО ДА ВИНЧИ	ИТАЛИЯ	УЧЕНЫЙ, ЖИВОПИСЬ	1452-1519	9.1	45.0	37	1935 [PEUCKER]
CRATER	DAEDALUS		ДЕДАЛ	ГРЕЦИЯ	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		-5.9	179.4	93	1970
CRATER	DAG		ДАГ	СКАНДИНАВСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			18.7	5.3	0.5	1976
CRATER	DAGUERRE	LOUIS	ДАГЕР	ФРАНЦИЯ	ФОТОГРАФИЯ, ХИМИЯ, ЖИВОПИСЬ	1789-1851	-11.9	33.6	46	1935 [SCHMIDT]
CRATER	DALE	HENRY H.	ДЕЙЛ	АНГЛИЯ	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1875-1968	-9.6	82.9	22	1976
CRATER	DALTON	JOHN	ДАЛЬТОН	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, ФИЗИКА	1766-1844	17.1	-84.3	60	1964
CRATER	DALY	REDINALD A	ДЕЙЛИ	КАНАДА	ГЕОЛОГИЯ	1871-1957	5.7	59.6	17	1973
CRATER	DAMOISEAU	MARIE C.T.	ДАМУАЗО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1768-1846	-4.8	-61.1	36	1935 [MADLER]
CRATER	DANIELL	JOHN FRED.	ДАНИЕЛЬ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА,	1790-1845	35.3	31.1	29	1935 [BIRT]
CRATER	DANJON	ANDRE	ДАНЖОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1890-1967	-11.4	124.0	71	1970
CRATER	DANTE	ALIGHIERI	ДАНТЕ	ИТАЛИЯ	ЛИТЕРАТУРА	1265-1321	25.5	180.0	54	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	DARNEY	MAURICE	ДАРНЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1882-1958	-14.5	-23.5	15	1935 [LAMECH]
CRATER	DARWIN	CHARLES	ДАРВИН	АНГЛИЯ	ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ	1809-1882	-20.2	-69.5	120	1935 [SCHMIDT]
CRATER	DAS	AMIL KUMAR	ДАС	ИНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1902-1961	-26.6	-136.8	38	1970
CRATER	DAUBREE [DAUBRÉE]	GABRIEL	ДОБРЕ	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1814-1896	15.7	14.7	14	1973
CRATER	DAVISSON	CLINTON J.	ДЭВИССОН	США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1881-1958	-37.5	-174.6	87	1970
CRATER	DAVY	HUMPHRY	ДЭВИ	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, ФИЗИКА	1778-1829	-11.8	-8.1	34	1935 [MADLER]
CRATER	DAWES	WILLIAM R.	ДАУЭС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1799-1868	17.2	26.4	18	1935 [SCHROTER]
CRATER	DAWSON	BERNHARDT	ДАУСОН	АРГЕНТИНА	АСТРОНОМИЯ	1890-1960	-67.4	-134.7	45	1970
CRATER	DE FOREST	LEE	ДЕ ФОРЕСТ	США	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	1873-1961	-77.3	-162.1	57	1970
CRATER	DE GASPARIS	ANNIBALE	ДЕ ГАСПАРИС	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1819-1892	-25.9	-50.7	30	1935 [SCHMIDT]
CRATER	DE GERLACHE	ADRIEN	ДЕ ГЕРЛАХ	БЕЛЬГИЯ	ИССЛЕДОВАНИЕ АНТАРКТИКИ	1866-1934	-88.5	-87.1	32.4	2000
CRATER	DE LA RUE	WARREN	ДЕ ЛЯ РЮ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1815-1889	59.1	52.3	134	1935 [BIRT]
CRATER	DE MORAES	A.	ДЕ МОРАЕС	БРАЗИЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1916-1970	49.5	143.2	53	1979
CRATER	DE MORGAN	AUGUSTUS	МОРГАН	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1806-1871	3.3	14.9	10	1935 [BIRT]
CRATER	DE ROY	FELIX	ДЕ РУА	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1883-1942	-55.3	-99.1	43	1970
CRATER	DE SITTER	WILLEM	ДЕ СИТТЕР	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1872-1934	80.1	39.6	64	1964
CRATER	DE VICO	FRANCESCO	ДЕ ВИКО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1805-1848	-19.7	-60.2	20	1935 [NEISON]
CRATER	DE VRIES	HUGO	ДЕ ФРИЗ	ГОЛЛАНДИЯ	БОТАНИКА	1848-1935	-19.9	-176.7	59	1970
CRATER	DEBES	ERNEST	ДЕБЕС	ГЕРМАНИЯ	КАРТОГРАФИЯ	1840-1923	29.5	51.7	30	1961
CRATER	DEBUS	KURT HEINRICH	ДЕБУС	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1908-1983	-10.5	99.6	20	2000
CRATER	DEBYE	PETER J.W.	ДЕБАЙ	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА, ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1884-1966	49.6	-176.2	142	1970
CRATER	DECHEN	ERNST H.K.	ДЕХЕН	ГЕРМАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ	1800-1889	46.1	-68.2	12	1935 [SCHMIDT]
CRATER	DELAMBRE	JEAN B.J.	ДЕЛАМБР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1749-1822	-1.9	17.5	51	1935 [LOHRMAN]
CRATER	DELAUNAY	CHARLES E.	ДЕЛОНЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1816-1872	-22.2	2.5	46	1935 [BIRT]
CRATER	DELIA		ДЕЛИЯ	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-10.9	-6.1	2	1976
CRATER	DELISLE	JOSEPH N.	ДЕЛИЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1688-1768	29.9	-34.6	25	1935 [SCHROTER]
CRATER	DELLINGER	JOHN H.	ДЕЛЛИНДЖЕР	США	ФИЗИКА	1886-1962	-6.8	140.6	81	1970
CRATER	DELMOTTE	GABRIEL	ДЕЛЬМОТ	ФРАНЦИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ	1876-1950	27.1	60.2	32	1935
CRATER	DELPORTE	EUGENE J	ДЕЛЬПОРТ	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1882-1955	-16.0	121.6	45	1970
CRATER	DELUC	JEAN A.	ДЕЛЮК	ШВЕЙЦАРИЯ	ГЕОЛОГИЯ, ФИЗИКА	1727-1817	-55.0	-2.8	46	1935
CRATER	DEMBOWSKI	BARON E.	ДЕМБОВСКИЙ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1815-1881	2.9	7.2	26	1935 [KRIEGER]
CRATER	DEMOCRITUS		ДЕМОКРИТ	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	ок. 460- 360 до н.э.	62.3	35.0	39	1935 [RICCIOLI]
CRATER	DEMONAX		ДЕМОНАКС	ГРЕЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ	100 до н. э.	-77.9	60.8	128	1935 [SCHMIDT]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	DENNING	WILLIAM F.	ДЕННИНГ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1848-1931	-16.4	142.6	44	1970
CRATER	DESARGUES	GERARD	ДЕЗАРГ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1593-1662	70.2	-73.3	85	1964 [MADLER]
CRATER	DESCARTES	RENE	ДЕКАРТ	ФРАНЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ, МАТЕМАТИКА	1596-1650	-11.7	15.7	48	1935 [MADLER]
CRATER	DESEILLIGNY	JULES A.P.	ДЕЗЕЙИНИ	ФРАНЦИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ	1868-1918	21.1	20.6	60	1935 [LAMECH]
CRATER	DESLANDRES	HENRI A.	ДЕЛАНДР	ФРАНЦИЯ	АСТРОФИЗИКА	1853-1948	-33.1	-4.8	256	1948
CRATER	DEUTSCH	ARMIN	ДЕЙЧ	США	АСТРОНОМИЯ	1918-1969	24.1	110.5	66	1970
CRATER	DEWAR	JAMES	ДЬЮАР	АНГЛИЯ	ФИЗИКА ХИМИЯ	1842-1923	-2.7	165.5	50	1970
CRATER	DIANA		ИАНА	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			14.3	35.7	2	1979
CRATER	DIDEROT	DENIS	ДИДРО	ФРАНЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ, ЛИТЕРАТУРА	1713-1784	-20.4	121.5	20	1979
CRATER	DIONYSIUS		ДИОНИСИЙ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	ок. 9-120	2.8	17.3	18	1935 [RICCIOLI]
CRATER	DIOPHANTUS		ДИОФАНТ	ГРЕЦИЯ	МАТЕМАТИКА	ок. 300	27.6	-34.3	17	1935 [MADLER]
CRATER	DIRICHLET	PETER G.L.	ДИРИХЛЕ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1805-1859	11.1	-151.4	47	1971
CRATER	DOBROVOL'SKIY	GEORGIJ T.	ДОБРОВОЛЬСКИЙ	СССР	КОСМОНАВТ	1928-1971	-12.8	129.7	38	1973
CRATER	DOERFEL	GEORG S.	ДЕРФЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1643-1688	-69.1	-107.9	68	1935 [SCHROTER]
CRATER	DOLLOND	JOHN	ДОЛЛОНД	АНГЛИЯ	ОПТИКА	1706-1761	-10.4	14.4	11	1935 [LOHRMAN]
CRATER	DONATI	GIOVANNI B	ДОНАТИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1826-1873	-20.7	5.2	36	1935 [BIRT]
CRATER	DONNA		ДОННА	ИТАЛЬЯНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			7.2	38.3	2	1979
CRATER	DONNER	ANDERS S.	ДОННЕР	ФИНЛЯНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1949	-31.4	98.0	58	1970
CRATER	DOPPELMAYER	JOHANN G.	ДОППЕЛЬМАЙЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1671-1750	-28.5	-41.4	63	1935 [SCHROTER]
CRATER	DOPPLER	CHRISTIAN	ДОПЛЕР	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА	1803-1853	-12.6	-159.6	110	1970
CRATER	DOUGLASS	ANDREW E.	ДУГЛАС	США	АСТРОНОМИЯ	1867-1962	35.9	-122.4	49	1970
CRATER	DOVE	HEINRICH W	ДОВЕ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1803-1879	-46.7	31.5	30	1935 [SCHMIDT]
CRATER	DRAPER	HENRY	ДРЭПЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1837-1882	17.6	-21.7	8	1935 [KRIEGER]
CRATER	DREBBEL	CORNELIUS	ДРЕББЕЛЬ	ГОЛЛАНДИЯ	ИССЛЕДОВАНИЯ, ГЕОГРАФИЯ	1572-1634	-40.9	-49.0	30	1935 [MADLER]
CRATER	DREYER	JOHN L.E.	ДРЕЙЕР	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1852-1926	10.0	96.9	61	1970
CRATER	DRUDE	PAUL	ДРУДЕ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1863-1906	-38.5	-91.8	24	1970
CRATER	DRYDEN	HUGH L.	ДРАЙДЕН	США	ФИЗИКА	1898-1965	-33.0	-155.2	51	1970
CRATER	DRYGALSKI	ERICH D.	ДРИГАЛЬСКИЙ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ, ГЕОФИЗИКА	1865-1949	-79.3	-84.9	149	1964
CRATER	DUBYAGO	ALEXANDER DMITRIJ I.	ДУБЯГО	СССР РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ АСТРОНОМИЯ	1903-1959 1850-1918	4.4	70.0	51	1970 1964
CRATER	DUFAY	JEAN	ДЮФЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОФИЗИКА	1896-1967	5.5	169.5	39	1970
CRATER	DUGAN	RAYMOND S.	ДЭГАН	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1940	64.2	103.3	50	1970
CRATER	DUNER	NILS C.	ДЮНЕР	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1839-1914	44.8	179.5	62	1970
CRATER	DUNTHORNE	RICHARD	ДАНТОРН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1711-1775	-30.1	-31.6	15	1935 [KRIEGER]
CRATER	DYSON	FRANK W.	ДАЙСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1868-1939	61.3	-121.2	63	1970
CRATER	DZIEWULSKI	WLADISLAW	ДЗЕВУЛЬСКИЙ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1878-1962	21.2	98.9	63	1970
CRATER	ECKERT	WALLACE J.	ЭККЕРТ	США	АСТРОНОМИЯ	1902-1971	17.3	58.3	2	1973

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	EDDINGTON	ARTHUR	ЭДДИНГТОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1882-1944	21.3	-72.2	118	1964
CRATER	EDISON	THOMAS A.	ЭДИСОН	США	ИССЛЕДОВАНИЕ	1847-1931	25.0	99.1	62	1961
CRATER	EDITH		ЭДИТ	АНГЛИЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-25.8	102.3	8	1976
CRATER	EGEDE	HANS	ЭГЕДЕ	ДАНИЯ	НАТУРАЛИСТ	1686-1758	48.7	10.6	37	1935 [MADLER]
CRATER	EHRlich	PAUL	ЭРЛИХ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1854-1915	40.9	-172.4	30	1970
CRATER	EICHSTADT	LORENTZ	ЭЙХШТЕДТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1596-1660	-22.6	-78.3	49	1935 [RICCIOLI]
CRATER	EIJKMAN	CHRISTIAAN	ЭЙКМАН	ГОЛЛАНДИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1858-1930	-63.1	-141.5	54	1970
CRATER	EIMMART	GEORG C.	ЭЙМАРТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1638-1705	24.0	64.8	46	1935 [SCHROTER]
CRATER	EINSTEIN	ALBERT	ЭЙНШТЕЙН	ГЕРМАНСША	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1879-1955	16.3	-88.7	198	1964
CRATER	EINTHOVEN	WILLEM	ЭЙНТХОВЕН	ГОЛЛАНДИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1860-1927	-4.9	109.6	69	1970
CRATER	ELGER	THOMAS	ЭЛГЕР	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1838-1897	-35.3	-29.8	21	1935 [KRIEGER]
CRATER	ELLERMAN	FERDINAND	ЭЛЛЕРМАН	США	АСТРОНОМИЯ	1869-1940	-25.3	-120.1	47	1970
CRATER	ELLISON	MERVYN	ЭЛЛИСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1909-1963	55.1	-107.5	36	1970
CRATER	ELMER	CHARLES W.	ЭЛМЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1872-1954	-10.1	84.1	16	1976
CRATER	ELVEY	CHRISTIAN	ЭЛВИ	США	АСТРОНОМИЯ, ГЕОФИЗИКА	1899-1970	8.8	-100.5	74	1970
CRATER	EMDEN	ROBERT	ЭМДЕН	ШВЕЙЦАРИЯ	АСТРОФИЗИКА, ФИЗИКА	1862-1940	63.3	-177.3	111	1970
CRATER	ENCKE	JOHANN F.	ЭНКЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1791-1865	4.6	-36.6	28	1935 [MADLER]
CRATER	ENDYMION		ЭНДИМИОН	ГРЕЦИЯ ДР.	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		53.9	57.0	123	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ENGELHARDT (ENGELHARDT)	VASILIJ P	ЭНГЕЛЬГАРДТ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1828-1915	5.7	-159.0	43	1970
CRATER	EOTVOS	LORAND	ЭТВЕШ	ВЕНГРИЯ	ФИЗИКА	1848-1919	-35.5	133.8	99	1970
CRATER	EPIGENES		ЭПИГЕН	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	200 до н.э.	67.5	-4.6	55	1935 [RICCIOLI]
CRATER	EPIMENIDES		ЭПИМЕНИД	ГРЕЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ, ЛИТЕРАТУРА	596 до н.э.	-40.9	-30.2	27	1935 [SCHMIDT]
CRATER	EPPINGER	H.	ЭППИНГЕР	ЧЕХОСЛОВ.	МЕДИЦИНА	1879-1946	-9.4	-25.7	6	1976
CRATER	ERATOSTHENES		ЭРАТОСФЕН	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОГРАФИЯ	276-196 до н.э.	14.5	-11.3	58	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ERLANGER	JOSEPH	ЭРЛАНГЕР	США	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1874-1965	86.94	28.62	9.9	2009
CRATER	ERRO	LUIS E.	ЭРРО	МЕКСИКА	АСТРОНОМИЯ	1897-1955	5.7	98.5	61	1970
CRATER	ESCLANGON	ERNEST B.	ЭСКЛАНГОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1876-1954	21.5	42.1	15	1973
CRATER	ESNAULT-PELTERIE	ROBERT	ЭНО-ПЕЛЬТРИ	ФРАНЦИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1881-1957	47.7	-141.4	79	1970
CRATER	ESPIN	TOMAS H.E	ЭСПИН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1858-1934	28.1	109.1	75	1970
CRATER	EUCLIDES		ЭВКЛИД	ГРЕЦИЯ ДР.	МАТЕМАТИКА	300 до н.э.	-7.4	-29.5	11	1935 [RICCIOLI]
CRATER	EUCTEMON		ЕВКТЕМОН	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	432 до н.э.	76.4	31.3	62	1935 [RICCIOLI]
CRATER	EUDOXUS		ЕВДОКС	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	408-355 до н.э.	44.3	16.3	67	1935 [RICCIOLI]
CRATER	EULER	LEONHARD	ЭЙЛЕР	ШВЕЙЦАРИЯ	МАТЕМАТИКА	1707-1783	23.3	-29.2	27	1935 [SCHROTER]
CRATER	EVANS	ARTHUR J.	ЭВАНС	АНГЛИЯ	АРХИОЛОГИЯ	1851-1941	-9.5	-133.5	67	1970
CRATER	EVDOKIMOV	NIKOLAJ N.	ЕВДОКИМОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1868-1940	34.8	-153.0	50	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	EVERSHED	JOHN	ЭВЕРШЕДТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1864-1956	35.7	-159.5	66	1970
CRATER	EWEN		ЭВЕН	КЕЛЬТСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			7.7	121.4	3	1979
CRATER	FABBRONI	GIOVANNI V	ФАБРОНИ	ИТАЛИЯ	ХИМИЯ	1752-1822	18.7	29.2	10	1976
CRATER	FABRICIUS	DAVID G.	ФАБРИЦИУС	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1564-1617	-42.9	42.0	78	1935 [RICCIOLI]
CRATER	FABRY	CHARLES	ФАБРИ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1867-1945	42.9	100.7	184	1970
CRATER	FAIROUZ		ФЕЙРУЗ	АРАБСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-26.1	102.9	3	1976
CRATER	FAHRENHEIT	GABRIEL D.	ФАРЕНГЕЙТ	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1686-1736	13.1	61.7	6	1976
CRATER	FARADAY	MICHAEL	ФАРАДЕЙ	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, ФИЗИКА	1791-1867	-42.4	8.7	69	1935 [BIRT]
CRATER	FAUTH	PHILIPP J	ФАУТ	ГЕРМАНИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ	1867-1941	6.3	-20.1	12	1935
CRATER	FAUSTINI	ARNALDO	ФАУСТИНИ	ИТАЛИЯ	ГЕОГРАФ-ПОЛЯРНИК	1874-1944	-87.3	77.0	39	1994
CRATER	FAYE	HERVE	ФАЙ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1814-1902	-21.4	3.9	36	1935 [BIRT]
CRATER	FECHNER	GUSTAV T	ФЕХНЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, ФИЛОСОФИЯ	1801-1887	-59.0	124.9	63	1970
CRATER	FEDOROV	A. P.	ФЕДОРОВ	РОССИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1872-1900	28.2	-37.0	6	1979
CRATER	FELIX		ФЕЛИКС	ЛАТИНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			25.1	-25.4	1	1976
CRATER	FENYI	GYULA	ФЕНЬИ	ВЕНГРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1845-1927	-44.9	-105.1	38	1970
CRATER	FEOKTISTOV	KONSTANTIN	ФЕОКТИСТОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1926	30.9	140.7	23	1970
CRATER	FERMAT	PIERRE	ФЕРМА	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1601-1665	-22.6	19.8	38	1935 [MADLER]
CRATER	FERMI	ENRICO	ФЕРМИ	ИТАЛИЯ, США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1901-1954	-19.6	122.6	183	1970
CRATER	FERNELIUS	JEAN F.	ФЕРНЕЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1497-1558	-38.1	4.9	65	1935 [RICCIOLI]
CRATER	FERSMAN	ALEKSANDER	ФЕРСМАН	СССР	МИНЕРАЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ	1883-1945	18.7	-126.0	151	1970
CRATER	FESENKOV	VASILIJ G.	ФЕСЕНКОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1889-1972	-23.2	135.1	35	1973
CRATER	FEUILLEE	LOUIS	ФЕЙЕ	ФРАНЦИЯ	ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ	1660-1732	27.4	-9.4	9	1935 [SCHMIDT]
CRATER	FIBIGER	JOHANNES	ФИБИГЕР	ДАНИЯ	МЕДИЦИНА, ПАТОЛОГ, Нобелевский лауреат	1867-1928	86.08	37.3	17.7	2009
CRATER	FINSCH	O.F.H.	ФИНШ	ГЕРМАНИЯ	ЗООЛОГИЯ	1839-1917	23.6	21.3	4	1976
CRATER	FINSEN	NIELS RYB.	ФИНСЕН	ДАНИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1860-1904	-42.0	-177.9	72	1979
CRATER	FIRMICUS	MATERNUS	ФИРМИК	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	330	7.3	63.4	56	1935 [RICCIOLI]
CRATER	FIRSOV	GEORGIJ F.	ФИРСОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1917-1960	4.5	112.2	51	1970
CRATER	FISCHER	EMIL	ФИШЕР	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1852-1919	8.0	142.4	30	1976
		NANS		ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1881-1945				
CRATER	FITZGERALD	GEORGE F.	ФИЦДЖЕРАЛЬД	ИРЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1851-1901	27.5	-171.7	110	1970
CRATER	FIZEAU	ARMAND H.	ФИЗО	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1819-1896	-58.6	-133.9	111	1970
CRATER	FLAMMARION	CAMILLE	ФЛАММАРИОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1842-1925	-3.4	-3.7	74	1935 [GAUDIBER]
CRATER	FLAMSTEED	JOHN	ФЛЕМСТИД	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1646-1720	-4.5	-44.3	20	1935 [MADLER]
CRATER	FLEMING	ALEXANDER	ФЛЕМИНГ	АНГЛИЯ	МЕДИЦИНА	1881-1955	15.0	109.6	106	1970
		WELLIAMINA		США	АСТРОНОМИЯ, Нобелевский лауреат	1857-1911				
CRATER	FLORENSKY	KIRILL P.	ФЛОРЕНСКИЙ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1882-1943	25.3	131.5	71	1985
CRATER	FLOREY	HOWARD	ФЛОРИ	АВСТРАЛИЯ	МЕДИЦИНА, ПАТОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1898-1968	86.82	-17.84	54.7	2009
CRATER	FOCAS	IONNAS	ФОКАС	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1908-1969	-33.7	-93.8	22	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	FONTANA	FRANCESCO	ФОНТАНА	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1585-1656	-16.1	-56.6	31	1935 [RICCIOLI]
CRATER	FONTENELLE	BERNARD L.	ФОНТЕНЕЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1657-1757	63.4	-18.9	38	1935 [SCHROTER]
CRATER	FOSTER	JOHN S.	ФОСТЕР	КАНАДА	ФИЗИКА	1890-1964	23.7	-141.5	33	1970
CRATER	FOUCAULT	LEON	ФУКО	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1819-1868	50.4	-39.7	23	1935 [BIRT]
CRATER	FOURIER	JEAN	ФУРЬЕ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1768-1830	-30.3	-53.0	51	1935 [MADLER]
CRATER	FOWLER	ALFRED	ФАУЛЕР	АНГЛИЯ	АСТРОФИЗИКА	1868-1940	42.3	-145.0	146	1970
		RALPH		АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1889-1944				1970
CRATER	FOX	PHILIP H.	ФОКС	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1944	0.5	98.2	24	1973
CRATER	FRA MAURO		ФРА МАУРО	ИТАЛИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1459	-6.1	-17.0	101	1935 [MADLER]
CRATER	FRACASTORIUS	GIROLAMO	ФРАКАСТОРО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1483-1553	-21.5	33.2	112	1935 [RICCIOLI]
CRATER	FRANCK	JAMES	ФРАНК	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1882-1964	22.6	35.5	12	1973
CRATER	FRANKLIN	BENJAMIN	ФРАНКЛИН	США	ТЕХНИКА	1706-1790	38.8	47.7	56	1935 [MADLER]
CRATER	FRANZ	JULIUS H.	ФРАНЦ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1847-1918	16.6	40.2	25	1935
CRATER	FRAUNHOFER	JOSEPH	ФРАУНГОФЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1787-1826	-39.5	59.1	56	1935 [MADLER]
CRATER	FREDHOLM	ERIK IVAR	ФРЕДГОЛЬМ	ШВЕЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1886-1927	18.4	46.5	14	1973
CRATER	FREUD	SIGMUND F.	ФРЕЙД	АВСТРИЯ	ПСИХОАНАЛИТИКА	1856-1939	25.8	-52.3	2	1973
CRATER	FREUNDLICH	ERWIN F.	ФРЕЙНДЛИХ	ГЕРМАНИЯ, АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1885-1964	25.0	171.0	85	1970
CRATER	FRIEDMAN (FRIEDMANN)	ALEKSANDR	ФРИДМАН	СССР	ФИЗИКА	1888-1925	-12.6	-126.0	102	1970
CRATER	FROELICH	JACK EDW.	ФРЕЛИК	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1921-1967	80.3	-109.7	58	1970
CRATER	FROST	EDWIN B.	ФРОСТ	США	АСТРОНОМИЯ	1866-1935	37.7	-118.4	75	1970
CRATER	FRYXELL	R.H.	ФРАЙКСЕЛЛ	США	ГЕОЛОГИЯ	1934-1974	-21.3	-101.4	18	1985
CRATER	FURNERIUS	GEORGES	ФУРНЕРИЙ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1643	-36.0	60.6	135	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GADOMSKI	JAN	ГАДОМСКИЙ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1889-1966	36.4	-147.3	65	1970
CRATER	GAGARIN	YURIJ A.	ГАГАРИН	СССР	КОСМОНАВТ	1934-1968	-20.2	149.2	265	1970
CRATER	GALEN	CLAUDIUS	ГАЛЕН	ГРЕЦИЯ	МЕДИЦИНА	129-200	21.9	5.0	10	1973
CRATER	GALILAEI	GALILEO	ГАЛИЛЕЙ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1564-1642	10.5	-62.7	15	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GALLE	JOHANN G.	ГАЛЛЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1812-1910	55.9	22.3	21	1935 [SCHMIDT]
CRATER	GALOIS	EVARISTE	ГАЛУА	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1811-1832	-14.2	-151.9	222	1970
CRATER	GALVANI	LUIGI	ГАЛЬВАНИ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА	1737-1798	49.6	-84.6	80	1961 [SCHMIDT]
CRATER	GAMBART	JEAN F.	ГАМБАР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1800-1836	1.0	-15.2	25	1935 [MADLER]
CRATER	GAMOV	GEORGE	ГАМОВ	США	ФИЗИКА	1904-1968	65.3	145.3	129	1970
CRATER	GANSKIJ (HANSKY)	ALEKSEJ P.	ГАНСКИЙ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1870-1908	-9.7	97.0	43	1971
CRATER	GANSWINDT	HERMANN	ГАНСВИНДТ	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1856-1934	-79.6	110.3	74	1970
CRATER	GARAVITO	JULO	ГАРАВИТО	КОЛУМБИЯ	АСТРОНОМИЯ	1865-1920	-47.5	156.7	74	1970
CRATER	GARDNER	IRVINE C.	ГАРДНЕР	США	ФИЗИКА	1889-1972	17.7	33.8	18	1976
CRATER	GARTNER	CHRISTIAN	ГЕРТНЕР	ГЕРМАНИЯ	МИНЕРАЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ	1750-1813	59.1	34.6	115	1935 [SCHROTER]
CRATER	GASSENDI	PIERRE	ГАССЕНДИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1592-1655	-17.6	-40.1	101	1935 [RICCIOLI]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	GASTON		ГАСТОН	ФРАНЦУЗСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			30.9	-34.0	2	1979
CRATER	GAUDIBERT	CASIMIR	ГОДИБЕР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1823-1901	-10.9	37.8	34	1935 [KRIEGER]
CRATER	GAURICUS	LUCA G.	ГАУРИКО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1476-1558	-33.8	-12.6	79	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GAUSS	KARL	ГАУСС	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1777-1855	35.7	79.0	177	1935 [MADLER]
CRATER	GAVRILOV	ALEKSANDR IGOR B.	ГАВРИЛОВ	СССР СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ АСТРОНОМИЯ	1884-1955 1928-1982	17.4	130.9	60	1970 1985
CRATER	GAY-LUSSAC	JOSEPH	ГЕЙ-ЛЮССАК	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1778-1850	13.9	-20.8	26	1935 [MADLER]
CRATER	GEBER	GABIR B.A.	ГЕБЕР	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1145	-19.4	13.9	44	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GEIGER	JOHANNES	ГЕЙГЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1882-1945	-14.6	158.5	34	1970
CRATER	GEISSLER	HEINRICH	ГЕЙССЛЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1814-1879	-2.6	76.5	16	1976
CRATER	GEMINUS		ГЕМИН	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	70 до н.э.	34.5	56.7	85	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GEMMA FRISIUS		ГЕММА-ФРИЗИЙ	ГОЛЛАНДИЯ	МЕДИЦИНА	1508-1555	-34.2	13.3	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GERARD	ALEXANDER	ЖЕРАП	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1792-1839	44.5	-80.0	90	1935 [MADLER]
CRATER	GERASIMOVICH	BORIS P.	ГЕРАСИМОВИЧ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1889-1937	-22.9	-122.6	86	1970
CRATER	GERNSBACK	HUGO	ГЕРНСБЕК	США	ЛИТЕРАТУРА	1884-1967	-36.5	99.7	48	1970
CRATER	GIBBS	JOSIAH W.	ГИББС	США	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1839-1903	-18.4	84.3	76	1964
CRATER	GILBERT	GROVE K.	ГИЛБЕРТ	США	ГЕОЛОГИЯ	1843-1918	-3.2	76.0	112	1964
CRATER	GILL	DAVID	ГИЛЛ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1843-1914	-63.9	75.9	66	1964
CRATER	GINZEL	FRIEDRICH	ГИНЦЕЛЬ	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1850-1926	14.3	97.4	55	1970
CRATER	GIOJA	FLAVIO	ДЖОЯ	ИТАЛИЯ	ТЕХНИКА	1302	83.3	2.0	41	1935 [MADLER]
CRATER	GIORDANO BRUNO		ДЖОРДАНО БРУНО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1548-1600	35.9	102.8	22	1961
CRATER	GLAISHER	JAMES	ГЛЕЙШЕР	АНГЛИЯ	МЕТЕОРОЛОГИЯ	1809-1903	13.2	49.5	15	1935
CRATER	GLAUBER	JOHANN R.	ГЛАУБЕР	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1603-1668	11.5	142.6	15	1976
CRATER	GLAZENAP	SERGEJ P.	ГЛАЗЕНАП	СССР	АСТРОНОМИЯ	1848-1937	-1.6	137.6	43	1970
CRATER	GLUSHKO	VALENTIN PETROVICH	ГЛУШКО	РОССИЯ	КОСМИЧЕСКИЕ НАУКИ	1908-1989	8.4	-77.6	43	1991
CRATER	GOELENUS	RUDOLF G.	ГОКЛЕНИЙ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, МЕДИЦИНА, МАТЕМАТИКА	1572-1621	-10.0	45.0	72	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GODDARD	ROBERT H.	ГОДДАРД	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1882-1945	14.8	89.0	89	1964
CRATER	GODIN	LOUIS	ГОДЕН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1704-1760	1.8	10.2	34	1935 [SCHROTER]
CRATER	GOLDSCHMIDT	HERMANN	ГОЛЬДШМИДТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1802-1866	73.2	-3.8	113	1935 [LEE]
CRATER	GOLGI	SAMILLO	ГОЛЬДЖИ	ИТАЛИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1843-1926	27.8	-60.0	5	1976
CRATER	GOLITSYN	BORIS B.	ГОЛИЦИН	РОССИЯ	ФИЗИКА, ГЕОФИЗИКА	1862-1916	-25.1	-105.0	36	1970
CRATER	GOLOVIN	NIKOLAS E.	ГОЛОВИН	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1912-1969	39.9	161.1	37	1970
CRATER	GOODACRE	WALTER	ГУДАКР	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1856-1938	-32.7	14.1	46	1935 [WILKINS]
CRATER	GORE	JOHN	ГОР	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1845-1910	86.16	-61.84	8.5	2009
CRATER	GOULD	BENJAMIN A	ГОЛД	США	АСТРОНОМИЯ	1824-1896	-19.2	-17.2	34	1935 [KRIEGER]
CRATER	GRACE		ГРАС	АНГЛИЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			14.2	35.9	1	1979
CRATER	GRACHEV	ANDREJ D.	ГРАЧЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1900-1964	-3.7	-108.2	35	1970
CRATER	GRAFF	KASIMIR R.	ГРАФФ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1878-1950	-42.4	-88.6	36	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	GRAVE	DMITRIY A.	ГРАВЕ	СССР	МАТЕМАТИКА	1863-1939	-17.1	150.3	40	1976
		IVAN P.		СССР	ТЕХНИКА	1874-1960				1976
CRATER	GREAVES	WILLIAM M.	ГРИВЗ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1897-1955	13.2	52.7	13	1976
CRATER	GREEN	GEORGE	ГРИН	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1793-1841	4.1	132.9	65	1970
CRATER	GREGORY	JAMES	ГРЕГОРИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1638-1675	2.2	127.2	67	1970
CRATER	GRIGG	JOHN	ГРИГГ	НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1838-1920	12.9	-129.4	36	1970
CRATER	GRIGNARD	VICTOR	ГРИНЬЯР	ФРАНЦИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1871-1935	84.49	-75.61	12.2	2009
CRATER	GRIMALDI	FRANCESCO	ГРИМАЛЬДИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1618-1663	-5.5	-68.3	172	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GRISSOM	VIRGIL	ГРИССОМ	США	АСТРОНАВТ	1926-1967	-47.0	-147.4	58	1970
CRATER	GROTRIAN	WALTER	ГРОТРИАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1890-1954	-66.5	128.3	37	1970
CRATER	GROVE	WILLIAM R.	ГРОВ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1811-1896	40.3	32.9	28	1935 [BIRT]
CRATER	GRUEMBERGER	CHRISTOPH	ГРЮМБЕРГЕР	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1561-1636	-66.9	-10.0	93	1935 [RICCIOLI]
CRATER	GRUITHUISEN	FRANZ	ГРЕЙТХЕЙЗЕН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1774-1852	32.9	-39.7	15	1935 [NEISON]
CRATER	GUERICKE	OTTO	ГЕРИКЕ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, ТЕХНИКА	1602-1686	-11.5	-14.1	63	1935 [MADLER]
CRATER	GUILLAUME	CHARLES E.	ГИЛЬОМ	ШВЕЙЦАРИЯ	МЕТАЛЛУРГИЯ, Нобелевский лауреат	1861-1938	45.4	-173.4	57	1979
CRATER	GULLSTRAND	ALLVAR	ГУЛЬСТРАНД	ШВЕЦИЯ	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1862-1930	45.2	-129.3	43	1970
CRATER	GUM	COLIN	ГАМ	АВСТРАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1924-1960	-40.4	88.6	54	1970
CRATER	GUTENBERG	JOHANN	ГУТЕНБЕРГ	ГЕРМАНИЯ	ИЗОБРЕТАТЕЛЬ	1398-1468	-8.6	41.2	74	1935 [MADLER]
CRATER	GUTHNICK	PAUL	ГУТНИК	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1879-1947	-47.7	-93.9	36	1970
CRATER	GUYOT	ARNOLD H.	ГЮЙО	ШВЕЙЦАРИЯ, США	ГЕОГРАФИЯ, ГЕОЛОГИЯ	1807-1884	11.4	117.5	92	1970
CRATER	GYLDEN	HUGO	ГЮЛЬДЕН	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1841-1896	-5.3	0.3	47	1935 [KRIEGER]
CRATER	HABER	FRITZ	ХАБЕР	ГЕРМАНИЯ, ШВЕЙЦАРИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1868-1934	83.41	-95.32	55.5	2009
CRATER	HADLEY	JOHN	ХЭДЛИ	АНГЛИЯ	ТЕХНИКА	1682-1793	25.4	2.7	6	1985
CRATER	HAGECIUS	THADDAEUS	ХАГЕК	ЧЕХОСЛОВ.	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1525-1600	-59.8	46.6	76	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HAGEN	JOHANN G.	ХАГЕН	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1847-1930	-48.3	135.1	55	1970
CRATER	HAHN	FRIEDRICH	ХАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1741-1805	31.3	73.6	84	1935 [MADLER]
		OTTO		ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1879-1968				1970
CRATER	HAIDINGER	WILHELM K.	ХАЙДИНГЕР	АВСТРИЯ	ГЕОЛОГИЯ, ФИЗИКА	1795-1871	-39.2	-25.0	22	1935 [SCHMIDT]
CRATER	HAINZEL	PAUL	ХАЙНЦЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1570	-41.3	-33.5	70	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HALDANE	JOHN B.S.	ХОЛДЕЙН	АНГЛИЯ	МЕДИЦИНА	1892-1964	-1.7	84.1	32	1973
CRATER	HALE	GEORGE E.	ХЭЙЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1868-1938	-74.2	90.8	83	1964 [BIRT]
CRATER	HALL	ASAPH	ХОЛЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1829-1907	33.7	37.0	35	1935 [KRIEGER]
CRATER	HALE	WILLIAM	ХЕЙЛ	АНГЛИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1797-1870	-74.2	90.8	83	1970
CRATER	HALLEY	EDMUND	ГАЛЛЕЙ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1656-1742	-8.0	5.7	36	1935 [BIRT]
CRATER	HAMILTON	WILLIAM R.	ГАМИЛЬТОН	ИРЛАНДИЯ	МАТЕМАТИКА	1805-1865	-42.8	84.7	57	1964
CRATER	HANNO		ГАННОН	РИМ ДР.	ПУТЕШЕСТВИЕ	500 до н.э.	-56.3	71.2	56	1935 [MADLER]
CRATER	HANSEN	PETER A.	ГАНЗЕН	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1795-1874	14.0	72.5	39	1935 [MADLER]
CRATER	HANSTEEN	CHRISTOPH.	ХАНСТЕН	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1784-1873	-11.5	-52.0	44	1935 [MADLER]
CRATER	HARDEN	ARTHUR	ГАРДЕН	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1865-1940	5.5	143.5	15	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	HARDING	KARL L.	ХАРДИНГ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1765-1834	43.5	-71.7	23	1935 [MADLER]
CRATER	HARET	SPIRU	СПИРУ ХАРЕТ	РУМЫНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1851-1912	-59.0	-176.5	29	1970
CRATER	HARGREAVES	FREDERICK	ХАРГРИВС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1891-1970	-2.2	64.0	16	1979
CRATER	HARKNEBI		ХАРКЕБИ	ЕГИПЕТ	АСТРОНОМИЯ	300 до н.э.	39.6	99.3	237	1979
CRATER	HARLAN	J. SMITH	ХАРЛАН	США	АСТРОНОМИЯ	1924-1991	-38.5	79.5	65	2000
CRATER	HAROLD		ГАРОЛЬД	СКАНДИНАВСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			-10.9	-6.0	2	1976
CRATER	HARPALUS		ГАРПАЛ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	460 до н.э.	52.6	-43.4	39	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HARRIOT	THOMAS	ГАРРИОТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1560-1621	33.1	114.3	56	1970
CRATER	HARTMANN	JOHANNES D	ГАРТМАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1865-1936	3.2	135.3	61	1970
CRATER	HARTWIG	CARL E.	ХАРТВИГ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1851-1923	-6.1	-80.5	79	1964
CRATER	HARVEY	WILLIAM	ГАРВЕЙ	АНГЛИЯ	МЕДИЦИНА	1578-1657	19.5	-146.5	60	1970
CRATER	HASE	JOHANN M.	ХАЗЕ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1684-1742	-29.4	62.5	83	1935 [SCHROTER]
CRATER	HASKIN	LARRY A.	ХАСКИН	США	ХИМИЯ	1934-2005	81.52	133.97	58.4	2009
CRATER	HATANAKA	TAKEO	ХАТАНАКА	ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1914-1963	29.7	-121.5	26	1970
CRATER	HAUSEN	CHRISTIAN	ХАУЗЕН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1693-1743	-65.5	-88.1	167	1961 [SCHROTER]
CRATER	HAWORTH	WALTER	ХАУОРТ	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1883-1950	-86.9	-4.0	35	2008
CRATER	HAYFORD	JOHN	ХЕЙФОРД	США	ТЕХНИКА, СТРОИТЕЛЬСТВО	1868-1925	12.7	-176.4	27	1970
CRATER	HAYN	FRIEDRICH	ХАЙН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1863-1928	64.7	85.2	87	1964
CRATER	HEALY	ROY	ХИЛИ	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1915-1968	32.8	-110.5	38	1970
CRATER	HEAVISIDE	OLIVER	ХЕВИСАЙД	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1850-1925	-10.4	167.1	165	1970
CRATER	HECATAEUS		ГЕКАТЕЙ	ГРЕЦИЯ	ГЕОГРАФИЯ	476 до н.э.	-21.8	79.4	167	1935 [MADLER]
CRATER	HEDERVARI [HÉDERVÁRI]	PETER	ХЕДЕРВАРИ	ВЕНГРИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1931-1984	-81.8	84.0	69	1994
CRATER	HEDIN	SVEN AND.	ГЕДИН	ШВЕЦИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1865-1952	2.0	-76.5	150	1964
CRATER	HEINRICH	WLADIMIR W	ХЕЙНРИХ	ЧЕХОСЛОВ.	АСТРОНОМИЯ	1884-1965	24.8	-15.3	6	1979
CRATER	HEINSIUS	GOTTFRIED	ХЕЙНЗИУС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1709-1769	-39.5	-17.7	64	1935 [SCHROTER]
CRATER	HEIS	EDUARD	ХЕЙС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1806-1877	32.4	-31.9	14	1935 [SCHMIDT]
CRATER	HELBERG	ROBERT J.	ХЕЛБЕРГ	США	ВОЗДУХОПЛАВАНИЕ	1906-1967	22.5	-102.2	62	1970
CRATER	HELICON		ГЕЛИКОН	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	ок.400 до н.э.	40.4	-23.1	24	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HELL	MAXIMILIAN	ХЕЛЛЬ	ВЕНГРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1720-1792	-32.4	-7.8	33	1935 [SCHROTER]
CRATER	HELMERT	FRIEDRICH	ГЕЛЬМЕРТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОДЕЗИЯ	1843-1917	-7.6	87.6	26	1973
CRATER	HELMHOLTZ	HERMANN	ГЕЛЬМГОЛЬЦ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА	1821-1894	-68.1	64.1	94	1935 [SCHMIDT]
CRATER	HENDERSON	THOMAS	ГЕНДЕРСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1798-1844	4.8	152.1	47	1970
CRATER	HENDRIX	DON O.	ХЕНДРИКС	США	ФИЗИКА	1905-1961	-46.6	-159.2	18	1970
CRATER	HENRY	JOSEPH	АНРИ	США	ФИЗИКА	1792-1878	-24.0	-56.8	41	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	HENRY FRERES [HENRY FRÈRES]	PAUL	АНРИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1848-1905	-23.5	-58.9	42	1970
		PROSPER		ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1849-1903				1961 [GAUDIBER]
CRATER	HENYEY	LOUIS	ХЕНЫИ	США	АСТРОНОМИЯ	1910-1970	13.5	-151.6	63	1970
CRATER	HERACLITUS		ГЕРАКЛИТ	ГРЕЦИЯ	ФИЛОСОФИЯ	540-480 до н.э.	-49.2	6.2	90	1961 [RICCIOLI]
CRATER	HERCULES		ГЕРКУЛЕС	ГРЕЦИЯ	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		46.7	39.1	69	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HERIGONIUS	PIERRE	ЭРИГОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1644	-13.3	-33.9	15	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HERMANN	JACOB	ГЕРМАН	ШВЕЙЦАРИЯ	МАТЕМАТИКА	1678-1733	-0.9	-57.0	15	1935 [SCHROTER]
CRATER	HERMITE	CHARLES	ЭРМИТ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1822-1901	86.0	-89.9	104	1964
CRATER	HERODOTUS		ГЕРОДОТ	ГРЕЦИЯ ДР.	ИСТОРИЯ	484—408 до н.э.	23.2	-49.7	34	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HERON (HERO)		ГЕРОН	ЕГИПЕТ ДР.	ФИЗИКА	100 до н.э.	0.7	119.8	24	1976
CRATER	HERSCHEL	JOHN	ГЕРШЕЛЬ ДЖ.	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1792-1871	62.0	-41.0	165	1935 [BIRT]
CRATER	HERSCHEL	WILLIAM	ГЕРШЕЛЬ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1738-1822	-5.7	-2.1	40	1935 [LOHRMAN]
CRATER	HERSCHEL	CAROLINE	ГЕРШЕЛЬ К.	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1750-1848	34.5	-31.2	13	1935 [BIRT]
CRATER	HERTZ	HEINRICH R	ГЕРЦ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1857-1894	13.4	104.5	90	1970
CRATER	HERTZSPRUNG	EJNAR	ГЕРЦШПРУНГ	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1967	2.6	-129.2	591	1970
CRATER	HESIODUS		ГЕСИОД	ГРЕЦИЯ	ЛИТЕРАТУРА	735 до н.э.	-29.4	-16.3	42	1935 [MADLER]
CRATER	HESS	HARRY H.	ГЕСС	США	ГЕОЛОГИЯ	1906-1969	-54.3	174.6	88	1970
		VICTOR F.		США	ФИЗИКА	1883-1964				1970
CRATER	HEVELIUS	JOHN H.	ГЕВЕЛИЙ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1611-1687	2.2	-67.6	115	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HEVESY	GEORG	ХЕВЕТИ	ВЕНГРИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1885-1966	83.14	150.1	49.5	2009
CRATER	HEYMANS	CORNELLE J	ХЕЙМАНС	БЕЛЬГИЯ	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1892-1968	75.3	-144.1	50	1970
CRATER	HEYROVSKY	JAROSLAV	ХЕЙРОВСКИЙ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	ХИМИЯ	1890-1967	-39.6	-95.3	16.0	1985
CRATER	HILBERT	DAVID	ГИЛЬБЕРТ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1862-1943	-17.9	108.2	151	1970
CRATER	HILL	GEORGE W.	ХИЛЛ	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1838-1914	20.9	40.8	16	1973
CRATER	HIND	JOHN R.	ХАЙНД	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1823-1895	-7.9	7.4	29	1935 [BIRT]
CRATER	HINSHELWOOD	SIR CYRIL	ХИПШЕЛВУД	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1897-1967	89.36	-46.37	14.2	2009
CRATER	HIPPALUS		ГИППАЛ	ГРЕЦИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	120	-24.8	-30.2	57	1935 [MADLER]
CRATER	HIPPARCHUS		ГИППАРХ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	140 до н.э.	-5.1	5.2	138	1935 [MADLER]
CRATER	HIPPOCRATES		ГИППОКРАТ	ГРЕЦИЯ	МЕДИЦИНА	460-377 до н.э.	70.7	-145.9	60	1970
CRATER	HIRAYAMA	KIYOTSUGU	ХИРАЯМА	ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1874-1943	-6.1	93.5	132	1970
		SHIN		ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1867-1945				1970
CRATER	HOFFMEISTER	CUNO	ХОФМЕЙСТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1892-1968	15.2	136.9	45	1970
CRATER	HOGG	ARTHUR R.	ХОГГ	АВСТРАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1903-1966	33.6	121.9	38	1970
		FRANK S.		КАНАДА	АСТРОНОМИЯ	1904-1951				1970
CRATER	HOHMANN	WALTER	ГОМАНН	ГЕРМАНИЯ	КОСМОНАВТИКА	1880-1945	-17.9	-94.1	16	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	HOLDEN	EDWARD S.	ХОЛДЕН	США	АСТРОНОМИЯ	1846-1914	-19.1	62.5	47	1935 [KRIEGER]
CRATER	HOLETSCHKE	JOHANN	ГОЛЕЧЕК	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1846-1923	-27.6	150.9	38	1970
CRATER	HOMMEL	JOHANN	ХОММЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1518-1562	-54.7	33.8	126	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HOOKE	ROBERT	ГУК	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1635-1703	41.2	54.9	36	1935 [SCHROTER]
CRATER	HOPMANN	JOSEF	ХОПМАН	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1890-1975	-50.8	160.3	88	1979
CRATER	HORNSBY	THOMAS	ХОРНСБИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1733-1810	23.8	12.5	3	1973
CRATER	HORREBOW	PEDER	ХОРРЕБОУ	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1679-1764	58.7	-40.8	24	1935 [SCHROTER]
CRATER	HORROCKS	JEREMIAH	ХОРРОКС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1619-1641	-4.0	5.9	30	1935
CRATER	HORTENSIVS	MARTIN	ГОРТЕНЗИЙ	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1605-1639	6.5	-28.0	14	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HOUSSAY	BERNARDO	УСАЙ	АРГЕНТИНА	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1887-1971	83.08	98.52	24.5	2009
CRATER	HOUTERMANS	FRIEDRICH	ХОУТЕРМАНС	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1903-1966	-9.4	87.2	29	1973
CRATER	HOUZEAU	JEAN C.	УЗО	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1820-1888	-17.1	-123.5	71	1970
CRATER	HUBBLE	EDWIN P.	ХАББЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1889-1953	22.1	86.9	80	1964
CRATER	HUGGINS	WILLIAM	ХЕГГИНС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1824-1910	-41.1	-1.4	65	1935 [BIRT]
CRATER	HUMASON	MILTON L.	ХЬУМАСОН	США	АСТРОНОМИЯ	1891-1972	30.7	-56.6	4	1973
CRATER	HUMBOLDT	WILHELM	ГУМБОЛЬДТ	ГЕРМАНИЯ	ФИЛОЛОГИЯ	1767-1835	-27.0	80.9	189	1935 [MADLER]
CRATER	HUME	DAVID	ЮМ	АНГЛИЯ	ФИЛОСОФИЯ	1711-1776	-4.7	90.4	23	1976
CRATER	HUSBAND	RICK D.	ХАСБАНД	США	АСТРОНАВТ	1957-2003	-40.8	-147.9	29	2006
CRATER	HUTTON	JAMES	ГЕТТОН	АНГЛИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1726-1797	37.3	168.7	50	1970
CRATER	HUXLEY	THOMAS H.	ГЕКСЛИ	АНГЛИЯ	БИОЛОГИЯ	1825-1895	20.2	-4.5	4	1973
CRATER	HYGINVS	CAIVS J.	ГИГИН	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	100	7.8	6.3	9	1935 [RICCIOLI]
CRATER	HYPATIA		ИПАТИЯ	ЕГИПЕТ	МАТЕМАТИКА	415	-4.3	22.6	40	1935 [RICCIOLI]
CRATER	IAN		ЯН	ШОТЛАНДСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			25.7	-0.4	1	1976
CRATER	IBN BAJJA		ИБН БАДЖ	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЛОСОФИЯ	1095-1138	-86.4	-72.81	12.6	2009
CRATER	IBN BATTUTA	MOHAMMED	ИБН БАТУТА	МАРОККО	ГЕОГРАФИЯ	1304-1377	-6.9	50.4	11	1976
CRATER	IBN FIRNAS		ИБН ФИРНАС	ИСПАНИЯ	ТЕХНИКА	887	6.8	122.3	89	1976
CRATER	IBN RUSHD		ИБН РУШД	ИСПАНИЯ	ФИЛОСОФИЯ, МЕДИЦИНА	1126-1198	-11.7	21.7	32	1976
CRATER	IBN YUNUS	MUHAMMAD	ИБН ЮНУС	ЕГИПЕТ	АСТРОНОМИЯ	950-1009	14.1	91.1	58	1970
CRATER	ICARUS		ИКАР	ГРЕЦИЯ ДР.	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		-5.3	-173.2	96	1970
CRATER	IDEL'SON	NAUM	ИДЕЛЬСОН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1885-1951	-81.5	110.9	60	1970
CRATER	IDELER	CHRISTIAN	ИДЕЛЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1766-1846	-49.2	22.3	38	1935 [SCHMIDT]
CRATER	IL'IN	NIKOLAJ J.	ИЛЬИН	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1901-1937	-17.8	-97.5	13	1985
CRATER	INA		ИНА	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			18.6	5.3	3	1976
CRATER	INGALLS	ALBERT	ИНГАЛС	США	ФИЗИКА	1888-1958	26.4	-153.1	37	1970
CRATER	INGHIRAMI	GIOVANNI	ИНГИРАМИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1779-1851	-47.5	-68.8	91	1935 [MADLER]
CRATER	INNES	ROBERT I.A	ИННЕС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1861-1933	27.8	119.2	42	1970
CRATER	IOFFE	ABRAM F.	ИОФФЕ	СССР	ФИЗИКА	1880-1960	-14.4	-129.2	86	1970
CRATER	ISABEL		ИЗАБЕЛЬ	ИСПАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			28.2	-34.1	1	1979

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	ISAEV	ALEKSEI M.	ИСАЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1908-1971	-17.5	147.5	90	1976
CRATER	ISIDORUS		ИСИДОР	РИМ ДР.	АСТРОНОМИЯ	570-636	-8.0	33.5	42	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ISIS		ИСИС	ЕГИПЕТСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			18.9	27.5	1	1976
CRATER	IVAN		ИВАН	РУССКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			26.9	-43.3	4	1976
CRATER	IZSAK	IMRE	ИЖАК	США	АСТРОНОМИЯ	1929-1965	-23.3	117.1	30	1970
CRATER	JACKSON	JOHN	ДЖЕКсон	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1887-1958	22.4	-163.1	71	1970
CRATER	JACOBI	KARL G.J.	ЯКОБИ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1804-1851	-56.7	11.4	68	1935 [MADLER]
CRATER	JANSEN	ZACHARIAS	ЯНСЕН	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1580-1638	13.5	28.7	23	1935 [MADLER]
CRATER	JANSKY	KARL	ЯНСКИЙ	США	РАДИОТЕХНИКА	1905-1950	8.5	89.5	72	1964
CRATER	JANSSEN	PIERRE J.	ЖАНСЕН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1824-1907	-45.4	40.3	199	1935 [BIRT]
CRATER	JARVIS	GREGORY B.	ЯРВИС	США	АСТРОНАВТ	1944-1986	-34.9	-148.9	38	1988
CRATER	JEANS	JAMES H.	ДЖИНС	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1877-1946	-55.8	91.4	79	1964
CRATER	JEHAN		ДЖЕХАН	ТУРЕЦКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			20.7	-31.9	5	1976
CRATER	JENKINS	LOUISE F.	ДЖЕНКИНС	США	АСТРОНОМИЯ	1888-1970	0.3	78.1	38	1982
CRATER	JENNER	EDWARD	ДЖЕННЕР	АНГЛИЯ	МЕДИЦИНА	1749-1823	-42.1	95.9	71	1970
CRATER	JEIK		ИЕРИК	СКАНДИНАВСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			18.5	27.6	1	1976
CRATER	JOLIOT	FREDERIC	ЖОЛИО	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1900-1958	25.8	93.1	164	1970
CRATER	JOMO		ДЖОМО	АФРИКАНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.4	2.4	7	1976
CRATER	JOULE	JAMES P.	ДЖОУЛЬ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1818-1889	27.3	-144.2	96	1970
CRATER	JOSE		ХОЗЕ	ИСПАНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			-12.7	-1.6	2	1976
CRATER	JOY	ALFRED H.	ДЖОЙ	США	АСТРОНОМИЯ	1882-1973	25.0	6.6	5	1973
CRATER	JULES VERNE		ЖУЛЬ ВЕРН	ФРАНЦИЯ	ЛИТЕРАТУРА	1828-1905	-35.0	147.0	143	1961
CRATER	JULIENNE		ДЖУЛЬЕН	ФРАНЦУЗСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			26.0	3.2	2	1976
CRATER	JULIUS CAESAR		ЮЛИЙ ЦЕЗАРЬ	РИМ ДР.	ИМПЕРАТОР	102-44 до н.э.	9.0	15.4	90	1935 [RICCIOLI]
CRATER	KAISER	FREDERIC K	КАЙЗЕР	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1808-1872	-36.5	6.5	52	1935 [SCHMIDT]
CRATER	KAMERLINGH ONNES	HEIKE	КАМЕРЛИНГ ОННЕС	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1853-1926	15.0	-115.8	66	1970
CRATER	KANE	ELISHA K.	КЕЙН	США	ПУТЕШЕСТВИЕ	1820-1857	63.1	26.1	54	1935 [SCHMIDT]
CRATER	KANT	IMMANUEL	КАНТ	ГЕРМАНИЯ	ФИЛОСОФИЯ	1724-1804	-10.6	20.1	33	1935 [MADLER]
CRATER	KAO	RING-TSE	КАО	ТАЙВАНЬ	АСТРОНОМИЯ	1888-1970	-6.7	87.6	34	1982
CRATER	KARTEYN	JACOBUS	КАПТЕЙН	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1851-1922	-10.8	70.6	49	1964
CRATER	KARIMA		КАРИМА	АРАБСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-25.9	103.0	3	1976
CRATER	KARPINSKIY	ALEKSEY	КАРПИНСКИЙ	СССР	ГЕОЛОГИЯ	1847-1936	73.3	166.3	92	1970
CRATER	KARRER	PAUL	КАРРЕР	РОССИЯ, ШВЕЙЦАРИЯ	БИОХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1889-1971	-52.1	-141.8	51	1979
CRATER	KASPER		КАСПЕР	ПОЛЬСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			8.3	122.1	12	1979
CRATER	KASTNER [KÄSTNER]	АВРАНАМ G.	КЕСТНЕР	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1719-1800	-6.8	78.5	108	1935 [MADLER]
CRATER	KATCHALSKY	АНАРОН	КАЧАЛЬСКИЙ	ПОЛЬША, ИЗРАИЛЬ	ХИМИЯ	1914-1972	5.9	116.1	32	1973
CRATER	KATHLEEN		КЭТЛИН	ИРЛАНДСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			25.4	0.7	5	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	KEARONS	WILLIAM	КИРОНС	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1948	-11.4	-112.6	23	1970
CRATER	KEELER	JAMES E.	КИЛЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1857-1900	-10.2	161.9	160	1970
CRATER	KEKULE [KEKULÉ]	FRIEDERICH	КЕКУЛЕ	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1828-1896	16.4	-138.1	94	1970
CRATER	KELDYSH	MSTISLAV V	КЕЛДЫШ	СССР	МАТЕМАТИКА	1911-1978	51.2	43.6	33	1982
CRATER	KEPINSKI [KEPÍNSKI]	F.	КЕПИНСКИЙ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1885-1966	28.8	126.6	31	1979
CRATER	KEPLER	JOHANN	КЕПЛЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1571-1630	8.1	-38.0	31	1935 [RICCIOLI]
CRATER	KHVOL'SON	OREST D.	ХВОЛЬСОН	СССР	ФИЗИКА	1852-1934	-13.8	111.4	54	1970
CRATER	KIBAL'CHICH	NIKOLAJ I.	КИБАЛЬЧИЧ	РОССИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1853-1881	3.0	-146.5	92	1970
CRATER	KIDINNU		КИДИННУ	ВАВИЛОН	АСТРОНОМИЯ	343 до н.э.	35.9	122.9	56	1970
CRATER	KIES	JOHANN	КИС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1713-1781	-26.3	-22.5	45	1935 [SCHROTER]
CRATER	KIESS	CARL C.	КИСС	США	АСТРОФИЗИКА	1887-1967	-6.4	84.0	63	1973
CRATER	KIMURA	HISASHI	КИМУРА	ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1870-1943	-57.1	118.4	28	1970
CRATER	KINAU	C.A.	КИНАУ	ГЕРМАНИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ, БОТАНИКА	около1850	-60.8	15.1	41	1935 [NEISON]
CRATER	KING	ARTHUR S. EDWARD S.	КИНГ	США США	ФИЗИКА АСТРОНОМИЯ	1876-1957 1861-1931	5.0	120.5	76	1970 1970
CRATER	KIRA		КИРА	РУССКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-17.6	132.8	3	1976
CRATER	KIRCH	GOTTFRIED	КИРХ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1639-1710	39.2	-5.6	11	1935 [SCHROTER]
CRATER	KIRCHER	ATHANASIVS	КИРХЕР	ГЕРМАНИЯ	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	1601-1680	-67.1	-45.3	72	1935 [RICCIOLI]
CRATER	KIRCHHOFF	GUSTAV R.	КИРХГОФ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1824-1887	30.3	38.8	24	1935 [SCHMIDT]
CRATER	KIRKWOOD	DANIEL	КИРКВУД	США	АСТРОНОМИЯ	1814-1895	68.8	-156.1	67	1970
CRATER	KLAPROTH	MARTIN H.	КЛАПРОТ	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ МИНЕРАЛОГИЯ	1743-1817	-69.7	-26.0	119	1935 [MEDLER]
CRATER	KLEIN	HERMANN J.	КЛЕЙН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1844-1914	-12.0	2.6	44	1935 [KRIEGER]
CRATER	KLEYMENOV	IVAN T.	КЛЕЙМЕНОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1898-1938	-32.4	-140.2	55	1970
CRATER	KLUTE	DANIEL	КЛЮТ	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1921-1964	37.2	-141.3	75	1970
CRATER	KNOX-SHAW	HAROLD	НОКС-ШОУ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1885-1970	5.3	80.2	12	1973
CRATER	KOCH	ROBERT	КОХ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА	1843-1910	-42.8	150.1	95	1970
CRATER	KOCHER	EMILL	КОХЕР	ШВЕЙЦАРИЯ	МЕДИЦИНА, ХИРУРГ	1841-1917	-84.6	-134.5	21.7	2009
CRATER	KOHLSCUTTER [KOHLSCHÜTTER]	ARNOLD	КОЛЬШОТТЕР	ФРГ	АСТРОНОМИЯ	1883-1969	14.4	154.0	53	1970
CRATER	KOLHORSTER [KOLHÖRSTER]	WERNER	КОЛЬХЕРСТЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1887-1946	11.2	-114.6	97	1970
CRATER	KOMAROV	VLADIMIR M	КОМАРОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1927-1967	24.7	152.5	78	1970
CRATER	KONDRATYUK	YURIJ V.	КОНДРАТЮК	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1897-1942	-14.9	115.5	108	1970
CRATER	KONIG [KÖNIG]	RUDOLF	КЕНИГ	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1865-1927	-24.1	-24.6	23	1935 [MULLER]
CRATER	KONOPLEV	B.T.	КОНОПЛЕВ	СССР	РАДИОИНЖЕНЕР	1912-1960	-28.5	-125.5	25	1991
CRATER	KONSTANTINOV	KONSTANTIN	КОНСТАНТИНОВ	РОССИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1818-1871	19.8	158.4	66	1970
CRATER	KOPFF	AUGUST	КОПФ	ФРГ	АСТРОНОМИЯ	1882-1960	-17.4	-89.6	41	1970
CRATER	KOROLEV	SERGEI P.	КОРОЛЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1906-1966	-4.0	-157.4	437	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	KOSBERG	SEMEN A.	КОСБЕРГ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1903-1965	-20.2	149.6	15	1976
CRATER	KOSTINSKIY	SERGEI K.	КОСТИНСКИЙ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1867-1936	14.7	118.8	75	1970
CRATER	KOVALEVSKAYA	SOF'YA V.	КОВАЛЕВСКАЯ	РОССИЯ	МАТЕМАТИКА	1850-1891	30.8	-129.6	115	1970
CRATER	KOVAL'SKIY	MARIAN A.	КОВАЛЬСКИЙ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1821-1891	-21.9	101.0	49	1970
CRATER	KOZYREV	NIKOLAY	КОЗЫРЕВ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1908-1983	-46.8	129	65	1997
CRATER	KRAFFT	WOLFGANG L	КРАФТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1743-1814	16.6	-72.6	51	1935 [SCHROTER]
CRATER	KRAMAROV	G.M.	КРАМАРОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1887-1970	-2.3	-98.8	20	1991
CRATER	KRAMERS	HENDRIK A.	КРАМЕРС	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1894-1952	53.6	-127.6	61	1970
CRATER	KRASNOV	ALEKSANDR	КРАСНОВ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1866-1907	-29.9	-79.6	40	1964
CRATER	KRASOVSKIY	FEODOSIY N	КРАСОВСКИЙ	СССР	ГЕОДЕЗИЯ	1878-1948	3.9	-175.5	59	1970
CRATER	KREIKEN	E.A	КРЕЙКЕН	ГОЛЛАНДИЯ	ГОЛЛАНДИЯ АСТРОНОМИЯ	1896-1964	-9.0	84.6	23	1973
CRATER	KRIEGER	JOHANN N.	КРИГЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1865-1902	29.0	-45.6	22	1935 [KONI]
CRATER	KROGH	SCHACK A.	КРОГ	ДАНИЯ	ЗООЛОГИЯ	1874-1949	9.4	65.7	19	1976
CRATER	KRUSENSTERN	ADAM JOHAN	КРУЗЕНШТЕРН	РОССИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1770-1846	-26.2	5.9	47	1935 [SCHMIDT]
CRATER	KRYLOV	ALEKSEJ N.	КРЫЛОВ	СССР	МАТЕМАТИКА	1863-1945	35.6	-165.8	49	1970
CRATER	KUGLER	FRANZ X.	КУГЛЕР	ГЕРМАНИЯ	ИСТОРИЯ	1862-1929	-53.8	103.7	65	1970
CRATER	KUHN	RICHARD	КУН	АВСТРИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1900-1967	-84.6	-153.63	16	2009
CRATER	KUIPER	GERARD P.	КЮЙПЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1905-1973	-9.8	-22.7	6	1976
CRATER	KULIK	LEONID A.	КУЛИК	СССР	МИНЕРАЛОГИЯ	1883-1942	42.4	-154.5	58	1970
CRATER	KUNDT	AUGUST	КУНДТ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1839-1894	-11.5	-11.5	10	1976
CRATER	KUNOWSKY	GEORG K.F.	КУНОВСКИЙ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1786-1846	3.2	-32.5	18	1935 [NEISON]
CRATER	KIHO SHOU CHING		ГО ШОУ-ДЗИН	КИТАЙ	АСТРОНОМИЯ	1231-1316	8.4	-133.7	34	1970
CRATER	KURCHATOV	IGOR' V.	КУРЧАТОВ	СССР	ФИЗИКА	1903-1960	38.3	142.1	106	1961
CRATER	LA CAILLE	NICHOLAS	ЛАКАЙЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1713-1762	-23.8	1.1	67	1935 [SCHROTER]
CRATER	LA CONDAMINE	CHARLES M.	ЛА КАНДАМИНИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1701-1774	53.4	-28.2	37	1935
CRATER	LA PEROUSE [LA PÉROUSE]	JEAN F.G.	ЛАПЕРУЗ	ФРАНЦИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1884-1967	-10.7	76.3	77	1970
CRATER	LACCHINI	GIOVANNI	ЛАКЧИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1884-1967	41.7	-107.5	58	1970
CRATER	LACROIX	SYLVESTRE	ЛАКРУА	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1765-1843	-37.9	-59.0	37	1935 [NEISON]
CRATER	LADE	HEINRICH	ЛАДЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1817-1904	-1.3	10.1	55	1935 [KRIEGER]
CRATER	LAGALLA	GIULIO C.	ЛАГАЛЛА	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1571-1624	-44.6	-22.5	85	1935
CRATER	LAGRANGE	JOSEPH L.	ЛАГРАНЖ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1736-1813	-32.3	-72.8	225	1935 [MADLER]
CRATER	LALANDE	JOSEPH	ЛАЛАНД	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1732-1807	-4.4	-8.6	24	1935 [LONRMAN]
CRATER	LALLEMAND	ANDRE	ЛАЛЛЕМАН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1904-1978	-14.3	-84.1	18	1985
CRATER	LAMARCK	JEAN B.P.	ЛАМАРК	ФРАНЦИЯ	ИСТОРИЯ	1744-1829	-22.9	-69.8	100	1964
CRATER	LAMB	HORACE	ЛАМБ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1849-1934	-42.9	100.1	106	1970
CRATER	LAMBERT	JOHANN H.	ЛАМБЕРТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1728-1777	25.8	-21.0	30	1935 [SCHROTER]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	LAME [LAMÉ]	GABRIEL	ЛАМЕ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1795-1870	-14.7	64.5	84	1964
CRATER	LAMECH [LAMÈCH]	FELIX C.	ЛАМЕК	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1894-1962	42.7	13.1	13	1935 [MULLER]
CRATER	LAMONT	JOHN	ЛАМОНТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1805-1879	4.4	23.7	106	1935 [KRIEGER]
CRATER	LAMPLAND	CARL O.	ЛАМПЛАНД	США	АСТРОНОМИЯ	1873-1951	-31.0	131.0	65	1970
CRATER	LANDAU	LEV D.	ЛАНДАУ	СССР	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1908-1968	41.6	-118.1	214	1970
CRATER	LANDER	RICHARD L.	ЛАНДЕР	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1804-1834	-15.3	131.8	40	1976
CRATER	LANDSTEINER	KARL	ЛАНДШТЕЙНЕР	США АВСТР	МЕДИЦИНА, Нобелевский лауреат	1868-1943	31.3	-14.8	6	1976
CRATER	LANE	JONATHAN	ЛЕЙН	США	АСТРОФИЗИКА, ФИЗИКА	1819-1880	-9.5	132.0	55	1970
CRATER	LANGEMAK	GEORGIJ E.	ЛАНГЕМАК	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1898-1938	-10.3	118.7	197	1970
CRATER	LANGEVIN	PAUL	ЛАНЖЕВЕН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1872-1946	44.3	162.7	58	1970
CRATER	LANGLEY	SAMUEL P.	ЛАНГЛЕЙ	США	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1834-1906	51.1	-86.3	59	1964
CRATER	LANGMUIR	IRVING	ЛЕНГМЮР	США	ФИЗИКА ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1881-1957	-35.7	-128.4	91	1970
CRATER	LANGRENUS	MICHAEL F.	ЛАНГРЕН	БЕЛЬГИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ, ТЕХНИКА	1600-1675	-8.9	61.1	127	1935 [RICCIOLI]
CRATER	LANSBERG	PHILIPPE	ЛАНСБЕРГ	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1561-1632	-0.3	-26.6	38	1935 [RICCIOLI]
CRATER	LARMOR	JOSEPH	ЛАРМОР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1857-1942	32.1	-179.7	97	1970
CRATER	LASSELL	WILLIAM	ЛАССЕЛ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1799-1880	-15.5	-7.9	23	1935 [BERT]
CRATER	LAUE	MAX F.T.	ЛАУЭ	ФРГ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1879-1960	28.0	-96.7	87	1970
CRATER	LAURITSEN	CHARLES C.	ЛАУРИТСЕН	ДАНИЯ, США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ, ФИЗИКА	1892-1968	-27.6	96.1	52	1970
CRATER	LAVERAN	CHARLES	ЛАВЕРАН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1845-1922	-81.93	-160.64	12.6	2009
CRATER	LAVOISIER	ANTOINE L.	ЛАВУАЗЬЕ	ФРАНЦИЯ	ХИМИЯ	1743-1794	38.2	-81.2	70	1935 [MADLER]
CRATER	LAWRENCE	ERNEST O.	ЛОУРЕНС	США	ФИЗИКА	1901-1958	7.4	43.2	24	1973
CRATER	LE GENTIL	GUILLAUME	ЛЕЖАНТИЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1725-1792	-74.6	-75.7	128	1935 [SCHROTER]
CRATER	LE MONNIER	PIERRE C.	ЛЕМОНЬЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1715-1799	26.6	30.6	60	1935 [SCHROTER]
CRATER	LE VERRIER	URBAIN J.	ЛЕВЕРЬЕ	ФРАНЦИЯ Е	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1811-1877	40.3	-20.6	20	1935 [SCHMIDT]
CRATER	LEAKEY	LOUIS	ЛИКИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1903-1972	-3.2	37.4	12	1976
CRATER	LEAVITT	HENRIETTA	ЛИВИТТ	США	АСТРОНОМИЯ	1868-1921	-44.8	-139.3	66.6	1970
CRATER	LEBEDEV	PETR N.	ЛЕБЕДЕВ	РОССИЯ	ФИЗИКА	1866-1912	-47.3	107.8	102	1970
CRATER	LEBEDINSKIY	ALEKSANDR	ЛЕБЕДИНСКИЙ	СССР	АСТРОФИЗИКА, ГЕОФИЗИКА	1913-1967	8.3	-164.3	62	1970
CRATER	LEBESGUE	HENRI LEON	ЛЕБЕГ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1875-1941	-5.1	89.0	11	1976
CRATER	LEE	JOHN	ЛИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1783-1866	-30.7	-40.7	41	1935 [BIRT]
CRATER	LEEUWENHOEK	ANTONY	ЛЕВЕНГУК	ГОЛЛАНДИЯ	БИОЛОГИЯ	1632-1723	-29.3	-178.7	125	1970
CRATER	LEGENDRE	ANDRIEN M.	ЛЕЖАНДР	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1752-1833	-28.9	70.2	78	1935 [MADLER]
CRATER	LEHMANN	JOCOB H.W.	ЛЕМАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1800-1863	-40.0	-56.0	53	1935 [MADLER]
CRATER	LEIBNITZ	GOTTFRIED	ЛЕЙБНИЦ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, ФИЛОСОФИЯ	1646-1716	-38.3	179.2	245	1970 [SCHROTER]
CRATER	LEMAITRE [LEMAÎTRE]	GEORGES	ЛЕМЕТР	БЕЛЬГИЯ	МАТЕМАТИКА	1894-1966	-61.2	-149.6	91	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	LENARD	PHILIPP	ЛЕНАРД	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1862-1947	85.2	-105.0	48.0	2008
CRATER	LENTS (LENZ)	EMIL	ЛЕНЦ	РОССИЯ	ФИЗИКА	1804-1865	2.8	-102.1	21	1970
CRATER	LEONOV	ALEKSEJ A.	ЛЕОНОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1934	19.0	148.2	33	1970
CRATER	LEPAUTE	NIKOLE	ЛЕПОТ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1723-1788	-33.3	-33.6	16	1935 [KRIEGER]
CRATER	LETRONNE	JEAN A.	ЛЕТРОНН	ФРАНЦИЯ	АРХЕОЛОГИЯ	1787-1848	-10.8	-42.5	116	1935 [MADLER]
CRATER	LEUCIPPUS		ЛЕВКИПП	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	440 до н. э.	29.1	-116.0	56	1970
CRATER	LEUSCHNER	ARMIN O.	ЛЕЙШНЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1868-1953	1.8	-108.8	49	1970
CRATER	LEVI-CIVITA	TULLIO	ЛЕВИ-ЧИВИТА	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1873-1942	-23.7	143.4	121	1970
CRATER	LEWIS	GILBERT N.	ЛЬЮИС	США	ХИМИЯ	1875-1946	-18.5	-113.8	42	1970
CRATER	LEXELL	ANDERS J.	ЛЕКСЕЛЬ	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1740-1784	-35.8	-4.2	62	1935 [MADLER]
CRATER	LEY	WILLY	ЛЕЙ	США, ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1906-1969	42.2	154.9	79	1970
CRATER	LICETUS	FORTUNIO	ЛИЦЕТ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА, ФИЛОСОФИЯ, МЕДИЦИНА	1577-1657	-47.1	6.7	74	1935 [RICCIOLI]
CRATER	LICHTENBERG	GEORG C.	ЛИХТЕНБЕРГ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1742-1799	31.8	-67.7	20	1935 [MADLER]
CRATER	LICK	JAMES	ЛИК	США	АСТРОНОМИЯ	1796-1876	12.4	52.7	31	1935 [KRIEGER]
CRATER	LIEBIG	JUSTUS B.	ЛИБИХ	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1803-1873	-24.3	-48.2	37	1935 [SCHMIDT]
CRATER	LILIUS	LUIGI G.	ЛИЛИО	ИТАЛИЯ	МЕДИЦИНА, ФИЛОСОФИЯ, ЛЕТОПИСЬ	1576	-54.5	6.2	61	1935 [RICCIOLI]
CRATER	LINDA		ЛИНДА	ИСПАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			30.7	-32.4	1	1979
CRATER	LINDBERGH	CHARLES	ЛИНДБЕРГ	США	ВОЗДУХОПЛАВАНИЕ	1902-1974	-5.4	52.9	12	1976
CRATER	LINDBLAD	BERTIL	ЛИНДБЛАД	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1895-1965	70.4	-98.8	66	1970
CRATER	LINDENAU	BERNHARD	ЛИНДЕНАУ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1780-1854	-32.3	24.9	53	1935 [MADLER]
CRATER	LINDSAY	ERIC M.	ЛИНДСЕЙ	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1907-1974	-7.0	13.0	32	1979
CRATER	LINNE [LINNÉ]	CARL	ЛИННЕЙ	ШВЕЦИЯ	БОТАНИКА	1707-1778	27.7	11.8	2	1935 [MADLER]
CRATER	LIUVILLE	JOSEPH	ЛИУВИЛЬ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1809-1882	2.6	73.5	16	1973
CRATER	LIPPERSHEY	HANS	ЛИППЕРСГЕЙ	ГОЛЛАНДИЯ	ТЕХНИКА, Нобелевский лауреат	1619	-25.9	-10.3	6	1935 [KRIEGER]
CRATER	LIPPMANN	GABRIEL	ЛИППМАН	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1845-1921	-56.0	-114.9	160	1979
CRATER	LIPSKIY	YURIY N.	ЛИПСКИЙ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1909-1978	-2.2	-179.5	80	1979
CRATER	LITKE [L'ÛTKE]	FYODOR P.	ЛИТКЕ	РОССИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1797-1882	-16.8	123.1	39	1970
CRATER	LITTROW	JOHANN J.	ЛИТТРОВ	ЧЕХОСЛОВ.	АСТРОНОМИЯ	1781-1840	21.5	31.4	30	1935 [MADLER]
CRATER	LOBACHEVSKIY	NIKOLAJ I.	ЛОБАЧЕВСКИЙ	РОССИЯ	МАТЕМАТИКА	1792-1856	9.9	112.6	84	1961
CRATER	LOCKYER	NORMAN	ЛОКЬЕР	АНГЛИЯ	АСТРОФИЗИКА	1836-1920	-46.2	36.7	34	1935 [BIRT]
CRATER	LODYGIN	ALEKSANDR	ЛОДЫГИН	РОССИЯ	ТЕХНИКА	1847-1923	-17.7	-146.8	62	1970
CRATER	LOEWY	MORITZ	ЛЕВИ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1833-1907	-22.7	-32.8	24	1935 [KRIEGER]
CRATER	LOHRMANN	WILHELM	ЛОРМАН	ГЕРМАНИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ	1796-1840	-0.5	-67.2	30	1935 [MADLER]
CRATER	LOHSE	OSWALD	ЛОЗЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1845-1915	-13.7	60.2	41	1935 [KRIEGER]
CRATER	LOMONOSOV	MIKHAIL V.	ЛОМОНОСОВ	РОССИЯ	ФИЗИКА ХИМИЯ	1711-1765	27.3	98.0	92	1961
CRATER	LOGOMONTANUS	CHRISTIAN	ЛОГГОМОНТАН	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1562-1647	-49.6	-21.8	157	1935 [RICCIOLI]
CRATER	LORENTZ	HENDRIK A.	ЛОРЕНЦ	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1853-1928	32.6	-95.3	312	1970
CRATER	LOUISE		ЛУИЗА	ФРАНЦУЗСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			28.5	-34.2	0.8	1979
CRATER	LOUVILLE	JACQUES	ЛУВИЛЬ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1671-1732	44.0	-46.0	36	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
										[SCHROTER]
CRATER	LOVE	EDWARD	ЛАВ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ГЕОФИЗИКА	1863-1940	-6.3	129.0	84	1970
CRATER	LOVELACE	WILLIAM	ЛАВЛЕЙС	США	МЕДИЦИНА	1907-1965	82.3	-106.4	54	1970
CRATER	LOVELL	JAMES	ЛОВЕЛЛ	США	АСТРОНАВТ	1928	-36.8	-141.9	34	1970
CRATER	LOWELL	PERCIVAL	ЛОУЭЛЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1855-1916	-12.9	-103.1	66	1970
CRATER	LUBBOCK	JOHN WILL.	ЛАББОК	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1803-1865	-3.9	41.8	13	1935 [NEISON]
CRATER	LUBINIEZKY	STANISLAW	ЛЮБИНЕЦКИЙ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1623-1675	-17.8	-23.8	43	1935 [SCHROTER]
CRATER	LUCIAN	CAMOSATA	ЛУЦИАН	ГРЕЦИЯ	ЛИТЕРАТУРА	125-190	14.3	36.7	7	1973
CRATER	LUCRETIUS	TITUS	ЛУКРЕЦИЙ	РИМ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	95-55 до н.э.	-8.2	-120.8	63	1970
CRATER	LUDWIG	CARL F.	ЛЮДВИГ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИОЛОГИЯ	1816-1895	-7.7	97.4	23	1973
CRATER	LUNDMARK	KNUT E.	ЛУНДМАРК	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1889-1958	-39.7	152.5	106	1970
CRATER	LUTHER	ROBERT	ЛЮТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1822-1900	33.2	24.1	9	1935 [SCHMIDT]
CRATER	LYAPUNOV	ALEKSANDR	ЛЯПУНОВ	РОССИЯ	МАТЕМАТИКА	1857-1918	26.3	89.3	66	1964
CRATER	LYELL	CHARLES	ЛАЙЕЛЛ	АНГЛИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1797-1875	13.6	40.6	32	1935 [SCHMIDT]
CRATER	LYMAN	THEODORE	ЛАЙМАН	США	ФИЗИКА	1894-1954	-64.8	163.6	84	1970
CRATER	LYOT	BERNARD	ЛИО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1897-1952	-49.8	84.5	132	1964
CRATER	MACH	ERNST	МАХ	АВСТРИЯ	АВСТРИЯ, ФИЗИКА	1838-1916	18.5	-149.3	180	1970
CRATER	MACLAURIN	COLIN	МАКЛОУЕН	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1698-1746	-1.9	68.0	50	1935 [MADLER]
CRATER	MACLEAR	THOMAS	МАКЛИР	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1794-1879	10.5	20.1	20	1935
CRATER	MACMILLAN	WILLIAM	МАКМИЛЛАН	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1871-1948	24.2	-7.8	7	1976
CRATER	MACROBIUS	AMBROSIUS	МАКРОБИЙ	РИМ ДР.	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	410	21.3	46.0	64	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MADLER [MÄDLER]	JOHANN H.	МЕДЛЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1794-1874	-11.0	29.8	27	1935 [SCHMIDT]
CRATER	MAESTLIN	MICHAEL	МЕСТЛИН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1550-1631	4.9	-40.6	7	1961
CRATER	MAGELHAENS	FERNAA	МАГЕЛЛАН	ПОРТУГАЛИ	МОРЕПЛАВАТЕЛЬ	1480-1521	-11.9	44.1	40	1935 [MADLER]
CRATER	MAGINUS	GIOVANNI	МАДЖИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1555-1617	-50.5	-6.3	194	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MAIN	ROBERT	МЕЙН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1808-1878	80.8	10.1	46	1935
CRATER	MAIRAN	JEAN J.	МЕРАН	ФРАНЦИЯ	ГЕОФИЗИКА	1678-1771	41.6	-43.4	40	1935 [SCHROTER]
CRATER	MAKSUTOV	DMITRIJ D.	МАКСУТОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ, ОПТИКА	1896-1964	-40.5	-168.7	83	1970
CRATER	MALAPERT	CHARLES	МАЛАПЕРТ	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЛОСОФИЯ	1581-1630	-84.9	12.9	69	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MALLET	ROBERT	МАЛЛЕТ	ИРЛАНДИЯ	ТЕХНИКА	1810-1881	-45.4	54.2	58	1935 [SCHMIDT]
CRATER	MALYY	ALEKSANDR	МАЛЫЙ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1907-1961	21.9	105.3	41	1970
CRATER	MANDEL'SHTAM	LEONID I.	МАНДЕЛЬШТАМ	СССР	ФИЗИКА	1879-1944	5.4	162.4	197	1970
CRATER	MANILIUS		МАНИЛИЙ	РИМ ДР.	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	50 до н.э.	14.5	9.1	38	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MANNERS	RUSSELL H.	МАННЕРС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1800-1870	4.6	20.0	15	1935 [BIRT]
CRATER	MANUEL		МАНУЭЛЬ	ИСПАНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.5	11.3	0.5	1976
CRATER	MANZINUS	CARLO A.	МАНЦИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1599-1677	-67.7	26.8	98	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MARALDI	GIOVANNI	МАРАЛЬДИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОФИЗИКА	1709-1788	19.4	34.9	39	1935 [SCHROTER]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
		JACQUES P.		ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1665-1729				1935
CRATER	MARCI	JAN M.	МАРЦИ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	ФИЗИКА, МЕДИЦИНА	1595-1667	22.6	-167.0	25	1970
CRATER	MARCO POLO		МАРКО ПОЛО	ИТАЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1254-1324	15.4	-2.0	28	1935 [MADLER]
CRATER	MARCONI	GUGLIELMO	МАРКОНИ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1874-1937	-9.6	145.1	73	1970
CRATER	MARINUS		МАРИН	ГРЕЦИЯ	ГЕОГРАФИЯ	100	-39.4	76.5	58	1935 [MADLER]
CRATER	MARIOTTE	EDME	МАРИОТТ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1620-1684	-28.5	-139.1	65	1970
CRATER	MARIUS	SIMON	МАРИУС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1570-1624	11.9	-50.8	41	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MARKOV	ALEKSANDR ANDREI A.	МАРКОВ	СССР РОССИЯ	АСТРОФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1897-1968 1856-1922	53.4	-62.7	40	1964 1970
CRATER	MARTH	ALBERT	МАРТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1828-1897	-31.1	-29.3	6	1935 [KRIEGER]
CRATER	MARY		МАРИЯ	ЕВРЕЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			18.9	27.4	1	1976
CRATER	MASKELYNE	NEVIL	МАСКЕЛАЙН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1732-1811	2.2	30.1	23	1935 [LOHRMAN]
CRATER	MASON	CHARLES	МЕЙСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1730-1787	42.6	30.5	33	1935 [MADLER]
CRATER	MAUNDER	ANNIE S.D. EDWARD W.	МАУНДЕР	АНГЛИЯ АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ АСТРОНОМИЯ	1868-1947 1851-1928	-14.6	-93.8	55	1970 1970
CRATER	MAUPERTUIS	PIERRE L.	МОПЕРТЮИ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1698-1759	49.6	-27.3	45	1935 [SCHROTER]
CRATER	MAUROLYCUS	FRANCESCO	МАВРОЛИК	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1494-1575	-42.0	14.0	114	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MAURY	ANTONIA MATTHEW F.	МОРИ МОРИ	США США	АСТРОНОМИЯ ОКЕАНОГРАФИЯ	1866-1952 1806-1873	37.1 37.1	39.6 39.6	17 18	1970 1935 [BIRT]
CRATER	MAVIS		МАВИС	ШОТЛАНДСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			29.8	-26.4	1	1976
CRATER	MAXWELL	JAMES C.	МАКСВЕЛЛ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1831-1879	30.2	98.9	107	1961
CRATER	MAYER C	CHRISTIAN	МАЙЕР К.	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1719-1783	63.2	17.3	38	1935 [SCHROTER]
CRATER	MAYER T.	TOBIAS	МАЙЕР Т.	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1723-1762	15.6	-29.1	33	1935
CRATER	MCADIE	ALEXANDER	МАК-ЭДИ	США		1863-1943	2.1	92.1	45	1973
CRATER	MCAULIFFE	SHARON CHRISTA	МАК-ОЛИФФ	США	ПРЕПОДАВАТЕЛЬ, АСТРОНАВТ	1948-1986	-33.0	-148.9	19	1988
CRATER	MCCLURE	ROBERT	МАК-КЛЮР	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1807-1873	-15.3	50.3	23	1935 [BIRT]
CRATER	MCCOOL	WILLIAM	МАККУЛ	США	АСТРОНАВТ	1961-2003	-41.7	-146.3	21	2006
CRATER	MCDONALD	THOMAS L. WILLIAM J.	МАК-ДОНАЛЬД	АНГЛИЯ США	СЕЛЕНОГРАФИЯ АСТРОНОМИЯ	1973 1844-1926	30.4	-20.9	7	1973 1973
CRATER	MCKELLAR	ANDREW	МАК-КЕЛЛАР	КАНАДА	АСТРОНОМИЯ	1910-1960	-15.7	-170.8	51	1970
CRATER	MCLAUGHLIN	DEAN B.	МАК-ЛАФЛИН	США	АСТРОНОМИЯ	1901-1965	47.1	-92.9	79	1970
CRATER	MCMATH	FRANCIS C.	МАК-МАС	США	АСТРОНОМИЯ	1867-1938	17.3	-165.6	86	1970
CRATER	MCNAIR	RONALD ERWIN	МАК-ТЕЙ	США	АСТРОНАВТ	1950-1986	-35.7	-147.3	29	1988
CRATER	MCNALLY	PAUL	МАК-НЕЛЛИ	США	АСТРОНОМИЯ	1890-1955	22.6	-127.2	47	1970
CRATER	MECHNIKOV	IL'YA	МЕЧНИКОВ	РОССИЯ	БИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1845-1916	-11.0	-149.0	60	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	MEE	ARTHUR B.	МИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1860-1926	-43.7	-35.3	126	1935 [WILKINS]
CRATER	MEES	CHARLES E.	МИС	АНГЛИЯ, США	ФОТОГРАФИЯ	1882-1960	13.6	-96.1	50	1970
CRATER	MEGGERS	WILLIAM F.	МЕГГЕРС	США	ФИЗИКА	1888-1968	24.3	123.0	52	1970
CRATER	MEITNER	LISE	МЕЙТНЕР	АВСТРИЯ	ФИЗИКА	1878-1968	-10.5	112.7	87	1970
CRATER	MELISSA		МЕЛИССА	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			8.1	121.8	18	1979
CRATER	MENDEL	GREGOR J.	МЕНДЕЛЬ	АВСТРИЯ	БИОЛОГИЯ	1822-1884	-48.8	-109.4	138	1970
CRATER	MENDELEEV	DMITRIJ I.	МЕНДЕЛЕЕВ	РОССИЯ	ХИМИЯ	1834-1907	5.7	140.9	313	1961
CRATER	MENELAUS		МЕНЕЛАЙ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	98	16.3	16.0	26	1935 [SCHROTER]
CRATER	MENZEL	DONALD H.	МЕНЗЕЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1901-1976	3.4	36.9	3	1979
CRATER	MERCATOR	GERARD	МЕРКАТОР	БЕЛЬГИЯ	КАРТОГРАФИЯ, ГЕОГРАФИЯ	1512-1594	-29.3	-26.1	46	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MERCURIUS		МЕРКУРИЙ	РИМ ДР.	МИФОЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ		46.6	66.2	67	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MERRILL	PAULL W.	МЕРРИЛЛ	США	АСТРОФИЗИКА	1887-1961	75.2	-116.3	57	1970
CRATER	MERSENIUS	MARIN	МЕРСЕНН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА	1588-1648	-21.5	-49.2	84	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MESHCHERSKIY	IVAN V.	МЕЩЕРСКИЙ	СССР	МАТЕМАТИКА	1859-1935	12.2	125.5	65	1970
CRATER	MESSALA		МЕССАЛА	ИРАК	АСТРОНОМИЯ	815	39.2	60.5	125	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MESSIER	CHARLES	МЕССЬЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1730-1817	-1.9	47.6	11	1935
CRATER	METIUS	ADRIAAN	МЕТИЙ	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1571-1635	-40.3	43.3	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	METON		МЕТОН	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	432 до н.э.	73.6	18.8	130	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MEZENTSEV	YURIJ B.	МЕЗЕНЦЕВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1929-1965	72.1	-128.7	89	1970
CRATER	MICHAEL		МАЙКЛ	АНГЛИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			25.1	0.2	4	1976
CRATER	MICHELSON	ALBERT A.	МАЙКЕЛЬСОН	США, ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1852-1931	7.2	-120.7	123	1970
CRATER	MILANKOVIC	MILUTIN	МИЛАНКОВИЧ	ЮГОСЛАВИЯ	АСТРОНОМИЯ	1879-1958	77.2	168.8	101	1970
CRATER	MILICHIUS	JACOB M.	МИЛИХИЙ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА, МАТЕМАТИКА, АСТРОНОМИЯ	1501-1559	10.0	-30.2	12	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MILLER	WILLIAM A.	МИЛЛЕР	АНГЛИЯ	ХИМИЯ	1817-1870	-39.3	0.8	61	1935 [BIRT]
CRATER	MILLIKAN	ROBERT A.	МИЛЛИКЕН	США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1868-1953	46.8	121.5	98	1970
CRATER	MILLS	MARK	МИЛЛЗ	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ, ФИЗИКА	1917-1958	8.6	156.0	32	1970
CRATER	MILNE	EDWARD A.	МИЛН	АНГЛИЯ	АСТРОФИЗИКА	1896-1950	-31.4	112.2	272	1970
CRATER	MINEUR	HENRI	МИНЕР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1890-1954	25.0	-161.3	73	1970
CRATER	MINKOWSKI	HERMANN	МИНКОВСКИЙ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1864-1909	-56.5	-146.0	113	1970
		RUDOLPH L.	МИНКОВСКИЙ	США	АСТРОНОМИЯ	1895-1976				1970
CRATER	MINNAERT	MARCEL G.	МИННАРТ	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1893-1970	-67.8	179.6	125	1970
CRATER	MITCHELL	MARIA	МИТЧЕЛЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1818-1889	49.7	20.2	30	1935 [LEE]
CRATER	MITRA	SISIR K.	МИТРА	ИНДИЯ	ФИЗИКА	1890-1963	18.0	-154.7	92	1970
CRATER	MOBIUS [MÖBIUS]	AUGUST	МЕБИУС	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1790-1868	15.8	101.2	50	1970
CRATER	MONOROVICIC [MONOROVICIC]	ANDRIJA	МОХОРОВИЧИЧ	ЮГОСЛАВИЯ	ГЕОФИЗИКА	1857-1936	-19.0	-165.0	51	1970
CRATER	MOIGNO	FRANCOIS	МУАНЬО	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1804-1884	66.4	28.9	36	1935 [BIRT]
CRATER	MOISEEV	NIKOLAJ D.	МОИСЕЕВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1902-1955	9.5	103.3	59	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	MOISSAN	HENRY F.	МУАССАН	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1852-1907	4.8	137.4	21	1976
CRATER	MOLTKE	HELMUTH K.	МОЛЬТКЕ	ГЕРМАНИЯ	КАРТОГРАФИЯ	1800-1891	-0.6	24.2	6	1935 [KRIEGER]
CRATER	MONGE	GASPARD	МОНЖ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1746-1818	-19.2	47.6	36	1935 [SCHROTER]
CRATER	MONIRA		МОНИРА	АРАБСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-12.6	-1.7	2	1976
CRATER	MONTANARI	GEMINIANO	МОНТАНАРИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1633-1687	-45.8	-20.6	76	1935 [FAUTH]
CRATER	MONTGOLFIER	JACQUES E. JOSEPH M.	МОНГОЛЬФЬЕ	ФРАНЦИЯ ФРАНЦИЯ	ТЕХНИКА ТЕХНИКА	1745-1799 1740-1810	47.3	-159.8	88	1970 1970
CRATER	MOORE	JOSEPH	МУР	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1949	37.4	-177.5	54	1970
CRATER	MORETUS	THEODORE	МОРЕТ	БЕЛЬГИЯ	МАТЕМАТИКА	1602-1667	-70.6	-5.8	111	1935 [RICCIOLI]
CRATER	MORLEY	EDWARD W.	МОРЛИ	США	ХИМИЯ	1838-1923	-2.8	64.6	14	1976
CRATER	MOROZOV	NIKOLAJ A.	МОРОЗОВ	СССР	ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ	1854-1946	5.0	127.4	42	1970
CRATER	MORSE	SAMUEL F.	МОРЗЕ	США	ТЕХНИКА	1791-1872	22.1	-175.1	77	1970
CRATER	MOSELEY	HENRY G.J.	МОЗЛИ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1887-1915	20.9	-90.1	90	1964
CRATER	MOSTING [MÖSTING]	JOHN S.	МЕСТИНГ	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1759-1843	-0.7	-5.9	24	1935 [MADLER]
CRATER	MOUCHEZ	ERNEST A.	МУШЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1821-1892	78.3	-26.6	81	1935 [GAUDIBER]
CRATER	MOULTON	FOREST R.	МАЛЬТОН	США	АСТРОНОМИЯ	1872-1952	-61.1	97.2	49	1970
CRATER	MULLER [MÜLLER]	KARL	МЮЛЛЕР	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1866-1942	-7.6	2.1	22	1935 [LAMECH]
CRATER	MURAKAMI	H.	МУРАКАМИ	ЯПОНИЯ	ФИЗИКА, АСТРОНОМИЯ	1872-1947	-23.3	-140.5	45	1985 [JA]
CRATER	MURCHISON	RODERICK	МЕРЧИСОН	АНГЛИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1792-1871	5.1	-0.1	57	1935 [BIRT]
CRATER	MUTUS	VINCENTE	МУТ	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1673	-63.6	30.1	77	1935 [RICCIOLI]
CRATER	NAGAOKA	HANTARO	НАГАОКА	ЯПОНИЯ	ФИЗИКА	1865-1950	19.4	154.0	46	1970
CRATER	NANSEN	FRIDTJOF	НАНСЕН	НОРВЕГИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1861-1930	80.9	95.3	104	1964
CRATER	NAONOBU	АЙМА	НАОНОБУ	ЯПОНИЯ	МАТЕМАТИКА	1732-1798	-4.6	57.8	34	1976
CRATER	NASIREDDIN		НАСИРЭДДИН	ПЕРСИЯ	АСТРОНОМИЯ	1201-1274	-41.0	0.2	52	1935 [MADLER]
CRATER	NASMYTH	JAMES	НЕСМИТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1808-1890	-50.5	-56.2	76	1935 [GAUDIBER]
CRATER	NASSAU	JASON J.	НАССАУ	США	АСТРОНОМИЯ	1892-1965	-24.9	177.4	76	1970
CRATER	NATASHA		НАТАША	РУССКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			20.0	-31.3	12	1976
CRATER	NAUMANN	KARL F.	НАУМАН	ГЕРМАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1797-1873	35.4	-62.0	9	1935 [SCHMIDT]
CRATER	NEANDER	MICHAEL	НЕАНДЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, МЕДИЦИНА	1529-1581	-31.3	39.9	50	1935 [RICCIOLI]
CRATER	NEARCH		НЕАРХ	ГРЕЦИЯ ДР.	ПУТЕШЕСТВИЕ	325 до н. э.	-58.5	39.1	75	1935 [NEISON]
CRATER	NECHO		НЕХО	ЕГИПЕТ	ГЕОГРАФИЯ	610-593 до н.э.	-5.0	123.1	30	1976 [LAMECH]
CRATER	NEFED'EV	ANATOLY	НЕФЕДЬЕВ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1910-1976	-81.14	135.15	40.2	2009
CRATER	NEISON	EDMUND	НЕЙСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, СЕЛЕНОГРАФИЯ	1851	68.3	25.1	53	1935 [LAMECH]
CRATER	NEPER	JOHN	НЕПЕР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1550-1617	8.5	84.6	137	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
										[SCHROTER]
CRATER	NERNST	WALTHER H.	НЕРНСТ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1864-1941	35.4	-94.5	119	1970
CRATER	NEUJMIN	GRIGORIJ	НЕУЙМИН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1885-1946	-27.0	125.0	101	1970
CRATER	NEUMAYER	GEORG B.	НЕЙМАЙЕР	ГЕРМАНИЯ	МЕТЕОРОЛОГИЯ, ГИДРОГРАФИЯ	1826-1909	-71.1	70.7	76	1935 [SCHMIDT]
CRATER	NEWCOMB	SIMON	НЬЮКОМ	КАНАДА, США	АСТРОНОМИЯ	1835-1909	29.9	43.8	41	1935
CRATER	NEWTON	ISAAC	НЬЮТОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1643-1727	-76.7	-16.9	78	1935 [MADLER]
CRATER	NICHOLSON	SETH B.	НИКОЛСОН	США	АСТРОНОМИЯ	1891-1963	-26.2	-85.1	38	1970
CRATER	NICOLAI	FRIEDRICH	НИКОЛАИ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1793-1846	-42.4	25.9	42	1935 [MADLER]
CRATER	NICOLLET	JEAN N.	НИКОЛЛЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1788-1843	-21.9	-12.5	15	1935 [NEISON]
CRATER	NIELSEN	ALEX V. HARALD H.	НИЛЬСЕН	ГОЛЛАНДИЯ США	АСТРОНОМИЯ ФИЗИКА	1902-1970 1903-1973	31.8	-51.8	9	1973 1947
CRATER	NIERCE	JOSEPH N.	НЬЕПС	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1765-1833	72.7	-119.1	57	1970
CRATER	NIJLAND	ALBERTUS	НЕЙЛАНД	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1868-1936	33.0	134.1	35	1970
CRATER	NIKOLAEV	ANDRIYAN	НИКОЛАЕВ	СССР	КОСМОНАВТ	1929	35.2	151.3	41	1970
CRATER	NISHINA	YOSHIO	НИСИНА	ЯПОНИЯ	ФИЗИКА	1890-1951	-44.6	-170.4	65	1970
CRATER	NOBEL	ALFRED	НОБЕЛЬ	ШВЕЦИЯ	ТЕХНИКА	1833-1896	15.0	-101.3	48	1970
CRATER	NOBILE	UMBERTO	НОБИЛЕ	ИТАЛИЯ	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	1885-1978	-85.2	53.5	73	1994
CRATER	NOBILI	LEOPOLDO	НОБИЛИ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА	1784-1835	0.2	75.9	42	1976
CRATER	NÖTHER (NOETHER)	EMMY A.	НЕТЕР	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1883-1935	66.6	-113.5	67	1970
CRATER	NOGGERATH [NÖGGERATH]	JAKOB	НЕГГЕРАТ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1788-1877	-48.8	-45.7	30	1935 [SCHMIDT]
CRATER	NONIUS	PEDRO N.	НУНЬЕС	ПОРТУГАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1492-1577	-34.8	3.8	69	1935 [RICCIOLI]
CRATER	NORMAN	ROBERT	НОРМАН	АНГЛИЯ	ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ	1590	-11.8	-30.4	10	1976
CRATER	NUMEROV	BORIS V.	НУМЕРОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1891-1943	-70.7	-160.7	113	1970
CRATER	NUNN	JOSEPH	НУНН	США	ТЕХНИКА	1905-1968	4.6	91.1	19	1947
CRATER	NUSL [NUŠL]	FRANTISEK	НУШЛ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1867-1925	32.3	167.6	61	1970
CRATER	O'DAY	MARCUS	О'ДЕЙ	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ, ФИЗИКА	1897-1961	30.6	157.5	71	1970
CRATER	OBERTH	HERMANN	ОБЕРТ	АВСТРИЯ	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	1894-1989	62.4	155.4	60	1997
CRATER	OBRUCHEV	VLADIMIR	ОБРУЧЕВ	СССР	ГЕОЛОГИЯ, ГЕОГРАФИЯ	1863-1956	-38.9	162.1	71	1970
CRATER	OENOPIDES		ЭНОПИД	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, ГЕОМЕТРИЯ	500-400 до н.э.	57.0	-64.1	67	1935 [RICCIOLI]
CRATER	OERSTED	HANS C.	ЭРСТЕД	ДАНИЯ	ХИМИЯ ФИЗИКА	1777-1851	43.1	47.2	42	1935 [MADLER]
CRATER	OHM	GEORG	ОМ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1787-1854	18.4	-113.5	64	1970
CRATER	OKEN	LORENZ	ОКЕН	ГЕРМАНИЯ	БИОЛОГИЯ	1779-1851	-43.7	75.9	71	1935 [MADLER]
CRATER	OLBERS	HEINRICH W	ОЛЬБЕРС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1758-1840	7.4	-75.9	75	1935
CRATER	OLCOTT	WILLIAM T.	ОЛЬКОТТ	США	АСТРОНОМИЯ	1873-1936	20.6	117.8	81	1970
CRATER	OLIVIER	CHARLES P.	ОЛИВЬЕ	США	АСТРОНОМИЯ	1884-1975	59.1	138.5	69	1979
CRATER	OMAR KHAYYAM		ОМАР ХАЙЯМ	ПЕРСИЯ	АСТРОНОМИЯ, ЛИТЕРАТУРА, МАТЕМАТИКА	1048-1131	58.0	-102.1	70	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	ONIZUKA	ELLISON SHOJI	ОНИЗУКА	США	АСТРОНАВТ	1946-1986	-36.2	-148.9	29	1988
CRATER	OPELT	FRIEDRICH	ОПЕЛЬТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1794-1863	-16.3	-17.5	48	1935 [SCHMIDT]
CRATER	OPPENHEIMER	JACOB R.	ОППЕНГЕЙМЕР	США	ФИЗИКА	1904-1967	-35.2	-166.3	208	1970
CRATER	OPPOLZER	THEODOR	ОППОЛЬЦЕР	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1841-1886	-1.5	-0.5	40	1935 [KRIEGER]
CRATER	ORESME	NICOLAS	ОРЕМ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1323-1382	-42.4	169.2	76	1970
CRATER	ORLOV	ALEKSANDR SERGEI V.	ОРЛОВ	СССР СССР	АСТРОНОМИЯ АСТРОНОМИЯ	1880-1954 1880-1958	-25.7	-175.0	81	1970 1970
CRATER	ORONTIUS	FINAEUS	ОРОНЦИЙ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1494-1555	-40.6	-4.6	105	1935 [RICCIOLI]
CRATER	OSAMA		ОСАМА	АРАБСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			18.6	5.2	0.5	1976
CRATER	OSIRIS		ОСИРИС	ЕГИПЕТСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			18.6	27.6	1	1976
CRATER	OSMAN		ОСМАН	ТУРЕЦКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			-11.0	-6.2	2	1976
CRATER	OSTWALD	WILHELM F.	ОСТВАЛЬД	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1853-1932	10.4	121.9	104	1970
CRATER	PALISA	JOHANN	ПАЛИЗА	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1848-1925	-9.4	-7.2	33	1935 [KRIEGER]
CRATER	PALITZSCH	JOHANN G.	ПАЛИЧ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1723-1788	-28.0	64.5	41	1935 [SCHROTER]
CRATER	PALLAS	PETER S.	ПАЛЛАС	ГЕРМАНИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1741-1811	5.5	-1.6	46	1935
CRATER	PALMIERI	LUIGI	ПАЛЬМЬЕРИ	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1807-1896	-28.6	-47.7	40	1935 [SCHMIDT]
CRATER	PANETH	FRIEDRICH	ПАНЕТ	ФРГ	ХИМИЯ	1887-1958	63.0	-94.8	65	1970
CRATER	PANNEKOEK	ANTONIE	ПАННЕКУК	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1960	-4.2	140.5	71	1970
CRATER	PAPALEKSI	NIKOLAJ D.	ПАПАЛЕКСИ	СССР	ФИЗИКА	1880-1947	10.2	164.0	97	1970
CRATER	PARACELTUS	PHILIPP A.	ПАРАЦЕЛЬС	ШВЕЙЦАРИЯ	МЕДИЦИНА, ХИМИЯ, НАТУРАЛОГИЯ	1493-1541	-23.0	163.1	83	1970
CRATER	PARASKEVOPOULOS	JOHN S.	ПАРАСКЕВОПУЛОС	ГРЕЦИЯ, США	АСТРОНОМИЯ	1889-1951	50.4	-149.9	94	1970
CRATER	PARENAGO	PAVEL P.	ПАРЕНАГО	СССР	АСТРОНОМИЯ	1906-1960	25.9	-108.5	93	1970
CRATER	PARKHURST	JOHN A.	ПАРКХЕРСТ	США	АСТРОНОМИЯ	1861-1925	-33.4	103.6	96	1970
CRATER	PARROT	JOHANN J.	ПАРРОТ	РОССИЯ	МЕДИЦИНА, ФИЗИКА	1792-1840	-14.5	3.3	70	1935 [MADLER]
CRATER	PARRY	WILLIAM E.	ПАРРИ	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1790-1855	-7.9	-15.8	47	1935 [MADLER]
CRATER	PARSONS	JOHN W.	ПАРСОНС	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1913-1952	37.3	-171.2	40	1970
CRATER	PASCAL	BLAISE	ПАСКАЛЬ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1623-1662	74.6	-70.3	115	1964
CRATER	PASCHEN	FRIEDRICH	ПАШЕН	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1865-1940	-13.5	-139.8	124	1970
CRATER	PASTEUR	LOUIS	ПАСТЕР	ФРАНЦИЯ	БИОЛОГИЯ, ХИМИЯ	1822-1895	-11.9	104.6	224	1961
CRATER	PATRICIA		ПАТРИЦИЯ	АНГЛИЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			25.0	0.3	5	1976
CRATER	PATSAEV	VIKTOR I.	ПАЦАЕВ	СССР	КОСМОНАВТ	1933-1971	-16.7	133.4	55	1973
CRATER	PAULI	WOLFGANG	ПАУЛИ	АВСТРИЯ, США	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1900-1958	-44.5	137.5	84	1970
CRATER	PAVLOV	IVAN P.	ПАВЛОВ	СССР	ФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1849-1936	-28.8	142.5	148	1970
CRATER	PAWSEY	JOSEPH L.	ПОЗИ	АВСТРАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1908-1962	44.5	145.0	60	1970
CRATER	PEARY	ROBERT E.	ПИРИ	США	ПУТЕШЕСТВИЕ	1856-1920	88.6	33.0	73	1964
CRATER	PEASE	FRANCUS G.	ПИЗ	США	АСТРОНОМИЯ	1881-1938	12.5	-106.1	38	1970
CRATER	PEEK	BERTRAND	ПИК	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1965	2.6	86.9	12	1973

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	PEIRCE	BENJAMIN	ПИРС	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1809-1880	18.3	53.5	18	1935 [NEISON]
CRATER	PEIRESCIUS	NICOLAS	ПЭРЕСК	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, АРХЕОЛОГИЯ	1580-1637	-46.5	67.6	61	1935 [SCHMIDT]
CRATER	PENTLAND	JOSEPH B.	ПЕНТЛЕНД	ИРЛАНДИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1797-1873	-64.6	11.5	56	1935 [MADLER]
CRATER	PEREL'MAN	YAKOV I.	ПЕРЕЛЬМАН	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЯ, ЛИТЕРАТУРА	1882-1942	-24.0	106.0	46	1970
CRATER	PEREP'ELKIN	EVGENIJ Y.	ПЕРЕПЕЛКИН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1906-1940	-10.0	129.0	97	1970
CRATER	PERKIN	RICHARD S.	ПЕРКИН	США	ФИЗИКА	1906-1969	47.2	-175.9	62	1970
CRATER	PERRINE	CHARLES D.	ПЕРРАЙН	США	АСТРОНОМИЯ	1867-1951	42.5	-127.8	86	1970
CRATER	PETAVIUS	DENIS P.	ПЕТАВИЙ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, ХРОНОЛОГИЯ	1583-1652	-25.1	60.4	188	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PETERMANN	AUGUST H.	ПЕТЕРМАН	ГЕРМАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1822-1878	74.2	66.3	73	1935 [SCHMIDT]
CRATER	PETERS	CHRISTIAN	ПЕТЕРС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ТОПОГРАФИЯ	1806-1880	68.1	29.5	15	1935 [BIRT]
CRATER	PETIT	ALEXIS T.	ПТИ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1791-1820	2.3	63.5	5	1976
CRATER	PETRIE	ROBERT M.	ПЕТРИ	КАНАДА	АСТРОНОМИЯ	1906-1966	45.3	108.4	33	1970
CRATER	PETROPAVLOVSKIY	BORIS S.	ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1898-1933	37.2	-114.8	63	1970
CRATER	PETROV	EVGENIJ S.	ПЕТРОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1900-1942	-61.4	88.0	49	1970
CRATER	PETTIT	EDISON	ПЕТТИТ	США	АСТРОНОМИЯ	1889-1962	-27.5	-86.6	35	1970
CRATER	PETZVAL	JOSEPH	ПЕЦВАЛЬ	АВСТРИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1807-1891	-62.7	-110.4	90	1970
CRATER	PHILLIPS	JOHN	ФИЛЛИПС	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОЛОГИЯ	1800-1874	-26.6	75.3	122	1935 [BIRT]
CRATER	PHILOLAUS		ФИЛОЛАЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЛОСОФИЯ	400 до н.э.	72.1	-32.4	70	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PHOCYLIDES	JOHANNES	ФОКИЛИД	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1618-1651	-52.7	-57.0	121	1935 [MADLER]
CRATER	PIAZZI	GIUSEPPE	ПИАЦЦИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1746-1826	-36.6	-67.9	134	1935 [MADLER]
CRATER	PIAZZI SMYTH	CHARLES	ПИАЦЦИ-СМИТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1819-1900	41.9	-3.2	13	1935
CRATER	PICARD	JEAN	ПИКАР	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1620-1682	14.6	54.7	22	1935 [SCHROTER]
CRATER	PICCOLOMINI	ALESSANDRO	ПИККОЛОМИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1508-1578	-29.7	32.2	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PICKERING	EDWARD C. WILLIAM H.	ПИКЕРИНГ	США США	АСТРОНОМИЯ АСТРОНОМИЯ	1846-1919 1858-1938	-2.9	7.0	15	1935 KRIEGER] 1964 [COMMISSION]
CRATER	PICTET	MARC A.	ПИКТЕ	ШВЕЙЦАРИЯ	ФИЗИКА	1752-1825	-43.6	-7.4	62	1935 [MADLER]
CRATER	PIKEL'NER	SOLOMON B.	ПИКЕЛЬНЕР	СССР	АСТРОНОМИЯ	1921-1975	-47.9	123.3	47	1979
CRATER	PILATRE [PILÂTRE]	ROZIER F. DE	ПИЛЯТР	ФРАНЦИЯ	АЭРОНАВТ	1753-1785	-60.2	-86.9	50	1991
CRATER	PINGRE [PINGRÉ]	ALEXANDRE	ПЕНГРЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1711-1796	-58.7	-73.7	88	1935 [NEISON]
CRATER	PIRQUET	GUIDO	ПИРКЕ	АВСТРИЯ	АСТРОНАВТ	1880-1966	-20.3	139.6	65	1970
CRATER	PITATUS	PIETRO	ПИТАТ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1500	-29.9	-13.5	106	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PITISCUS	BARTHOL.	ПИТИСК	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1561-1613	-50.4	30.9	82	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PIZZETTI	PAOLO	ПИЦЦЕТТИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОДЕЗИЯ	1860-1918	-34.9	118.8	44	1970
CRATER	PLANA	GIOVANNI	ПЛАНА	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМ.	1781-1864	42.2	28.2	44	1935 [MADLER]
CRATER	PLANCK	MAX K.E.	ПЛАНК	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1854-1947	-57.9	136.8	314	1964
CRATER	PLANTE [PLANTÉ]	GASTON	ПЛАНТЕ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1834-1889	-10.2	163.3	37	1979
CRATER	PLASKETT	JOHN S.	ПЛАСКЕТТ	КАНАДА	АСТРОНОМИЯ	1865-1941	82.1	174.3	109	1970
CRATER	PLATO		ПЛАТОН	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, ФИЛОСОФИЯ	427-347 до	51.6	-9.4	109	1935 [RICCIOLI]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
					МАТЕМАТИКА	н.э.				
CRATER	PLAYFAIR	JOHN	ПЛЕЙФЕР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ГЕОЛОГИЯ	1748-1819	-23.5	8.4	47	1935 [MADLER]
CRATER	PLINIUS	GAIUS	ПЛИНИЙ	РИМ ДР.	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	23-79	15.4	23.7	43	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PLUMMER	HENRY	ПЛАММЕР	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1875-1946	-25.0	-155.0	73	1970
CRATER	PLUTARCH		ПЛУТАРХ	ГРЕЦИЯ ДР.		46-120	24.1	79.0	68	1935 [RICCIOLI]
CRATER	POCZOBUTT	MARTIN O.	ПОЧОБУТ	ПОЛЬША	АСТРОНОМИЯ	1728-1808	57.1	-98.8	195	1979
CRATER	POGSON	NORMAN R.	ПОГСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1829-1891	-42.2	110.5	50	1970
CRATER	POINCARÉ [POINCARÉ]	HENRI	ПУАНКАРЕ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1854-1912	-56.7	163.6	319	1970
CRATER	POINSOT	LOUIS	ПУАНСО	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1777-1859	79.5	-145.7	68	1970
CRATER	POISSON	SEMEON D.	ПУАССОН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1781-1840	-30.4	10.6	42	1935 [MADLER]
CRATER	POLYBIUS		ПОЛИБИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	ИСТОРИЯ	204-122 до н.э.	-22.4	25.6	41	1935 [MADLER]
CRATER	POLZUNOV	IVAN I.	ПОЛЗУНОВ	РОССИЯ	ТЕХНИКА	1728-1766	25.3	114.6	67	1970
CRATER	POMORTSEV	MIKHAIL M.	ПОМОРЦЕВ	РОССИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1851-1916	0.7	66.9	23	1976
CRATER	PONCELET	JEAN V.	ПОНСЕЛЕ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1788-1867	75.8	-54.1	69	1964
CRATER	PONS	JEAN L.	ПОНС	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1761-1831	-25.3	21.5	41	1935 [MADLER]
CRATER	PONTANUS	GIOVANNI	ПОНТАНО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1427-1503	-28.4	14.4	57	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PONTECOULANT [PONTÉCOULANT]	ACCENT	ПОНТЕКУЛАН	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1795-1874	-58.7	66.0	91	1935 [MADLER]
CRATER	POPOV	ALEKSANDR С.	ПОПОВ	РОССИЯ БОЛГАРИЯ	ФИЗИКА, ТЕХНИКА АСТРОНОМИЯ	1859-1906 1880-1966	17.2	99.7	65 65	1961 1985
CRATER	PORTER	RUSSEL W.	ПОРТЕР	США	ТЕХНИКА	1871-1949	-56.1	-10.1	51	1970
CRATER	POSIDONIUS		ПОСИДОНИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, ФИЛОСОФИЯ, ГЕОГРАФИЯ	135-51 до н.э.	31.8	29.9	95	1935 [RICCIOLI]
CRATER	POYNTING	JOHN H.	ПОЙНТИНГ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1852-1914	18.1	-133.4	128	1970
CRATER	PRAGER	RICHARD	ПРАГЕР	ГЕРМАНИЯ, США	АСТРОНОМИЯ	1884-1945	-3.9	130.5	60	1970
CRATER	PRANDTL	LUDWIG	ПРАНДТЛЬ	ФРГ	ФИЗИКА	1875-1953	-60.1	141.8	91	1970
CRATER	PRIESTLEY	JOSEPH	ПРИСТЛИ	АНГЛИЯ, США	ХИМИЯ ФИЗИКА	1733-1804	-57.3	108.4	52	1970
CRATER	PRINZ	WILHELM	ПРИНЦ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ГЕОЛОГИЯ	1857-1910	25.5	-44.1	46	1935 [KRIEGER]
CRATER	PRISCILLA		ПРИСИЛА	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-10.9	-6.2	1.8	1976
CRATER	PROCLUS		ПРОКЛ	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЛОСОФИЯ	410-485	16.1	46.8	28	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PROCTOR	MARY	ПРОКТОР	США	АСТРОНОМИЯ	1862-1957	-46.4	-5.1	52	1935
CRATER	PROTAGORAS		ПРОТАГОР	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	481-411 до н.э.	56.0	7.3	21	1935 [SCHMIDT]
CRATER	PTOLEMAEUS	CLAUDIUS	ПТОЛЕМЕЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	-130	-9.3	-1.9	164	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PUISEUX	PIERRE	ПУИЗЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1855-1928	-27.8	-39.0	24	1935 [KRIEGER]
CRATER	PUPIN	MICHAEL I.	ПЬЮПИН	ЮГОСЛАВИЯ, США	ФИЗИКА	1858-1935	23.8	-11.0	2	1976
CRATER	PURBACH	GEORG	ПУРБАХ	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1423-1461	-25.5	-2.3	115	1935 [RICCIOLI]
CRATER	PURKYNE	JAN E.	ПУРКИНЬЕ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	ФИЗИОЛОГИЯ	1787-1869	-1.6	94.9	48	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
	[PURKYŇĚ]									
CRATER	PYTHAGORAS		ПИФАГОР	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ, МАТЕМАТИКА	532 до н.э.	63.5	-63.0	142	1935
CRATER	PYTHEAS		ПИФЕЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	ГЕОГРАФИЯ	308	20.5	-20.6	20	1935 [RICCIOLI]
CRATER	QUETELET [QUËTELET]	ADOLPHE L.	КЕТЛЕ	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1796-1874	43.1	-134.9	55	1970
CRATER	RABBI LEVI	GERSHON	РАББИ ЛЕВИ	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЛОСОФИЯ, МАТЕМАТИКА	1288-1344	-34.7	23.6	81	1935 [RICCIOLI]
CRATER	RACAH	GIOLIO	РАКА	ИТАЛИЯ, ИЗРАИЛЬ	ФИЗИКА	1909-1965	-13.8	-179.8	63	1970
CRATER	RAIMOND	JEAN J.	РЕМОН	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1903-1961	14.6	-159.3	70	1970
CRATER	RAMAN	C.V.	РАМАН	ИНДИЯ	ФИЗИКА	1888-1970	27.0	-55.1	10	1976
CRATER	RAMSAY	WILLIAM	РАМЗЕЙ	АНГЛИЯ	ХИМИЯ	1852-1916	-40.2	144.5	81	1970
CRATER	RAMSDEN	JESSE	РАМСДЕН	АНГЛИЯ	ТЕХНИКА	1735-1800	-32.9	-31.8	24	1935 [MADLER]
CRATER	RANKINE	WILLIAM J.	РАНКИН	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1820-1872	-3.9	71.5	8	1976
CRATER	RASPLETIN	ALEKSANDR	РАСПЛЕТИН	СССР	ТЕХНИКА	1908-1967	-22.5	151.8	48	1976
CRATER	RAVI		РАВИ	ИНДИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			-12.5	-1.9	2.5	1976
CRATER	RAYET	GEORGES A.	РАЙЕ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1839-1906	44.7	114.5	27	1970
CRATER	RAYLEIGH	JOHN W	РЭЛЕЙ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1842-1919	29.3	89.6	114	1964
CRATER	RAZUMOV	VLADIMIR	РАЗУМОВ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1890-1967	39.1	-114.3	70	1970
CRATER	REAUMUR [RÉAUMUR]	RENE A.F.	РЕОМЮР	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1683-1757	-2.4	0.7	52	1935 [MADLER]
CRATER	RECHT	ALBERT W.	РЕХТ	США	АСТРОНОМИЯ	1892-1962	9.8	124.0	20	1982
CRATER	REGIOMONTANUS	JOHANN M.	РЕГИОМОНТАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1436-1476	-28.3	-1.0	108	1935
CRATER	REGNAULT	HENRI V.	РЕНЬО	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1810-1878	54.1	-88.0	46	1961
CRATER	REICHENBACH	GEORG	РЕЙХЕНБАХ	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1772-1826	-30.3	48.0	71	1935 [MADLER]
CRATER	REIMARUS	NICOLAI	РЕЙМЕРС	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1550-1600	-47.7	60.3	48	1935 [SCHMIDT]
CRATER	REINER	VENCENTIO	РЕЙНЕР	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1648	7.0	-54.9	29	1935 [RICCIOLI]
CRATER	REINHOLD	ERASMUS	РЕЙНХОЛЬД	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1597-1660	3.3	-22.8	42	1935 [RICCIOLI]
CRATER	REPSOLD	JOHANN G.	РЕПСОЛЬД	ГЕРМАНИЯ	ТЕХНИКА	1771-1830	51.3	-78.6	109	1935 [MADLER]
CRATER	RESNIK	JUDITH ARLENE	РЕЗНИК	США	АСТРОНАВТ	1949-1986	-33.8	-150.1	20	1988-
CRATER	RESPIGHI	LORENZO	РЕСПИГИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1824-1890	2.8	71.9	18	1976
CRATER	RHAETICUS	GEORG J.	РЭТИК	ВЕНГРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1514-1576	0.0	4.9	45	1935 [MADLER]
CRATER	RHEITA	ANTON M.	РЕЙТА	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1597-1660	-37.1	47.2	70	1935 [RICCIOLI]
CRATER	RICCIOLI	JOANNES B.	РИЧЧОЛИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1598-1671	-3.3	-74.6	139	1935 [RICCIOLI]
CRATER	RICCIUS	MATTEO	РИЧЧИ	ИТАЛИЯ	ГЕОГРАФИЯ, МАТЕМАТИКА	1552-1610	-36.9	26.5	71	1935 [RICCIOLI]
CRATER	RICCO	ANNIBALE	РИККО	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1844-1914	75.6	176.3	65	1970
CRATER	RICHARDS	THEODORE	РИЧАРДС	США	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1868-1928	7.7	140.1	16	1976
CRATER	RICHARDSON	OWEN W.	РИЧАРДСОН	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1879-1959	31.1	100.5	141	1979
CRATER	RIEDEL	KLAUS	РИДЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1907-1944	-48.9	-139.6	47	1970
		WALTER		ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1902-1968				1970
CRATER	RIEMANN	GEORG F.	РИМАН	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1826-1866	38.9	86.8	163	1964

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	RITCHEY	GEORGE W.	РИЧИ	США	АСТРОНОМИЯ	1864-1945	-11.1	8.5	24	1935 [KRIEGER]
CRATER	RITTENHOUSE	DAVID	РИТТЕНХАУЗ	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1732-1796	-74.5	106.5	26	1970
CRATER	RITTER	AUGUST	РИТТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	около1890	2.0	19.2	29	1970
		KARL P.		ГЕРМАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1779-1859				1935 [MADLER]
CRATER	RITZ	WALTER	РИТЦ	ШВЕЙЦАРИЯ, ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1878-1909	-15.1	92.2	51	1970
CRATER	ROBERT		РОБЕРТ	АНГЛИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			19.0	27.4	1	1976
CRATER	ROBERTS	ALEXANDER	РОБЕРТС	ЮЖНАЯ АФРИКА	АСТРОНОМИЯ	1857-1938	71.1	-174.5	89	1970
		ISAAC		АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1829-1904				1970
CRATER	ROBERTSON	HOWARD P.	РОБЕРТСОН	США	ФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1903-1961	21.8	-105.2	88	1970
CRATER	ROBINSON	JOHN T.R.	РОБИНСОН	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1792-1882	59.0	-45.9	24	1935 [BIRT]
CRATER	ROCCA	GIOVANNI	РОККА	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1607-1656	-12.7	-72.8	89	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ROCCO		РОККО	ИТАЛЬЯНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			28.9	-45.0	4	1976
CRATER	ROCHE	EDUARD	РОШ	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1820-1883	-42.3	136.5	160	1970
CRATER	ROMEO		РОМЕО	ИТАЛЬЯНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			7.5	122.6	8	1979
CRATER	ROMER [RÖMER]	OLE	РЕМЕР	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1644-1710	25.4	36.4	39	1935 [SCHROTER]
CRATER	RONTGEN [RÖNTGEN]	WILHELM	РЕНТГЕН	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1845-1923	33.0	-91.4	126	1964
CRATER	ROSA		РОЗА	ИСПАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			20.3	-32.3	1	1976
CRATER	ROSENBERGER	OTTO A.	РОЗЕНБЕРГЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1800-1890	-55.4	43.1	95	1935 [MADLER]
CRATER	ROSS	FRANK E.	РОСС	США	АСТРОНОМИЯ	1874-1966	11.7	21.7	24	1970
		JAMES C.		АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ, МОРЕПЛАВАНИЕ, КАРТОГРАФИЯ	1800-1862				1935 [MADLER]
CRATER	ROSSE	WILLIAM	РОСС	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1800-1867	-17.9	35.0	11	1935 [NEISON]
CRATER	ROSSELAND	SVEIN	РОССЕЛАНД	НОРВЕГИЯ	АСТРОФИЗИКА	1894-1985	-41.0	131.0	75	1994
CRATER	ROST	LEONHARDT	РОСТ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1688-1727	-56.4	-33.7	48	1935 [SCHROTER]
CRATER	ROTHMANN	CHRISTOPH	РОТМАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1600	-30.8	27.7	42	1935 [SCHMIDT]
CRATER	ROWLAND	HENRY A.	РОУЛАНД	США	ФИЗИКА	1848-1901	57.4	-162.5	171	1970
CRATER	ROZHDESTVENSKIY	DMITRIJ S.	РОЖДЕСТВЕНСКИЙ	СССР	ФИЗИКА	1876-1940	85.2	-155.4	177	1970
CRATER	RUMFORD	BENJAMIN	РУМФОРД	АНГЛИЯ, США	ФИЗИКА	1753-1814	-28.8	-169.8	61	1970
CRATER	RUNGE	CARL D.	РУНГЕ	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1856-1927	-2.5	86.7	38	1973
CRATER	RUSSELL	HENRY N.	РЕССЕЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1877-1957	26.5	-75.4	103	1964
		JOHN		АНГЛИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ	1745-1806				1970
CRATER	RUTH		РУФЬ	ЕВРЕЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			28.7	-45.1	3	1976
CRATER	RUTHERFORD	ERNEST	РЕЗЕРФОРД	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1871-1937	10.7	137.0	13	1976
CRATER	RUTHERFURD	LEWIS M.	РЕЗЕРФУРД	США	АСТРОНОМИЯ	1816-1892	-60.9	-12.1	48	1935 [GAUDIBER]
CRATER	RYDBERG	JOHANNES	РИДБЕРГ	ШВЕЦИЯ	ФИЗИКА	1854-1919	-46.5	-96.3	49	1970
CRATER	RYDER	GRAHAM	РАЙДЕР	США	ГЕОЛОГИЯ	1949-2002	-44.5	143.2	17	2006

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	RYNIN	NIKOLAJ A.	РЫНИН	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1877-1942	47.0	-103.5	75	1970
CRATER	SABATIER	PAUL	САБАТЬЕ	ФРАНЦИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1854-1941	13.2	79.0	10	1979
CRATER	SABINE	EDWARD	САБИН	ИРЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1788-1883	1.4	20.1	30	1935 [MADLER]
CRATER	SACROBOSCO	JOHN H.	САКРОБОСКО	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1200-1250	-23.7	16.7	98	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SAENGER	EUGEN	ЗЕНГЕР	ФРГ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1905-1964	4.3	102.4	75	1970
CRATER	SAFARIK [SAFAŘIK]	VOJTECH	ШАФАРИК	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	АСТРОНОМИЯ	1829-1902	10.6	176.9	27	1970
CRATER	SAHA	MEGHNAD	САХА	ИНДИЯ	АСТРОФИЗИКА	1893-1956	-1.6	102.7	99	1970
CRATER	SAMIR		САМИР	АРАБСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			28.5	-34.3	2	1979
CRATER	SAMPSON	RALPH A.	СЭМПСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1866-1939	29.7	-16.5	1	1976
CRATER	SANFORD	ROSCOE E.	САНФОРД	США	АСТРОНОМИЯ	1883-1958	32.6	-138.9	55	1970
CRATER	SANTBECH	DANIEL	САНТБЕК	ГОЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	-1561	-20.9	44.0	64	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SANTOS-DUMONT	ALBERTO	САНТОС-ДЮМОН	БРАЗИЛИЯ	ВОЗДУХОПЛАВАНИЕ	1873-1932	27.7	4.8	8	1976
CRATER	SARABHAI	VIKRAM A.	САРАБХАЙ	ИНДИЯ	АСТРОФИЗИКА	1919-1971	24.7	21.0	7	1973
CRATER	SARTON	GEORGE A.	САРТОН	БЕЛЬГИЯ, США	ИСТОРИЯ	1884-1954	49.3	-121.1	69	1970
CRATER	SASSERIDES	GELLIO	САССЕРИД	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МЕДИЦИНА	1562-1612	-39.1	-9.3	90	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SAUNDER	SAMUEL A.	СОНДЕР	АНГЛИЯ	СЕЛЕНОГРАФИЯ, МАТЕМАТИКА	1852-1912	-4.2	8.8	44	1935 [MULLER]
CRATER	SAUSSURE	HORACE B.	СОСЮР	ШВЕЙЦАРИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1740-1799	-43.4	-3.8	54	1935 [MADLER]
CRATER	SCALIGER	JOSEPH	СКАЛИГЕР	ФРАНЦИЯ	ЛЕТОПИСЕЦ	1540-1609	-27.1	108.9	84	1970
CRATER	SCHAEBERLE	JOHN M.	ШЕБЕРЛЕ	США	АСТРОНОМИЯ	1853-1924	-26.2	117.2	62	1970
CRATER	SCHEELE	CARL W.	ШЕЕЛЕ	ШВЕЦИЯ	ХИМИЯ	1742-1786	-9.4	-37.8	4	1976
CRATER	SCHEINER	CHRISTOPH.	ШЕЙНЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1575-1650	-60.5	-27.5	110	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SCHIAPARELLI	GIOVANNI V	СКИАПАРЕЛЛИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1835-1910	23.4	-58.8	24	1935
CRATER	SCHICKARD	WILHELM	ШИККАРД	ГЕРМАНИЯ E	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1592-1635	-44.3	-55.3	206	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SCHILLER	JULIUS	ШИЛЛЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1627	-51.9	-39.0	180	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SCHJELLERUP	HANS C.F.	СКЪЕЛЛЕРУП	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1827-1887	69.7	157.1	62	1970
CRATER	SCHLESINGER	FRANK	ШЛЕЗИНГЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1871-1943	47.4	-138.6	97	1970
CRATER	SCHLIEMANN	HEINRICH	ШЛИМАН	ГЕРМАНИЯ	АРХЕОЛОГИЯ	1822-1890	-2.1	155.2	80	1970
CRATER	SCHLUTER [SCHLÜTER]	HEINRICH	ШЛЮТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1815-1844	-5.9	-83.3	89	1964
CRATER	SCHMIDT	OTTO Y BERNHARD JOHANN F.J.	ШМИДТ	СССР ГЕРМАНИЯ ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ ОПТИКА АСТРОНОМИЯ	1891-1956 1879-1935 1825-1884	1.0	18.8	11	1970 1935 1935 [BIRT]
CRATER	SCHNELLER	HERBERT	ШНЕЛЛЕР	ГДР	АСТРОНОМИЯ	1901-1967	41.8	-163.6	54	1970
CRATER	SCHOMBERGER	GEORG	ШОМБЕРГЕР	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1597-1645	-76.7	24.9	85	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SCHONFELD [SCHÖNFELD]	EDUARD	ШЕНФЕЛЬД	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1828-1891	44.8	-98.1	25	1970
CRATER	SCHORR	RICHARD	ШОРР	ГДР	АСТРОНОМИЯ	1867-1951	-19.5	89.7	53	1970
CRATER	SCHRODINGER [SCHRÖDINGER]	ERWIN	ШРЕДИНГЕР	АВСТРИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1887-1961	-75.0	132.4	312	1970
CRATER	SCHROTER [SCHRÖTER]	JOHANN H.	ШРЁТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1745-1816	2.6	-7.0	35	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	SCHUBERT	THEODOR F.	ШУБЕРТ	РОССИЯ	КАРТОГРАФИЯ	1789-1865	2.8	81.0	54	1935 [MADLER]
CRATER	SCHUMACHER	HEINRICH	ШУМАХЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1780-1850	42.4	60.7	60	1935 [MADLER]
CRATER	SCHUSTER	ARTHUR	ШУСТЕР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА ФИЗИКА	1851-1934	4.2	146.5	108	1970
CRATER	SCHWABE	HEINRICH	ШВАБЕ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1789-1875	65.1	45.6	25	1935 [SCHMIDT]
CRATER	SCHWARZSCHILD	KARL	ШВАРЦШИЛЬД	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1916	70.1	121.2	212	1970
CRATER	SCOBEE	FRANCIS RICHARD	СКОБИ	США	АСТРОНАВТ	1939-1986	-31.1	-148.9	40	1988
CRATER	SCORESBY	WILLIAM	СКОРСБИ	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1789-1857	77.7	14.1	55	1935 [MADLER]
CRATER	SCOTT	ROBERT F.	СКОТТ	АНГЛИЯ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1868-1912	-82.1	48.5	103	1964
CRATER	SEARES	FREDERICK	СИРС	США	АСТРОНОМИЯ	1873-1964	73.5	145.8	110	1970
CRATER	SECCHI	ANGELO	СЕККИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, АСТРОФИЗИКА	1818-1878	2.4	43.5	22	1935 [BIRT]
CRATER	SECHENOV	IVAN M.	СЕЧЕНОВ	РОССИЯ		1829-1905	-7.1	-142.6	62	1970
CRATER	SEELIGER	HUGO	ЗЕЛИГЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1849-1924	-2.2	3.0	8	1935 [KRIEGER]
CRATER	SEGERS	CARLOS	СЕГЕРС	АРГЕНТИНА	АСТРОНОМИЯ	1900-1967	47.1	127.7	17	1970
CRATER	SEGNER	JOHANN A.	СЕГНЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1704-1777	-58.9	-48.3	67	1935 [SCHROTER]
CRATER	SEIDEL	PHILIP L.	ЗЕЙДЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1821-1896	-32.8	152.2	62	1970
CRATER	SELEUCUS		СЕЛЕВК	ВАВИЛОН	АСТРОНОМИЯ	150 до н.э.	21.0	-66.6	43	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SENECA	LUCIUS A.	СЕНЕКА	РИМ ДР.	ФИЛОСОФИЯ ОФИЯ	4-65	26.6	80.2	46	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SEYFERT	CARL K.	СЕЙФЕРТ	США	АСТРОНОМИЯ	1911-1960	29.1	114.6	110	1970
CRATER	SHALER	NATHANIEL	ШЕЙЛЕР	США	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ	1841-1906	-32.9	-85.2	48	1964
CRATER	SHACKLETON	ERNEST HENRY	ШЕКЛТОН	АНГЛИЯ	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ АНДАРКТИКИ	1874-1922	-89.9	0.0	19	1994
CRATER	SHAHINAZ		ШАХИНАЗ	ТУРЕЦКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			7.5	122.4	15	1979
CRATER	SHAPLEY	HARLOW	ШЕПЛИ	США	АСТРОНОМИЯ	1885-1972	9.4	56.9	23	1973
CRATER	SHARONOV	VSEVOLOD	ШАРОНОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1901-1964	12.4	173.3	74	1970
CRATER	SHARP	АБРАХАМ	ШАРП	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1651-1742	45.7	-40.2	39	1935 [HELL]
CRATER	SHATALOV	VLADIMIR	ШАТАЛОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1927	24.3	141.5	21	1970
CRATER	SHAYN	GRIGORIJ	ШАЙН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1892-1956	32.6	172.5	93	1970
CRATER	SHEEPHANKS	ANNE	ШИПШЕНКС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1789-1876	59.2	16.9	25	1935 [BIRT]
CRATER	SHERRINGTON	CHARLES S.	ШЕРРИНГТОН	АНГЛИЯ	НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1856-1952	-11.1	118.0	18	1976
CRATER	SHI SHEN		ШИ - ШЭНЬ	КИТАЙ	АСТРОНОМИЯ	300 до н.э.	76.0	104.1	43	1970
CRATER	SHIRAKATSI	ANANIA	ШИРОКАЦИ	АРМЕНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	620-685	-12.1	128.6	51	1979
CRATER	SHOEMAKER	EUGENE MERLE	ШУМЕЙКЕР	США	АСТРОГЕОЛОГИЯ	1928-1997	-88.1	44.9	50.9	2000
CRATER	SHORT	JAMES	ШОРТ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1710-1768	-74.6	-7.3	70	1935 [SCHROTER]
CRATER	SHTERNBERG (STERNBERG)	PAVEL K.	ШТЕРНБЕРГ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1865-1920	19.5	-116.3	70	1970
CRATER	SHUCKBURGH	GEORGE	ШАКБОРО	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1751-1804	42.6	52.8	38	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	SHULEJKIN	MIKHAIL	ШУЛЕЙКИН	СССР	ТЕХНИКА	1884-1939	-27.1	-92.5	15	1985
CRATER	SIEDENTOPF	HEINRICH	ЗИДЕНТОПФ	ГДР	АСТРОНОМИЯ	1906-1963	22.0	135.5	61	1970
CRATER	SIERPINSKI	WACLAW	СЕРПИНСКИЙ	ПОЛЬША	МАТЕМАТИКА	1882-1969	-27.2	154.5	69	1970
CRATER	SIKORSKY	IGOR I.	СИКОРСКИЙ	РОССИЯСША	ТЕХНИКА	1889-1972	-66.1	103.2	98	1979
CRATER	SILBERSCHLAG	JOHANN E.	ЗИЛЬБЕРШЛАГ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1721-1791	6.2	12.5	13	1935 [MADLER]
CRATER	SIMPELIUS	HUGH	СИМПЕЛИЙ	АНГЛИЯ	МЕТЕМАТИКА	1596-1654	-73.0	15.2	70	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SINAS	SIMON	СИНАС	ГРЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1810-1876	8.8	31.6	11	1935 [SCHMIDT]
CRATER	SIRSALIS	GEROLAMO	СИРСАЛИС	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1584-1654	-12.5	-60.4	42	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SISAKYAN	NORAJR M.	СИСАКЯН	СССР	БИОХИМИЯ	1907-1966	41.2	109.0	34	1970
CRATER	SITA			ИНДИЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			4.6	120.8	2.0	1976
CRATER	SKLODOWSKA	MARIA	СКЛОДОВСКАЯ	ПОЛЬША, ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1867-1934	-18.2	95.5	127	1970
CRATER	SLIPHER	EARL C.	СЛАЙФЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1883-1964	49.5	160.1	69	1970
		VISTO M.		США	АСТРОНОМИЯ	1875-1969				1970
CRATER	SLOCUM	FREDERICH	СЛОКУМ	США	АСТРОНОМИЯ	1873-1944	-3.0	89.0	13	1976
CRATER	SMITH	MICHAEL JOHN	СМИТ	США	АСТРОНАВТ	1945-1986	-31.6	-150.2	34	1988
CRATER	SMITHSON	JAMES	СМИТСОН	АНГЛИЯ	ХИМИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ	1765-1829	2.4	53.6	5	1976
CRATER	SMOLUCHOWSKI	MARIAN	СМОЛУХОВСКИЙ	ПОЛЬША	ФИЗИКА	1872-1917	60.3	-96.8	83	1970
CRATER	SNELLIUS	WILLEBRORD	СНЕЛЛИУС	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА	1591-1626	-29.3	55.7	82	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SNIADOCKI	JAN	СНЯДЕЦКИЙ	ПОЛЬША Е	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1756-1830	-22.5	-168.9	43	1970
CRATER	SODDY	FREDERICK	СОДДИ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1877-1956	0.4	121.8	42	1976
CRATER	SOMERVILLE	MARY F.	СОМЕРВИЛЬ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1780-1872	-8.3	64.9	15	1976
CRATER	SOMMERFELD	ARNOLD	ЗОММЕРФЕЛЬД	ФРГ	ФИЗИКА	1868-1951	65.2	-162.4	169	1970
CRATER	SOMMERING [SÖMMERING]	SAMUEL T.	ЗЕММЕРИНГ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА	1755-1830	0.1	-7.5	28	1935 [MADLER]
CRATER	SORAYA		СОРАВА	ПЕРСИДСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-12.9	-1.6	2	1976
CRATER	SOSIGENES		СОЗИГЕН	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, ЛЕТОПИСЬ	46 до н.э.	8.7	17.6	17	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SOUTH	JAMES	САУТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1785-1867	58.0	-50.8	104	1935 [BIRT]
CRATER	SPALLANZANI	LAZARO	СПАЛЛАНЦАНИ	ИТАЛИЯ	ПРИРОДОВЕДЕНИЕ, БИОЛОГИЯ	1729-1799	-46.3	24.7	32	1935 [SCHMIDT]
CRATER	SPENCER JONES	HAROLD	СПЕНСЕР ДЖОНС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1890-1960	13.3	165.6	85	1970
CRATER	SPORER [SPÖRER]	FRIEDRICH	ШПЕРЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1822-1895	-4.3	-1.8	27	1935 [KRIEGER]
CRATER	SPURR	JOSIAN E.	СПЕРР	США	ГЕОЛОГИЯ	1870-1950	27.9	-1.2	13	1973
CRATER	ST.JOHN	CHARLES E.	СЕНТ ДЖОН	США	АСТРОНОМИЯ	1857-1935	10.2	150.2	68	1970
CRATER	STADIUS	JAN	СТАДИЙ	БЕЛЬГИЯ Е	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1527-1579	10.5	-13.7	69	1935 [RICCIOLI]
CRATER	STARK	JOHANNES	ШТАРК	ФРГ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1874-1957	-25.5	134.6	49	1970
CRATER	STEARNS	CARL LEO	СТИРНС	США	АСТРОНОМИЯ	1892-1972	34.8	162.6	36	1979
CRATER	STEBBINS	JOEL	СТЕББИНС	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1966	64.8	-141.8	131	1970
CRATER	STEFAN	JOSEPH	СТЕФАН	АВСТРИЯ	ФИЗИКА	1835-1893	46.0	-108.3	125	1964
CRATER	STEIN	JOHAN W.J.	СТЕЙН	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1871-1951	7.2	179.0	33	1970

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	STEINHEIL	KARL A.	ШТЕЙНХЕЙЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1801-1870	-48.6	46.5	67	1935 [MADLER]
CRATER	STEKLOV	VLADIMIR	СТЕКЛОВ	СССР	МАТЕМАТИКА	1864-1926	-36.7	-104.9	36	1970
CRATER	STELLA		СТЕЛЛА	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			19.9	29.8	1	1976
CRATER	STENO	NICOLAUS	СТЕНО	ДАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ, МЕДИЦИНА	1638-1686	32.8	161.8	31	1970
CRATER	STERNFELD	A. A.	ШТЕРНФЕЛЬД	СССР	КОСМОНАВТИКА	1905-1980	-19.6	-141.2	100	1991
CRATER	STETSON	HARLAN	СТЕТСОН	США	АСТРОНОМИЯ, ГЕОФИЗИКА	1885-1964	-39.6	-118.3	64	1970
CRATER	STEVINUS	SIMON	СТЕВИН	БЕЛЬГИЯ	МАТЕМАТИКА ФИЗИКА	1548-1620	-32.5	54.2	74	1935 [RICCIOLI]
CRATER	STEWART	JOHN Q.	СТЮАРТ	США	АСТРОФИЗИКА	1894-1972	2.2	67.0	13	1976
CRATER	STIBORIUS	ANDREAS	ШТЕБЕРЛЬ	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1465-1515	-34.4	32.0	43	1935 [RICCIOLI]
CRATER	STOFLER [STÖFLER]	JOHANN	ШТЕФЛЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1452-1534	-41.1	6.0	126	1935 [RICCIOLI]
CRATER	STOKES	GEORGE	СТОКС	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА ФИЗИКА	1819-1903	52.5	-88.1	51	1964
CRATER	STOLETOV	ALEKSANDR	СТОЛЕТОВ	РОССИЯ	ФИЗИКА	1839-1896	45.1	-155.2	42	1970
CRATER	STONEY	GEORGE J.	СТОНЕЙ	ИРЛАНДИЯ	ФИЗИКА	1826-1911	-55.3	-156.1	45	1970
CRATER	STORMER [STÖRMER]	FREDERICK	ШТЕРМЕР	НОРВЕГИЯ ЕМ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1874-1957	57.3	146.3	69	1970
CRATER	STRABO		СТРАБОН	ГРЕЦИЯ ДР.	ГЕОГРАФИЯ	54 до н.э. - 24	61.9	54.3	55	1935 [MADLER]
CRATER	STRATTON	JOHN M.F.	СТРАТТОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1881-1960	-5.8	164.6	70	1970
CRATER	STREET	THOMAS	СТРИТ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1621-1689	-46.5	-10.5	58	1938 [SCHROTER]
CRATER	STROMGREN [STRÖMGREN]	SVANTE E.	СТРЕМГРЕН	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1870-1947	-21.7	-132.4	61	1970
CRATER	STRUVE	OTTO	СТРУВЕ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1819-1905	22.4	-77.1	164	1970 [BIRT]
		США		АСТРОНОМИЯ	1897-1963	1970				
		ГЕРМАНИЯ		АСТРОНОМИЯ	1793-1864	1964 [MADLER]				
CRATER	SUBBOTIN	MIKHAIL	СУББОТИН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1893-1966	-29.2	135.3	67	1970
CRATER	SUESS	EDUARD	ЗЮСС	АВСТРИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1831-1914	4.4	-47.6	8	1935 [KRIEGER]
CRATER	SULPICIUS GALLUS		СУЛЬПИЦИЙ ГАЛЛ	РИМ ДР.	АСТРОНОМИЯ	166 до н.э.	19.6	11.6	12	1935 [RICCIOLI]
CRATER	SUMNER	THOMAS	СОМНЕР	США	ГЕОГРАФИЯ	1807-1876	37.5	108.7	50	1970
CRATER	SUNDMAN	KARL F.	СУНДМАН	ФИНЛЯНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1949	10.8	-91.6	40	1970
CRATER	SUSAN		СУЗАН	АНГЛИЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			-11.0	-6.3	1	1976
CRATER	SVEDBERG	THEODOR	СВЕДБЕРГ	ШВЕЦИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1884-1971	-81.54	64.64	14.4	2009
CRATER	SVERDRUP	OTTO	СВЕРДРУП	НОРВЕГИЯ	ПОЛЯРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1855-1930	-88.5	-152.0	35	2000
CRATER	SWANN	WILLIAM	СВАН	АНГЛИЯ, США	ФИЗИКА	1884-1962	52.0	112.7	42	1970
CRATER	SWASEY	AMBROSE	СУЭЗИ	США	ТЕХНИКА	1846-1937	-5.5	89.7	23	1976
CRATER	SWIFT	LEWIS	СВИФТ	США	АСТРОНОМИЯ	1820-1913	19.3	53.4	10	1976
CRATER	SYLVESTER	JAMES J.	СИЛЬВЕСТР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1814-1897	82.7	-79.6	58	1964
CRATER	SZILARD	LEO	САКЛАРД	ВЕНГРИЯ, США	ФИЗИКА	1898-1964	34.0	105.7	122	1970
CRATER	TACCHINI	PIETRO	ТАККИНИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1838-1905	4.9	85.8	40	1973
CRATER	TACITUS	CORNELIUS	ТАЦИТ	РИМ ДР.		55-120	-16.2	19.0	39	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TACQUET	ANDRE	ТАКЕ	БЕЛЬГИЯ	МАТЕМАТИКА	1612-1660	16.6	19.2	7	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
										[SCHROTER]
CRATER	TAIZO		ТАЙЗО	ЯПОНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.7	2.2	6	1976
CRATER	TALBOT	WILLIAM H.	ТАЛЬБОТ	АНГЛИЯ	ХИМИЯ	1800-1877	-2.5	85.3	11	1976
CRATER	TAMM	IGOR E.	ТАММ	СССР	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1895-1971	-4.4	146.4	38	1979
CRATER	TANNERUS	ADAM	ТАННЕРУС	АВСТРИЯ	МАТЕМАТИКА	1572-1632	-56.4	22.0	28	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TARUNTIUS	LUCIUS	ТАРУНЦИЙ	РИМ ДР.	ФИЛОСОФ	86 до н.э.	5.6	46.5	56	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TAYLOR	BROOK	ТЕЙЛОР	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1685-1731	-5.3	16.7	42	1935 [MADLER]
CRATER	TEBBUTT	JOHN	ТЕББАТ	АВСТРАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1834-1916	9.6	53.6	31	1973
CRATER	TEISSERENC	LEON P.	ТЕЙСЕРЕН-ДЕ-БОР	ФРАНЦИЯ	МЕТЕОРОЛОГИЯ	1855-1913	32.2	-135.9	62	1970
CRATER	TEMPEL	ERNST	ТЕМПЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1821-1889	3.9	11.9	45	1935 [KRIEGER]
CRATER	TEN BRUGGENCATE	PAUL	ТЕН БРУГГЕНКАТЕ	ФРГ	АСТРОНОМИЯ	1901-1961	-9.5	134.4	59	1970
CRATER	TERESHKOVA	VALENTINA	ТЕРЕШКОВА	СССР	КОСМОНАВТ	1937	28.4	144.3	31	1970
CRATER	TESLA	NIKOLA	ТЕСЛА	ЮГОСЛАВИЯ, США	ТЕХНИКА	1856-1943	38.5	124.7	43	1970
CRATER	THALES		ФАЛЕС	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЛОСОФИЯ	636-547 до н.э.	61.8	50.3	31	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEAETETUS		ТЕЭТЕТ	ГРЕЦИЯ ДР.	МАТЕМАТИКА	380 до н.э.	37.0	6.0	24	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEBIT	KORRA	ТАБИТ	ИРАК	АСТРОНОМИЯ	826-901	-22.0	-4.0	56	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEILER	MAX	ТЕЙЛЕР	ЮАР	БАКТЕРИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1899-1972	13.4	83.3	7	1979
CRATER	THEON JUNIOR		ТЕОН МЛАДШИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	380	-2.3	15.8	17	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEON SENIOR		ТЕОН СТАРШИЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	МАТЕМАТИКА	100	-0.8	15.4	18	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEOPHILUS		ТЕОФИЛ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	412	-11.4	26.4	110	1935 [RICCIOLI]
CRATER	THEOPHRASTUS		ТЕОФРАСТ	ГРЕЦИЯ ДР.	БОТАНИКА, ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	372-287 до н.э.	17.5	39.0	9	1973
CRATER	THIEL	WALTER	ТИЛЬ	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1910-1943	40.7	-134.5	32	1970
CRATER	THIESSEN	GEORG H.	ТИССЕН	ФРГ	АСТРОНОМИЯ	1914-1961	75.4	-169.0	66	1970
CRATER	THOMSON	JOSEPH J.	ТОМСОН	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1856-1940	-32.7	166.2	117	1970
CRATER	TIKHOMIROV	NIKOLAJ I.	ТИХОМИРОВ	СССР	ХИМИЯ ТЕХНИКА	1860-1930	25.2	162.0	65	1970
CRATER	TIKHOV	GAVRIIL A.	ТИХОВ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1875-1960	62.3	171.7	83	1970
CRATER	TILING	REINHOLD	ТИЛИНГ	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1890-1933	-53.1	-132.6	38	1970
CRATER	TIMAEUS		ТИМЕЙ	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	400 до н.э.	62.8	-0.5	32	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TIMIRYAZEV	KLIMENT A.	ТИМИРЯЗЕВ	РОССИЯ	БОТАН.ФИЗИОЛОГ	1843-1920	-5.5	-147.0	53	1970
CRATER	TIMOCHARIS		ТИМОХАРИС	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	280 до н.э.	26.7	-13.1	33	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TISELIUS	ARNE W.K.	ТИЗЕЛИУС	ШВЕЦИЯ	БИОХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1902-1971	7.0	176.5	53	1979
CRATER	TISSERAND	FRANCOIS	ТИССЕРАН	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1845-1896	21.4	48.2	36	1935 [KRIEGER]
CRATER	TITIUS	JOHANN D.	ТИЦИУС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1729-1796	-26.8	100.7	73	1970
CRATER	TITOV	GERMAN S.	ТИТОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1935	28.6	150.5	31	1970
CRATER	TOLANSKY	SAMUEL	ТОЛАНСКИЙ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1907-1973	-9.5	-16.0	13	1976
CRATER	TORRICELLI	EVANGELIS.	ТОРРИЧЕЛЛИ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА	1608-1647	-4.6	28.5	22	1935 [MADLER]
CRATER	TOSCANELLI	PAOLO D.P.	ТОСКАНЕЛЛИ	ИТАЛИЯ	МЕДИЦИНА, КАРТОГРАФИЯ	1397-1482	27.4	-47.5	7	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	TOWNLEY	SIDNEY D.	ТАУНЛИ	США	АСТРОНОМИЯ	1867-1946	3.4	63.3	18	1976
CRATER	TRALLES	JOHANN G.	ТРАЛЛЕС	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1763-1822	28.4	52.8	43	1935 [MADLER]
CRATER	TRIESNECKER	FRANZ	ТРИСНЕККЕР	АВСТРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1745-1817	4.2	3.6	26	1935 [LOHRMAN]
CRATER	TROUVELOT	ETIENNE L.	ТРУВЕЛО	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1827-1895	49.3	5.8	9	1935
CRATER	TRUMPLER	ROBERT J.	ТРИУМПЛЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1886-1956	29.3	167.1	77	1970
CRATER	TSANDER (ZANDER)	FRIEDRICH	ЦАНДЕР	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1887-1933	6.2	-149.3	181	1970
CRATER	TSERASKIY (CERASKI)	VITOL'D K.	ЦЕРАСКИЙ	ПОЛЬША, СССР	АСТРОНОМИЯ	1849-1925	-49.0	141.6	56	1970
CRATER	TSIOLKOVSKIY	KONSTANTIN	ЦИОЛКОВСКИЙ	СССР	КОСМОНАВТИКА	1857-1935	-21.2	128.9	185	1961
CRATER	TSU CHUNG-CHI		ЦЗУ ЧУН-ЧЖИ	КИТАЙ	МАТЕМАТИКА	430-501	17.3	145.1	28	1970
CRATER	TUCKER	RICHARD H.	ТАКЕР	США	АСТРОНОМИЯ	1859-1952	-5.6	88.2	7	1979
CRATER	TURNER	HERBERT	ТЕРНЕР	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1861-1930	-1.4	-13.2	11	1935 [LAMECH]
CRATER	TYCHO	BRAHE	ТИХО	ДАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1546-1601	-43.3	-11.1	102	1935 [RICCIOLI]
CRATER	TYNDALL	JOHN	ТИНДАЛЬ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1820-1893	-34.9	117.0	18	1970
CRATER	UKERT	FRIEDRICH	УКЕРТ	ГЕРМАНИЯ	ИСТОРИЯ	1780-1851	7.8	1.4	23	1935 [MADLER]
CRATER	ULUGH BEIGH		УЛУГБЕК	МОНГОЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1393-1449	32.7	-81.9	54	1935 [MADLER]
CRATER	UREY		ЮРИ	США	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1893-1981	27.9	87.4	38	1985
CRATER	VAISALA [VÄISÄLÄ]	YRJO	ВЯЙСАЛА	ФИНЛЯНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1891-1971	25.9	-47.8	8	1973
CRATER	VALIER	MAX	ВАЛЬЕ	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1895-1930	6.8	174.5	67	1970
CRATER	VAN ALBADA	GALE B.	ВАН-АЛЬБАДА	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1912-1972	9.4	64.3	21	1976
CRATER	VAN BIESBROECK	GEORGE A.	ВАН БИСБРУК	БЕЛЬГИЯ, США	АСТРОНОМИЯ	1880-1974	28.7	-45.6	9	1976
CRATER	VAN DE GRAAFF	ROBERT J.	ВАН-ДЕ-ГРААФ	США	ФИЗИКА ВАН 'Т НОФФЯСОВУС Н.	1901-1967	-27.4	172.2	233	1970
CRATER	VAN DEN BERGH		ВАН-ДЕН-БЕРГ	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1890-1966	31.3	-159.1	42	1970
CRATER	VAN DEN BOS	WILLEM H.	ВАН-ДЕН-БОС	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1896-1974	-5.3	146.0	22	1982
CRATER	VAN DER WAALS	JOHANNES	ВАН-ДЕР-ВААЛЬС	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1837-1923	-43.9	119.9	104	1970
CRATER	VAN GENT	HENDRIK	ВАН-ГЕНТ	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1900-1947	15.4	160.4	43	1970
CRATER	VAN MAANEN	ADRIAAN	ВАН-МААНЕН	ГОЛЛАНДИЯ, США	АСТРОНОМИЯ	1884-1946	35.7	128.0	60	1970
CRATER	VAN RHIJN	PIETER J.	ВАН-РАЙН	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1886-1960	52.6	146.4	46	1970
CRATER	VAN VLECK	JOHN M.	ВАН-ВЛЕК	США	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1833-1912	-1.9	78.3	31	1976
CRATER	VAN WIJK	UCO	ВАН-ВЕЙК	США	АСТРОНОМИЯ	1924-1966	-62.8	118.8	32	1970
CRATER	VAN'T HOFF	JACOBUS H.	ВАНТ-ГОФФ	ГОЛЛАНДИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1852-1911	62.1	-131.8	92	1970
CRATER	VASCO DA GAMA		ВАСКО ДА ГАМА	ПОРТУГАЛ	ПУТЕШЕСТВИЕ	1469-1524	13.6	-83.9	83	1935 [MADLER]
CRATER	VASHAKIDZE	MIKHAIL A.	ВАШАКИДЗЕ	СССР	АСТРОНОМИЯ	1909-1956	43.6	93.3	44	1970
CRATER	VAVILOV	NIKOLAI I. SERGEI I.	ВАВИЛОВ	СССР СССР	БОТАНИКА ФИЗИКА	1887-1943 1891-1951	-0.8	-137.9	98	1970 1970
CRATER	VEGA	GEORG F.	ВЕГА	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1756-1802	-45.4	63.4	75	1935 [MADLER]
CRATER	VENDELINUS	GODEFROID	ВЕНДЕЛИН	БЕЛЬГИЯ	АСТРОНОМИЯ	1580-1667	-16.4	61.6	131	1935 [RICCIOLI]
CRATER	VENING MEINESZ	FELIX A.	ВЕНИНГ-МЕЙНЕС	ГОЛЛАНДИЯ	ГЕОФИЗИКА, ГЕОДЕЗИЯ	1887-1966	-0.3	162.6	87	1970
CRATER	VENTRIS	MICHAEL G.	ВЕНТРИС	АНГЛИЯ	АРХИТЕКТУРА	1922-1956	-4.9	158.0	95	1970
CRATER	VERA		ВЕРА	ЛАТИНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			26.3	-43.7	2	1976

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	VERNADSKIY	VLADIMIR	ВЕРНАДСКИЙ	СССР	МИНЕРАЛОГИЯ	1863-1945	23.2	130.5	91	1970
CRATER	VERNE		ВЕРНЕ	ЛАТИНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.9	-25.3	2	1976
CRATER	VERTREGT	M.	ВЕРТРЕГТ	ГОЛЛАНДИЯ	ХИМИЯ	1897-1973	-19.8	171.1	187	1979
CRATER	VERY	FRANK W.	ВЕРИ	США	АСТРОНОМИЯ	1852-1927	25.6	25.3	5	1973
CRATER	VESALIUS	ANDREAS	ВЕЗАЛИЙ	БЕЛЬГИЯ	МЕДИЦИНА	1514-1564	-3.1	114.5	61	1970
CRATER	VESTINE	ERNEST	ВЕСТИН	США	ФИЗИКА	1906-1968	33.9	93.9	96	1970
CRATER	VETCHINKIN	VLADIMIR	ВЕТЧИНКИН	СССР	ФИЗИКА	1888-1950	10.2	131.3	98	1970
CRATER	VIETA	FRANCOIS	ВИЕТ	ФРАНЦИЯ	МАТЕМАТИКА	1540-1603	-29.2	-56.3	87	1935 [RICCIOLI]
CRATER	VIL'EV	MIKHAIL	ВИЛЬЕВ	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1893-1919	-6.1	144.4	45	1970
CRATER	VIRCHOW	RUDOLPH	ВИРХОВ	ГЕРМАНИЯ	МЕДИЦИНА	1821-1902	9.8	83.7	16	1979
CRATER	VIRTANEN	ARTTURI	ВИРТАНЕН	ФИНЛЯНДИЯ	БИОХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1895-1973	15.5	176.7	44	1979
CRATER	VITELLO		ВИТЕЛО	ПОЛЬША	ФИЗИКА	1270	-30.4	-37.5	42	1935 [RICCIOLI]
CRATER	VITRUVIUS	POLLIO	ВИТРУВИЙ	РИМ ДР.	АРХИТЕКТУРА, ТЕХНИКА	25 до н.э.	17.6	31.3	29	1935 [RICCIOLI]
CRATER	VIVIANI	VINCENZO	ВИВИАНИ	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА МАТЕМАТИКА	1622-1703	5.2	117.1	26	1976
CRATER	VLACQ	ANDRIAAN	ВЛАКК	ГОЛЛАНДИЯ	МАТЕМАТИКА	1600-1660	-53.3	38.8	89	1935 [MADLER]
CRATER	VOGEL	HERMANN	ВОГЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1841-1907	-15.1	5.9	26	1935 [KRIEGER]
CRATER	VOLKOV	VLADISLAV	ВОЛКОВ	СССР	КОСМОНАВТ	1935-1971	-13.6	131.7	40	1973
CRATER	VOLTA	COUNT	ВОЛЬТА	ИТАЛИЯ	ФИЗИКА	1745-1827	53.9	-84.4	123	1964
CRATER	VOLTERRA	VITO	ВОЛЬТЕРРА	ИТАЛИЯ	МАТЕМАТИКА ФИЗИКА	1860-1940	56.8	132.2	52	1970
CRATER	VON BAEYER	ADOLF	ВАЙЕР	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1835-1917	-81.64	61.34	13.8	2009
CRATER	VON BEHRING	EMIL A.	БЕРИНГ	ГЕРМАНИЯ	БАКТЕРИОЛОГИЯ, Нобелевский лауреат	1854-1917	-7.8	71.8	38	1979
CRATER	VON BEKESY [VON BÉKÉSY]	GEORG	БЕКЕШИ	ВЕНГРИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1899-1972	51.9	126.8	96	1979
CRATER	VON BRAUN	WERNHER	ФОН БРАУН	ГЕРМАНИЯ, США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1912-1977	41.1	-78.0	60	1994
CRATER	VON DER PAHLEN	EMANUEL	ПАЛЕН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1862-1952	-24.8	-132.7	56	1970
CRATER	VON KARMAN [VON KÁRMÁN]	THEODORE	КАРМАН	США	КОСМОНАВТИКА	1881-1963	-44.8	175.9	180	1970
CRATER	VON NEUMANN	JOHN	НЕЙМАН	США	МАТЕМАТИКА	1903-1957	40.4	153.2	78	1970
CRATER	VON ZEIPEL	E.H.	ЦЕЙПЕЛЬ	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1873-1959	42.6	-141.6	83	1970
CRATER	VOSKRESENSKIY	LEONID A.	ВОСКРЕСЕНСКИЙ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1913-1965	28.0	-88.1	49	1970
CRATER	WALKER	JOSEPH	УОКЕР	США	АВИАЦИЯ	1921-1966	-26.0	-162.2	32	1970
CRATER	WALLACE	ALFRED R.	УОЛЛЕС	АНГЛИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1823-1913	20.3	-8.7	26	1935 [SCHROTER]
CRATER	WALLACH	OTTO	ВАЛЛАХ	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1847-1931	4.9	32.3	6	1979
CRATER	WALTER		ВАЛЬТЕР	НЕМЕЦКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			28.0	-33.8	1	1979
CRATER	WALTHER	BERNARD	ВАЛЬТЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1430-1504	-33.1	1.0	128	1979
CRATER	WAN HOO [VAN-GU]		ВАН-ГУ	КИТАЙ	ТЕХНИКА	1500	-9.8	-138.8	52	1970
CRATER	WAPOWSKI	BERNARD	ВАПОВСКИЙ	ПОЛЬША	КАРТОГРАФИЯ	1450-1535	-82.92	53.52	11.6	2009
CRATER	WARGENTIN	PEHR V.	ВАРГЕНТИН	ШВЕЦИЯ	АСТРОНОМИЯ	1717-1783	-49.6	-60.2	84	1935

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
										[SCHROTER]
CRATER	WARNER	WORCESTER	УОРНЕР	США	ИССЛЕДОВАНИЕ	1846-1929	-4.0	87.3	35	1976
CRATER	WATERMAN	ALAN T.	УОТЕРМЕН	США	ФИЗИКА	1892-1967	-25.9	128.0	76	1970
CRATER	WATSON	JAMES C.	ВАТСОН	США	АСТРОНОМИЯ	1838-1880	-62.6	-124.5	62	1970
CRATER	WATT	JANEES	УАТТ	АНГЛИЯ	ТЕХНИКА	1736-1819	-49.5	48.6	66	1935 [SCHMIDT]
CRATER	WATTS	CHESTER B.	УОТС	США	АСТРОНОМИЯ	1889-1971	8.9	46.3	15	1973
CRATER	WEBB	THOMAS	УЭББ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1806-1885	-0.9	60.0	21	1935 [NEISON]
CRATER	WEBER	WILHELM E.	ВЕБЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1804-1891	50.4	-123.4	42	1970
CRATER	WEGENER	ALFRED L.	ВЕГЕНЕР	ГЕРМАНИЯ	ГЕОФИЗИКА,	1880-1930	45.2	-113.3	88	1970
CRATER	WEIERSTRASS	KARL	ВЕЙЕРШТРАСС	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1815-1897	-1.3	77.2	33	1976
CRATER	WEIGEL	ERHARD	ВЕЙГЕЛЬ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1625-1699	-58.2	-38.8	35	1935 [SCHROTER]
CRATER	WEINEK	LADISLAUS	ВЕЙНЕК	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1848-1913	-27.5	37.0	32	1935 [FAUTH]
CRATER	WEISS	EDMUND	ВЕЙС	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА	1837-1917	-31.8	-19.5	66	1935 [KRIEGER]
CRATER	WELLS	HERBERT	УЭЛЛС	АНГЛИЯ	ЛИТЕРАТУРА	1866-1946	40.7	122.8	114	1970
CRATER	WERNER	JOHANN	ВЕРНЕР	ГЕРМАНИЯ	МАТЕМАТИКА	1468-1528	-28.0	3.3	70	1935 [RICCIOLI]
CRATER	WEXLER	HERRY	ВЕКСЛЕР	США	ГЕОФИЗИКА	1911-1962	-69.1	90.2	51	1970
CRATER	WEYL	HERMANN	ВЕЙЛЬ	ГЕРМАНИЯ, США	МАТЕМАТИКА	1885-1955	17.5	-120.2	108	1970
CRATER	WHEWELL	WILIAM	УЭВЕЛЛ	АНГЛИЯ	МАТЕМАТИКА	1794-1866	4.2	13.7	13	1935 [BIRT]
CRATER	WHIPPLE	FRED	УЙПЛ	США	АСТРОНОМИЯ	1906-2004	89.12	118.24	15.7	2009
CRATER	WHITE	EDWARD	УАЙТ	США	АСТРОНАВТ	1930-1967	-44.6	-158.3	39	1970
CRATER	WICHMANN	MORITZ	ВИХМАН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1821-1859	-7.5	-38.1	10	1935 [NEISON]
CRATER	WIDMANNSTATTEN [WIDMANNSTÄTTEN]		ВИДМАНШТЕТЕН	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1753-1849	-6.1	85.5	46	1973
CRATER	WIECHERT	EMIL J.	ВИХЕРТ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОФИЗИКА	1861-1928	-84.5	165.0	41	1970
CRATER	WIENER	NORBERT	ВИНЕР	США	МАТЕМАТИКА	1894-1964	40.8	146.6	120	1970
CRATER	WILDT	RUPERT	ВИЛЬДТ	ГЕРМАНИЯ, США	АСТРОНОМИЯ	1905-1976	9.0	75.8	11	1979
CRATER	WILHELM	IV	ВИЛЬГЕЛЬМ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1532-1592	-43.4	-20.4	106	1935 [RICCIOLI]
CRATER	WILKINS	HUGH P.	УИЛКИНС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1886-1960	-29.4	19.6	57	1935
CRATER	WILLIAMS	ARTHUR S.	УИЛЬЯМС	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1861-1938	42.0	37.2	36	1935 [KRIEGER]
CRATER	WILSING	JOHANNES	ВИЛЬЗИНГ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1856-1943	-21.5	-155.2	73	1970
CRATER	WILSON	ALEXANDER	УИЛСОН	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1714-1786	-69.2	-42.4	69	1935 [SCHROTER]
		CHARLES T.		АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1869-1959				1970
		RALPH E.		США	АСТРОНОМИЯ	1886-1960				1970
CRATER	WINKLER	JOHANNES	ВИНКЛЕР	ГЕРМАНИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1897-1947	42.2	-179.0	22	1970
CRATER	WINLOCK	JOSEPH	УИНЛОКК	США	АСТРОНОМИЯ	1826-1875	35.6	-105.6	64	1970
CRATER	WINTHROP	JOHN	УИНТРОП	США	АСТРОНОМИЯ	1714-1779	-10.7	-44.4	17	1976
CRATER	WOHLER [WÖHLER]	FRIEDRICH	ВЕЛЕР	ГЕРМАНИЯ	ХИМИЯ	1800-1882	-38.2	31.4	27	1935 [SCHMIDT]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	WOLF	MAX F.	ВОЛЬФ	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1863-1932	-22.7	-16.6	25	1935 [KRIEGER]
CRATER	WOLLASTON	WILLIAM	ВОЛЛАСТОН	АНГЛИЯ	ХИМИЯ ФИЗИКА	1766-1828	30.6	-46.9	10	1935 [MADLER]
CRATER	WOLTJER	JAN	ВОЛЬТЕР	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1891-1946	45.2	-159.6	46	1970
CRATER	WOOD	ROBERT	ВУД	США	ФИЗИКА	1868-1955	43.0	-120.8	78	1970
CRATER	WRIGHT	FREDERICK	РАЙТ	США	АСТРОНОМИЯ	1878-1953	-31.6	-86.6	39	1964
		THOMAS		АНГЛИЯ	ФИЛОСОФИЯ	1711-1786				1970
		WILLIAM M.		США	АСТРОНОМИЯ	1871-1959				1970
CRATER	WROBLEWSKI [WRÓBLEWSKI]	SIGMUND	ВРОБЛЕВСКИЙ	ПОЛЬША	ФИЗИКА	1845-1888	-24.0	152.8	21	1976
CRATER	WROTTESLEY	JOHN	РОСТЛИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1798-1867	-23.9	56.8	57	1935 [BIRT]
CRATER	WURZELBAUER	PHILIPP	ВУРЦЕЛЬБАУЭР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1651-1725	-33.9	-15.9	88	1935 [SCHROTER]
CRATER	WYLD	JAMES	УАЙЛЬД	США	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1913-1953	-1.4	98.1	93	1970
CRATER	XENOPHANES		КСЕНОФАН	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	570-478 до н.э.	57.5	-82.0	125	1935 [RICCIOLI]
CRATER	XENOPHON		КСЕНОПОНТ	ГРЕЦИЯ ДР.	ИСТОРИЯ	430-354 до н.э.	-22.8	122.1	25	1976
CRATER	YABLOCHKOV	PAVEL N.	ЯБЛОЧКОВ	РОССИЯ	ТЕХНИКА	1847-1894	60.9	128.3	99	1970
CRATER	YAKOVKIN	A.A.	ЯКОВКИН	СССР	АСТРОНОМИЯ	1887-1974	-54.5	-78.8	37	1985
CRATER	YAMAMOTO	ISSEI	ЯМАМОТО	ЯПОНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1889-1959	58.1	160.9	76	1970
CRATER	YANGEL'	MIKHAIL K.	ЯНГЕЛЬ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1911-1971	17.0	4.7	8	1973
CRATER	YERKES	CHARLES	ЙЕРКС	США	АСТРОНОМИЯ	1837-1905	14.6	51.7	36	1935 [KRIEGER]
CRATER	YOSHI		ЙОШИ	ЯПОНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.6	11.0	1	1976
CRATER	YOUNG	THOMAS	ЮНГ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА, МЕДИЦИНА	1773-1829	-41.5	50.9	71	1935 [SCHMIDT]
CRATER	ZACH	FRANZ X.	ЦАХ	ВЕНГРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1754-1832	-60.9	5.3	70	1935 [MADLER]
CRATER	ZAGUT	ABRAHM	ЗАГУТ	ИСПАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1450	-32.0	22.1	84	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ZAHRINGER [ZÄHRINGER]	JOSEF	ЦЕРИНГЕР	ГЕРМАНИЯ	ФИЗИКА	1929-1970	5.6	40.2	11	1976
CRATER	ZANSTRA	HERMAN	ЗАНСТРА	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ	1894	2.9	124.7	42	1976
CRATER	ZASYADKO	ALEXANDER	ЗАСЯДКО	РОССИЯ	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1779-1837	3.9	94.2	11	1976
CRATER	ZEEMAN	PIETER	ЗЕЕМАН	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1865-1943	-75.2	-133.6	190	1970
CRATER	ZELINSKIY	NIKOLAJ D.	ЗЕЛИНСКИЙ	СССР	ХИМИЯ	1861-1953	-28.9	166.8	53	1970
CRATER	ZENO		ЗЕНОН	ГРЕЦИЯ ДР.	ФИЛОСОФИЯ	340-264 до н.э.	45.2	72.9	65	1935 [SCHMIDT]
CRATER	ZERNIKE	FRITS	ЦЕРНИКЕ	ГОЛЛАНДИЯ	ФИЗИКА, Нобелевский лауреат	1888-1966	18.4	168.2	48	1970
CRATER	ZHIRITSKIY	GEORGIJ S.	ЖИРИЦКИЙ	СССР	РАКЕТОСТРОЕНИЕ	1893-1966	-24.8	120.3	35	1970
CRATER	ZHUKOVSKIY	NIKOLAI F.	ЖУКОВСКИЙ	СССР	ФИЗИКА	1847-1921	7.8	-167.0	81	1970
CRATER	ZINGER (TSINGER)	NIKOLAJ Y.	ЦИНГЕР	РОССИЯ	АСТРОНОМИЯ	1842-1918	56.7	175.6	44	1970
CRATER	ZINNER	ERNST	ЦИННЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1886-1970	26.6	-58.8	4	1973
CRATER	ZOLLNER [ZÖLLNER]	JSHANN	ЦЕЛЬНЕР	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, ФИЗИКА	1834-1882	-8.0	18.9	47	1935 [SCHMIDT]

КРАТЕРЫ (CRATER, CRATERS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
CRATER	ZSIGMONDY	RICHARD	ЗИГМОНДИ	АВСТРИЯ	ХИМИЯ, Нобелевский лауреат	1865-1929	59.7	-104.7	65	1970
CRATER	ZUCCHIUS	NICCOLO	ЦУККИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1586-1671	-61.4	-50.3	64	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ZUPUS	GIOVANNI	ЦУПИ	ИТАЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1590-1650	-17.2	-52.3	38	1935 [RICCIOLI]
CRATER	ZWICKY	FRITZ	ЦВИККИ	ШВЕЙЦАРИЯ	АСТРОНОМИЯ	1898-1974	-15.4	168.1	150	1979

ГРЯДА, ГРЯДЫ (DORSUM, DORSA)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название.	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
DORSA	ALDROVANDI	ULISSE	АЛЬДРОВАНДА	ИТАЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1522-1605	24.0	28.5	136	1976
DORSA	ANDRUSOV	NICOLAI I.	АНДРУСОВА	СССР	ГЕОЛОГИЯ	1861-1924	-1.0	57.0	160	1976
DORSA	ARGAND	EMILE	АРГАНА	ШВЕЙЦАРИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1879-1940	28.1	-40.6	109	1976
DORSA	BARLOW	WILLIAM	БАРЛОУ	АНГЛИЯ	КРИСТАЛЛОГРАФИЯ	1845-1934	28.0	-40.0	150	1976
DORSA	BURNET	TOMAS	БАРНЕТА	АНГЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1635-1715	28.4	-57.0	194	1976
DORSA	CATO	MARCUS P.	КАТО	РИМ ДР.	ГЕОЛОГИЯ	234-149 до н.э.	1.0	47.0	140	1976
DORSA	DANA	JAMES D.	ДАНА	США	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1813-1895	3.0	90.0	70	1976
DORSA	EWING	WILLIAM M.	ЮИНГА	США	ГЕОФИЗИКА	1906-1974	-10.2	-39.4	141	1976
DORSA	GEIKIE	ARCHIBALD	ГЕЙКЕ	АНГЛИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1835-1924	-4.6	52.5	228	1976
DORSA	HARKER	ALFRED	ХАРКЕРА	АНГЛИЯ	ПЕТРОЛОГИЯ	1859-1939	14.5	64.0	197	1976
DORSA	LISTER	MARTIN	ЛИСТЕРА	АНГЛИЯ	СТРАТИГРАФИЯ	1638-1712	20.3	23.8	203	1976
DORSA	MAWSON	DAUGLAS	МОУСОНА	АНГЛИЯ, АВСТРИЯ	ПУТЕШЕСТВЕННИК	1882-1958	-7.0	53.0	132	1979
DORSA	RUBEY	WILLIAM W.	РУБИ	США	ГЕОЛОГИЯ	1898-1974	-10.0	-42.0	100	1976
DORSA	SMIRNOV	SERGEI S.	СМИРНОВА	СССР	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1895-1947	27.3	25.3	156	1976
DORSA	SORBY	HENRY C.	СОРБИ	АНГЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1826-1908	19.0	14.0	80	1976
DORSA	STILLE	HANS	ШТИЛЛЕ	ГЕРМАНИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1876-1966	27.0	-19.0	80	1976
DORSA	TETYAEV	MIKHAIL M.	ТЕТЯЕВА	СССР	ГЕОЛОГИЯ	1882-1956	19.9	64.2	176	1979
DORSA	WHISTON	WILLIAM	УИСТОНА	АНГЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1667-1752	29.4	-56.4	85	1976
DORSUM	ARDUINO	GIOVANNI	АРДУИНО	ИТАЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1713-1795	24.9	-35.8	107	1976
DORSUM	AZARA	FELIX	АЗАРА	ИСПАНИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1746-1811	26.7	19.2	105	1976
DORSUM	BUCHER	W.H.	БАЧЕРА	ШВЕЙЦАРИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1889-1965	31.0	-39.0	90	1976
DORSUM	BUCKLAND	WILLIAM	БУКЛЭНДА	АНГЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1784-1856	20.4	12.8	380	1976
DORSUM	CAYEUX	LUCIEN	КАЙО	ФРАНЦИЯ	ПЕТРОГРАФИЯ	1864-1944	1.6	51.2	84	1976
DORSUM	CLOOS	HANS	КЛООСА	ГЕРМАНИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1885-1951	1.0	91.0	100	1976
DORSUM	CUSHMAN	J.A.	КАШМЕНА	США	МИКРОПАЛЕОНТОЛОГИЯ	1881-1949	1.0	49.0	80	1976
DORSUM	GAST	PAUL W.	ГЭСТА	США	ГЕОЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ	1930-1973	24.0	9.0	60	1973
DORSUM	GRABAU	AMADEUS W.	ГРЕБАУ	США	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1870-1946	29.4	-15.9	121	1976

ГРЯДА, ГРЯДЫ (DORSUM, DORSA)										
Тип-	Латинское название	Латинское имя	Русское название.	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
DORSUM	GUETTARD	JEAN	ГЕТТАРДА	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ	1715-1786	-10.0	-18.0	40	1976
DORSUM	HEIM	ALBERT	ХАЙМА	ШВЕЙЦАРИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1849-1937	32.0	-29.8	148	1976
DORSUM	HIGAZY	RIAD	ХИГАЗИ	ЕГИПЕТ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1919-1967	28.0	-17.0	60	1976
DORSUM	NICOL	WILLIAM	НИКОЛЯ	АНГЛИЯ	ФИЗИКА	1768-1851	18.0	23.0	50	1976
DORSUM	NIGGLI	PAUL	НИГГЛИ	ШВЕЙЦАРИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1888-1953	29.0	-52.0	50	1976
DORSUM	OPPEL	ALBERT	ОПШЕЛЯ	ГЕРМАНИЯ	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ	1831-1865	18.7	52.6	268	1976
DORSUM	OWEN	GEORGE	ОУЭНА	АНГЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1552-1613	25.0	11.0	50	1976
DORSUM	SCILLA	AGOSTINO	СЦИЛЛЫ	ИТАЛИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1639-1700	32.8	-60.0	108	1976
DORSUM	TERMIER	PIERRE M.	ТЕРМЬЕ	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1859-1930	11.0	58.0	90	1976
DORSUM	THERA		ТЕРА	ГРЕЧЕСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.4	-31.4	7	1976
DORSUM	VON COTTA	CARL	ФОН КОТТА	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1000-1079	23.2	11.9	199	1976
DORSUM	ZIRKEL	FERDINAND	ЦИРКЕЛЯ	ГЕРМАНИЯ	ГЕОЛОГИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ	1838-1912	28.1	-23.5	193	1976

ОЗЕРО (LACUS, LACŪS)										
Тип-	Латинское название		Русское название	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения.	[Предложил]
LACUS	AESTATIS		ЛЕТА			-15.0	-69.0	90	1970	
LACUS	AUTUMNI		ОСЕНИ			-9.9	-83.9	183	1970	[FRANZ]
LACUS	BONITATIS		СПРАВЕДЛИВОСТИ			23.0	44.0	130	1976	
LACUS	DOLORIS		ПЕЧАЛИ			17.0	9.0	110	1976	
LACUS	EXCELLENTIAE		ПРЕВОСХОДСТВА			-35.4	-43.0	184	1976	
LACUS	FELICITATIS		СЧАСТЬЯ			19.0	5.0	90	1976	
LACUS	GAUDIИ		РАДОСТИ			16.2	12.6	113	1976	
LACUS	HIEMALIS		ЗИМЫ			15.0	14.0	50	1976	[FRANZ]
LACUS	LENITATIS		НЕЖНОСТИ			14.0	12.0	80	1976	
LACUS	LUXURIAL		УДОВОЛЬСТВИЯ			19.0	176.0	50	1976	
LACUS	MORTIS		СМЕРТИ			45.0	27.2	151	1935	[RICCIOLI]
LACUS	OBLIVIONIS		ЗАБВЕНИЯ			-21.0	-168.0	50	1976	
LACUS	ODII		НЕНАВИСТИ			19.0	7.0	70	1976	
LACUS	PERSEVERANTIAE		НАСТОЙЧИВОСТИ			8.0	62.0	70	1979	
LACUS	SOLITUDINIS		ОДИНОЧЕСТВА			-27.8	104.3	139	1976	
LACUS	SOMNIORUM		СНОВИДЕНИЙ			38.0	29.2	384	1935	[RICCIOLI]
LACUS	SPEI		НАДЕЖДЫ			43.0	65.0	80	1976	
LACUS	TEMPORIS		ВЕЧНОСТИ			45.9	58.4	117	1976	
LACUS	TIMORIS		БЛАГОГОВЕНИЯ			-38.8	-27.3	117	1976	
LACUS	VERIS		ВЕЧНЫ			-16.5	-86.1	396	1935	[FRANZ]

МЕСТА ПРИЛУНЕНИЯ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ «АПОЛЛОН» (LANDING SITE NAME)							
Район прилунения КК	Космический корабль	Латинское название	Русское название	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
LANDING SITE	APOLLO15	APENNINE FRONT	АПЕННИН ФРОНТ	25.9	3.7	6	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	BABY RAY	БАБИ РЕЙ	-9.1	15.4		1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	BEAR MOUNTAIN	БЭА МУР	20.0	30.7		1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	BENCH	БЕНЧ	-3.2	-23.4		1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	BLOCK	БЛОК	-3.2	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	BOWEN-APOLLO	БОУЭН АПОЛЛОН	20.3	30.9	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	BRIDGE	БРИДЖ	26.0	3.6	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	BRONTE [BRONTÉ]	БРОНТЕ	20.2	30.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	CAMELOT	КАМЕЛОТ	20.2	30.7	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	CINCO	СИНКО	-19.1	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	COCHISE	КОЧАЙЗ	-20.2	30.8	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	CONE	КОН/КОУН	-3.7	-17.4		1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	CRESCENT	КРЕСЕНТ	-2.9	-23.4	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	DOUBLET	ДУБЛЬ/ДУПЛЕТ	-3.7	-17.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	DUNE	ДЬЮН	26.0	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	EARTHLIGHT	ЭВЛАЙТ	26.1	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	ELBOW	ЭЛБОУ	26.0	3.6	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	EMORY	ЭМОРИ	20.1	30.8	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	END	ЭНД	-8.9	15.6	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	FALCON	ФАЛЬКОН	20.4	30.3	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	FAMILY MOUNTAIN	ФЕМИЛИ МАУНТИН	20.4	30.3	7	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	FLAG	ФЛЭГ	-9.0	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	FLANK	ФЛЕНК	-3.7	-17.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	GATOR	ГАТОР	-9.0	15.6	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	HALFWAY	ХАФВЕЙ	-9.0	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	HALO	ХАЛО	-3.2	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	HEAD	ХЭД	-3.0	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	HESS-APOLLO	ГЕСС-АПОЛЛОН	20.1	30.7	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	HORATIO	ГОРАЦИО	20.2	30.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	INDEX	ИНДЕКС	26.1	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	KIVA	КИВА	-8.6	15.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	LARA	ЛАРА	20.4	30.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	LAST	ЛАСТ	26.1	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	LIGHT MANTLE	ЛАЙТ МЕНТЛ	20.2	30.8	4	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	MACKIN	МАКИН-АПОЛЛОН	20.1	30.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	MIDDLE CRESCENT	ПОЛУМЕСЯЦ	-3.2	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	NANSEN-APOLLO	НАНСЕН-АРОЛЛОН	20.1	30.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	NORTH COMPLEX	СЕВЕРНЫЙ КОМПЛЕКС	26.2	3.6	2	1973 [АСТРОНАВТЫ]

МЕСТА ПРИЛУНЕНИЯ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ «АПОЛЛОН» (LANDING SITE NAME)							
Район прилунения КК	Космический корабль	Латинское название	Русское название	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
LANDING SITE	APOLLO17	NORTH MASSIF	СЕВЕРНЫЙ МАССИВ	20.4	30.8	14	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	NORTH RAY	СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ	-8.8	15.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	OLD NAMELESS	ОЛД НЕЙМЛЕС	-3.7	-17.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	PALMETTO	ПАЛЬМЕТТО	-8.9	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	PLAIN	ПЛЕЙН	26.2	3.6	2	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	PLUM	ПЛАМ	-9.0	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	POWELL	ПАУЭЛЛ	20.2	30.8	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	RAVINE	РАВИН	-8.9	15.6	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	RHYSLING	РИСЛИНГ	26.1	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SCARP	СКАРП	20.3	30.6	8	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SCULPTURED HILLS	СКАЛЬПЧАТ ХИЛЗ	20.3	31.0	8	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SHAKESPEARE	ШЕКСПИР	20.2	30.8	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	SHARP-APOLLO	ШАРП-АПОЛЛОН	-3.2	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SHERLOCK	ШЕРЛОК	20.2	30.8	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SHORTY	ШОРТИ	20.2	30.6	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	SMOKY MOUNTAINS	ГОРЫ СМОКИ	-8.8	15.6	3	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	SNOWMAN	СНОУМЭН	-3.2	-23.4	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	SOUTH CLUSTER	ЮЖНЫЙ КЛАСТЕР	26.0	3.7	2	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	SOUTH MASSIF	ЮЖНЫЙ МАССИВ	20.0	30.4	16	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	SOUTH RAY	ЮЖНЫЙ ЛУЧ	-9.2	15.4	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	SPOOK	СПУК	-9.0	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	SPOT	СПОТ	-9.0	15.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	SPUR	СПАР	25.9	3.7	0.1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	ST. GEORGE	СВ. ДЖОРЖ	26.3	3.5	2	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO11	STATIO TRANQUILLITATIS	СТАНЦИЯ СПОКОЙСТВИЯ	0.8	23.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	STENO-APOLLO	СТЕНО-АПОЛЛОН	20.1	30.8	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	STONE MOUNTAIN	СТОУН МАУНТИН	-9.1	15.6	5	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	STUBBY	СТАББИ	-9.1	15.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO12	SURVEYOR	СЕРВЕЙЕР	-3.2	-23.4	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	TAURUS-LITTROW VALLEY	ТАУРУС-ЛИТТРОВ	20.0	31.0	30	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO15	TERRACE	ТЕРРАСЕ	26.1	3.7	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	TORTILLA FLAT	ТОРТИЛЛА ФЛЭТ	20.2	30.7	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	TRAP	ТРЭП	-9.1	15.4	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	TRIDENT	ТРИДЕНТ	20.2	30.8	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	TRIPLET	ТРИПЛЕТ	-3.7	-17.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	VAN SERG	ВАН ЗЕРГ	20.2	30.8	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO17	VICTORY	ВИКТОРИ	20.2	30.7	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO14	WEIRD	УИРД	-3.7	-17.5	0	1973 [АСТРОНАВТЫ]

МЕСТА ПРИЛУНЕНИЯ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ «АПОЛЛОН» (LANDING SITE NAME)							
Район прилунения КК	Космический корабль	Латинское название	Русское название	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
LANDING SITE	APOLLO17	WESSEX CLEFT	ЕССЕКС КЛЕФТ	20.3	30.9	4	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO11	WEST	УЭСТ	0.8	23.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]
LANDING SITE	APOLLO16	WRECK	РЕК	-9.1	15.5	1	1973 [АСТРОНАВТЫ]

МОРЕ (MARE), ОКЕАН (OCEANUS)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
MARE	ANGUIS		ЗМЕИ				22.6	67.7	150	1935 [FRANZ]
MARE	AUSTRALE		ЮЖНОЕ				-38.9	93.0	603	1935 [MADLER]
MARE	COGNITUM		ПОЗНАННОЕ				-10.0	-23.1	376	1964
MARE	CRISIUM		КРИЗИСОВ				17.0	59.1	418	1935[RICCIOLI]
MARE	FECUNDITATIS		ИЗОБИЛИЯ				-7.8	51.3	909	1935[RICCIOLI]
MARE	FRIGORIS		ХОЛОДА				56.0	1.4	1596	1935[RICCIOLI]
MARE	HUMBOLDTIANUM	ALEXANDER	ГУМБОЛЬДТА	ГЕРМАНИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1769-1859	56.8	81.5	273	1935 [MADLER]
MARE	HUMORUM		ВЛАЖНОСТИ				-24.4	-38.6	389	1935[RICCIOLI]
MARE	IMBRIUM		ДОЖДЕЙ				32.8	-15.6	1123	1935[RICCIOLI]
MARE	INGENII		МЕЧТЫ				-33.7	163.5	318	1961
MARE	INSULARUM		ОСТРОВОВ				7.5	-30.9	513	1976
MARE	MARGINIS		КРАЕВОЕ				13.3	86.1	420	1935 [MADLER]
MARE	MOSCOVIENSE		МОСКВЫ				27.3	147.9	278	1961
MARE	NECTARIS		НЕКТАРА				-15.2	35.5	353	1935[RICCIOLI]
MARE	NUBIUM		ОБЛАКОВ				-21.3	-16.6	715	1935[RICCIOLI]
MARE	ORIENTALE		ВОСТОЧНОЕ				-19.4	-92.8	327	1935
MARE	SERENITATIS		ЯСНОСТИ				28.0	17.5	707	1935[RICCIOLI]
MARE	SMYTHII	WILLIAM H.	СМИТА	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1788-1865	1.3	87.5	373	1935 [LEE]
MARE	SPUMANS		ПЕНЫ				1.1	65.1	139	1935 [FRANZ]
MARE	TRANQUILLITATIS		СПОКОЙСТВИЯ				8.5	31.4	873	1935[RICCIOLI]
MARE	UNDARUM		ВОЛН				6.8	68.4	243	1935 [FRANZ]
MARE	VAPORUM		ПАРОВ				13.3	3.6	245	1935[RICCIOLI]
OCEANUS	PROCELLARUM		ОКЕАН БУРЬ				18.4	-57.4	2568	1935[RICCIOLI]

ПИКИ, ГОРЫ (MONS, MONTES)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
MONS	AGNES		АГНЕСС	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			18.6	5.3	1	1979

ПИКИ, ГОРЫ (MONS, MONTES)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
MONS	AMPERE [AMPÈRE]	ANDRE M.	АМПЕРА	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1775-1836	19.0	-4.0	30	1935 [SCHMIDT]
MONS	ANDRE [ANDRÉ]		АНДРЕ	ФРАНЦУЗСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			5.2	120.6	10	1976
MONS	ARDESHIR		АРДЕШИР	ПЕРСИДСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			5.0	121.0	8	1976
MONS	ARGAEUS		АРГЕЯ	НАЗВАНИЕ ПИКА В МАЛОЙ АЗИИ (ТУРЦИЯ)			19.0	29.0	50	1935 [FRANZ]
MONS	BRADLEY	JAMES	БРЭДЛИ	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1692-1762	22.0	1.0	30	1935 [SCHROTER]
MONS	DELISLE		ДЕЛИЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			29.5	-35.8	30	1985
MONS	DIETER		ДИТЕРА	НЕМЕЦКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			5.0	120.2	20	1976
MONS	DILIP		ДИЛИПА	ИНДИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			5.6	120.8	2	1976
MONS	ESAM		ЭСАМА	АРАБСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			14.6	35.7	8	1979
MONS	GANAU		ГАНАУ	АФРИКАНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			4.8	120.6	14	1976
MONS	GRUITHUISEN DELTA		ГРЕЙТХЕЙЗЕН ДЕЛЬТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			36.0	-39.5	20	1976
MONS	GRUITHUISEN GAMMA		ГРЕЙТХЕЙЗЕН ГАММА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			36.6	-40.5	20	1976
MONS	HADLEY	JOHN	ХЭДЛИ	АНГЛИЯ	ТЕХНИКА	1682-1793	26.5	4.7	25	1935 [SCHROTER]
MONS	HADLEY DELTA		ХЭДЛИ ДЕЛЬТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗРАСПОЛОЖЕННОЙ ГОРЕ			25.8	3.8	15	1935
MONS	HANSTEEN		ХАНСТЕНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-12.1	-50.0	30	1976
MONS	HERODOTUS		ГЕРОДОТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			27.5	-53.0	5	1976
MONS	HUYGENS	CHRISTIAN	ГЮЙГЕНС	ГОЛЛАНДИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА		20.0	-2.9	40	1935 [SCHROTER]
MONS	LA HIRE	PHILIPPE	ЛА ГИРА	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1640-1718	27.8	-25.5	25	1935 [MADLER]
MONS	MARALDI		МАРАЛЬДИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			20.3	35.3	15	1976
MONS	MORO	ANTONIO L.	МОРО	ИТАЛИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1687-1764	-12.0	-19.7	10	1976
MONS	PENCK	ALBRECHT	ПЕНКА	ГЕРМАНИЯ	ГЕОГРАФИЯ	1858-1945	-10.0	21.6	30	1976
MONS	PICO		ПИКО	ИСПАНСКОЕ НАЗВАНИЕ «ПИК»			45.7	-8.9	25	1935 [SCHROTER]
MONS	PITON		ПИТОН	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			40.6	-1.1	25	1935 [BIRT]
MONS	RUMKER [RÜMKER]	KARL L.C.	РЮМКЕРА	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1788-1862	-40.8	-58.1	70	1935 [LEE]
MONS	USOV	MIKHAIL A.	УСОВА	СССР	ГЕОЛОГИЯ	1883-1933	12.0	63.0	15	1979
MONS	VINOGRADOV	ALEKSANDR	ВИНОГРАДОВА	СССР	КОСМОХИМИЯ, ГЕОХИМИЯ	1895-1975	22.4	-32.4	25	1979
MONS	VITRUVIUS		ВИТРУВИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			19.4	30.8	15	1976
MONS	WOLFF	CHRISTIAN	ВОЛЬФА	ГЕРМАНИЯ	ФИЛОСОФИЯ	1679-1754	17.0	-6.8	35	1935 [SCHROTER]
MONT	BLANC		МОНБЛАН	НАЗВАНИЕ ГОРЫ В АЛЬПАХ			45.0	1.0	25	1935 [SCHROTER]

ПИКИ, ГОРЫ (MONS, MONTES)										
Тип	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
MONTES	AGRICOLA	GEORGIUS	АГРИКОЛЫ	ГЕРМАНИЯ	ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ	1494-1555	29.1	-54.2	141	1976
MONTES	ALPES		АЛЬПЫ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			46.4	-0.8	281	1935 [HEVELIUS]
MONTES	APENNINUS		АПЕННИНЫ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			18.9	-3.7	401	1935 [HEVELIUS]
MONTES	ARCHIMEDES		АРХИМЕДА				25.3	-4.6	163	1976
MONTES	CARPATUS		КАРПАТЫ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			14.5	-24.4	361	1935 [MADLER]
MONTES	CAUCASUS		КАВКАЗ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			38.4	10.0	445	1935 [MADLER]
MONTES	CORDILLERA		КОРДИЛЬЕРЫ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			-17.5	-81.6	574	1935 [MADLER]
MONTES	HAEMUS		ГЕМА	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			19.9	9.2	560	1935 [MADLER]
MONTES	HARBINGER		ХАРБИНГЕРА	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			27.0	-41.0	90	1935 [BIRT]
MONTES	JURA		ЮРА	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			47.1	-34.0	422	1935 [DEBES]
MONTES	PYRENAEUS		ПИРЕНЕИ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			-15.6	41.2	164	1935 [MADLER]
MONTES	RECTI		ПРЯМОЙ ХРЕБЕТ	ЛАТИНСКАЯ ТРАНСКРИПЦИЯ НАЗВАНИЯ "STRAIGHT RANGE".			48.0	-20.0	90	1935
MONTES	RIPHAEUS		РИФЕЙ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			-7.7	-28.1	189	1935 [MADLER]
MONTES	ROOK	LAWRENCE	РУКА	АНГЛИЯ	АСТРОНОМИЯ	1622-1666	-20.6	-82.5	791	1935 [SCHROTER]
MONTES	SECCHI		СЕККИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			3.0	43.0	50	1976
MONTES	SPITZBERGEN		ШПИЦБЕРГЕН	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			35.0	-5.0	60	1935 [BLAGG]
MONTES	TAURUS		ТАВР	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			28.4	41.1	172	1935 [HEVELIUS]
MONTES	TENERIFFE		ТЕНЕРИФЕ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ			47.1	-11.8	182	1935 [BIRT]

БОЛОТО (PALUS)										
Тип-	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
PALUS	EPIDEMIARUM		ЭПИДЕМИЙ				-32.0	-28.2	286	1935 [SCHMIDT]
PALUS	PUTREDINIS		ГНИЕНИЯ				26.5	0.4	161	1935 [RICCIOLI]
PALUS	SOMNI		СНА				14.1	45.0	143	1935 [RICCIOLI]
РАВНИНА (PLANITIA)										
PLANITIA	DESCENSUS		РАВНИНА ПОСАДКИ	СССР			7.1	-64.4	1	1970 [Район прилунения КА Луна 9, 1966]
МЫС (PROMONTORIUM)										
Тип-	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]

БОЛОТО (PALUS)										
Тип-	Латинское название	Латинское имя	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения [Предложил]
PALUS	EPIDEMIARUM		ЭПИДЕМИЙ				-32.0	-28.2	286	1935 [SCHMIDT]
PALUS	PUTREDINIS		ГНИЕНИЯ				26.5	0.4	161	1935 [RICCIOLI]
PALUS	SOMNI		СНА				14.1	45.0	143	1935 [RICCIOLI]
РАВНИНА (PLANITIA)										
PROMONTORIUM	AGARUM		АГАР	НАЗВАНИЕ ПО МЫСУ НА АЗОВСКОМ МОРЕ			14.0	66.0	70	1935 [HEVELIUS]
PROMONTORIUM	AGASSIZ	JEAN L.R.	АГАССИСА	ШВЕЙЦАРИЯ.	ЗООЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ	1807-1873	42.0	1.8	20	1935 [SCHMIDT]
PROMONTORIUM	ARCHERUSIA		АРХЕРУЗИЯ	НАЗВАНИЕ ПО МЫСУ НА ЧЕРНОМ МОРЕ			16.7	22.0	10	1935
PROMONTORIUM	DEVILLE	CHARLES	ДЕВИЛЯ	ФРАНЦИЯ	ГЕОЛОГИЯ	1814-1876	43.2	1.0	20	1935 [BIRT]
PROMONTORIUM	FRESNEL	AUGUSTIN	ФРЕНЕЛЯ	ФРАНЦИЯ	ФИЗИКА	1788-1827	29.0	4.7	20	1935 [SCHMIDT]
PROMONTORIUM	HERACLIDES	PONTICUS	ГЕРАКЛИДА	ГРЕЦИЯ ДР.	АСТРОНОМИЯ	388-310 до н.э.	40.3	-33.2	50	1935 [RICCIOLI]
PROMONTORIUM	KELVIN	WILLIAM T.	КЕЛЬВИНА	АНГЛИЯ	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	1824-1907	-27.0	-33.0	50	1935 [KRIEGER]
PROMONTORIUM	LAPLACE	PIERRE S.	ЛАПЛАСА	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1749-1827	46.0	-25.8	50	1935 [MADLER]
PROMONTORIUM	TAENARIUM		ТЕНАРИЯ	НАЗВАНИЕ ПО МЫСУ В ГРЕЦИИ			-19.0	-8.0	70	1935 [HEVELIUS]

БОРОЗДА, БОРОЗДЫ (RIMA, RIMAE)									
Тип-	Латинское название	Русское название БОРОЗДА/БОРОЗДЫ	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения	
RIMA	AGATHARCHIDES	АГАТАРХИДА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-20.0	-28.0	50	1964	
RIMA	AGRICOLA	АГРИКОЛЫ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕЙ ГОРЕ		29.0	-53.0	110	1985	
RIMA	ARCHYTAS	АРХИТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		53.0	3.0	90	1964	
RIMA	ARIADAEUS	АРИДЕЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		6.4	14.0	250	1961	
RIMA	ARTSIMOVICH	АРЦИМОВИЧА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		27.0	-39.0	70	1985	
RIMA	BILLY	БИЙИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-15.0	-48.0	70	1964	
RIMA	BIRT	БЕРТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-21.0	-9.0	50	1964	
RIMA	BRADLEY	БРЭДЛИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ ПИКУ		23.8	-1.2	161	1964	
RIMA	BRAYLEY	БРЕЙЛИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		21.4	-37.5	311	1985	
RIMA	CALIPPUS	КАЛИППА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		37.0	13.0	40	1964	
RIMA	CARDANUS	КАРТДАНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		11.4	-71.5	175	1964	
RIMA	CARMEN	КАРМЕН	ИСПАНСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		19.8	29.3	10	1976	
RIMA	CAUCHY	КОШИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		10.5	38.0	140	1964	
RIMA	CLEOMEDES	КЛЕОМЕДА	В КРАТЕРЕ		27.0	57.0	80	1964	
RIMA	CLEOPATRA	КЛЕОПАТРЫ	ГРЕЧЕСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		30.0	-53.8	14	1976	

БОРОЗДА, БОРОЗДЫ (RIMA, RIMAE)								
Тип-	Латинское название	Русское название БОРОЗДА/БОРОЗДЫ	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
RIMA	CONON	КОНОНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		18.6	2.0	30	1964
RIMA	DAWES	ДАУЭСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		17.5	26.6	15	1985
RIMA	DELISLE	ДЕЛИЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		31.0	-32.0	60	1985
RIMA	DIOPHANTUS	ДИОФАНТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		29.0	-33.0	150	1985
RIMA	DRAPER	ДРЭПЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		18.0	-25.0	160	1985
RIMA	EULER	ЭЙЛЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		21.0	-31.0	90	1985
RIMA	FLAMMARION	ФЛАММАРИОНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-2.8	-5.6	80	1964
RIMA	FURNERIUS	ФУРНЕРИЯ	В КРАТЕРЕ		-35.0	61.0	50	1964
RIMA	G. BOND	ДЖ. БОНДА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		33.3	35.5	168	1964
RIMA	GALILAEI	ГАЛИЛЕЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		11.9	-58.5	89	1985
RIMA	GARTNER [GÄRTNER]	ГЕРТНЕРА	В КРАТЕРЕ		59.0	36.0	30	1964
RIMA	GAY-LUSSAC	ГЕЙ-ЛЮССАКА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		13.0	-22.0	40	1964
RIMA	HADLEY	ХЭДЛИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ ПИКУ		25.0	3.0	80	1964
RIMA	HANSTEEN	ХАНСТЕНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-12.0	-53.0	25	1964
RIMA	HESIODUS	ГЕСИОДА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-30.0	-20.0	256	1964
RIMA	HYGINUS	ГИГИНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		7.4	7.8	219	1961
RIMA	JANSEN	ЯНСЕНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		14.5	29.0	35	1964
RIMA	KRIEGER	КРИГЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		29.0	-45.6	22	1985
RIMA	MAIRAN	МЕРАНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		38.0	-47.0	90	1985
RIMA	MARCELLO	МАРЧЕЛЛИО	ИТАЛЬЯНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		18.6	27.7	2	1976
RIMA	MARIUS	МАРИУСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		16.5	-48.9	121	1964
RIMA	MESSIER	МЕССЬЕ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-1.0	45.0	100	1964
RIMA	MILICHIUS	МИЛИХИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		8.0	-33.0	100	1985
RIMA	OPPOLZEZ	ОППОЛЬЦЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-1.7	1.0	94	1964
RIMA	REAUMUR [RÉAUMUR]	РЕОМИЮРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-3.0	3.0	30	1964
RIMA	REIKO	РЕЙКО	ЯПОНСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		18.6	27.7	2	1976
RIMA	RUDOLF	РУДОЛЬФА	НЕМЕЦКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		19.6	29.6	8	1976
RIMA	SCHROTER [SCHRÖTER]	ШРЁТЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		1.0	-6.0	40	1964
RIMA	SHARP	ШАРПА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		46.7	-50.5	107	1964
RIMA	SHEEPHANKS	ШИПШЕНКСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		58.0	24.0	200	1985
RIMA	SIEGFRIED	ЗИГФРИДА	НЕМЕЦКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		-25.9	103.0	14	1976
RIMA	SUESS	ЗЮССА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		6.7	-48.2	165	1985
RIMA	SUNG - MEI	СУН - МЕЙ	КИТАЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		24.6	11.3	4	1985
RIMA	T. MAYER	Т. МАЙЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		13.0	-31.0	50	1985
RIMA	VLADIMIR	ВЛАДИМИР	РУССКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ		25.2	-0.7	14	1976
RIMA	WAN-YU	ВАН - Ю	КИТАЙСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		20.0	-31.5	12	1976
RIMA	YANGEL [YANGEL']	ЯНГЕЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		16.7	4.6	30	1978

БОРОЗДА, БОРОЗДЫ (RIMA, RIMAE)								
Тип-	Латинское название	Русское название БОРОЗДА/БОРОЗДЫ	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
RIMA	ZAHIA	ЗАХИИ	АРАБСКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ		25.0	-29.5	16	1976
RIMAE	ALPHONSUS	АЛЬФОНСА	В КРАТЕРЕ		-14.0	-2.0	80	1964
RIMAE	APOLLONIUS	АПОЛЛОНИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		5.0	53.0	230	1964
RIMAE	ARCHIMEDES	АРХИМЕДА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		26.6	-4.1	169	1964
RIMAE	ARISTARCHUS	АРИСТАРХА	В КРАТЕРЕ		26.9	-47.5	121	1964
RIMAE	ARZACHEL	АРЗАХЕЛЯ	В КРАТЕРЕ		-18.0	-2.0	50	1964
RIMAE	ATLAS	АТЛАСА	В КРАТЕРЕ		47.5	43.6	60	1964
RIMAE	BODE	БОДЕ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		10.0	-4.0	70	1964
RIMAE	BOSCOVICH	БОШКОВИЧА	В КРАТЕРЕ		9.8	11.1	40	1964
RIMAE	BURG [BÜRG]	БЮРГА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		44.5	23.8	147	1964
RIMAE	CHACORNAC	ШАКОРНАКА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		29.0	32.0	120	1964
RIMAE	DANIELL	ДАНИЕЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		37.0	26.0	200	1964
RIMAE	DARWIN	ДАРВИНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-19.3	-69.5	143	1964
RIMAE	DE GASPARIS	ДЕ ГАСПАРИСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-24.6	-51.1	93	1964
RIMAE	DOPPELMAYER	ДОППЕЛЬМАЙЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-25.9	-45.1	162	1964
RIMAE	FOCAS	ФОКАСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-28.0	-98.0	100	1985
RIMAE	FRESNEL	ФРЕНЕЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ МЫСУ		28.0	4.0	90	1964
RIMAE	GASSENDI	ГАССЕНДИ	В КРАТЕРЕ		18.0	40.0	70	1964
RIMAE	GERARD	ЖЕРАРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		46.0	-84.0	100	1964
RIMAE	GOCLINIUS	ГОКЛЕНИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-8.0	43.0	240	1964
RIMAE	GRIMALDI	ГРИМАЛЬДИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-9.0	-64.0	230	1964
RIMAE	GUTENBERG	ГУТЕНБЕРГА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-5.0	38.0	330	1978
RIMAE	HASE	ХАЗЕ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-29.4	62.5	83.0	1985
RIMAE	HERIGONIUS	ЭРИГОНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-13.0	-37.0	100	1964
RIMAE	HEVELIUS	ГЕВЕЛИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		1.0	-68.0	182	1964
RIMAE	HIPPALUS	ГИППАЛА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-25.5	-29.2	191	1964
RIMAE	HYPATIA	ИПАТИИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-0.4	22.4	206	1964
RIMAE	JANSSEN	ЖАНСЕНА	В КРАТЕРЕ		-45.6	40.0	114	1964
RIMAE	KOPFF	КОПФА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-17.4	-89.6	41	1985
RIMAE	LITTROW	ЛИТТРОВА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		22.1	29.9	115	1978
RIMAE	MACLEAR	МАКЛИРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		13.0	20.0	110	1964
RIMAE	MAESTLIN	МЕСТЛИНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		2.0	-40.0	80	1985
RIMAE	MAUPERTUIS	МОПЕРТЮИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		52.0	-23.0	60	1985
RIMAE	MENELAUS	МЕНЕЛЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		17.2	17.9	131	1978
RIMAE	MERSENIUS	МЕРСЕННА	В КРАТЕРЕ		-21.5	-49.2	84	1985
RIMAE	OPELT	ОПЕЛЬТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-13.0	-18.0	70	1985
RIMAE	PALMIERI	ПАЛЬМЬЕРИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-28.0	-47.0	150	1964
RIMAE	PARRY	ПАРРИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-6.1	-16.8	82	1964

БОРОЗДА, БОРОЗДЫ (RIMA, RIMAE)								
Тип-	Латинское название	Русское название БОРОЗДА/БОРОЗДЫ	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км)	Год утверждения
RIMAE	PETAVIUS	ПЕТАВИЯ	В КРАТЕРЕ		-25.9	58.9	80	1964
RIMAE	PETIT	ПЕТТИТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-23.0	-92.0	450	1985
RIMAE	PITATUS	ПИТАТА	В КРАТЕРЕ		-28.5	-13.8	94	1964
RIMAE	PLATO	ПЛАТОНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		52.9	-3.2	87	1964
RIMAE	PLINIUS	ПЛИНИЯ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		17.9	23.6	124	1964
RIMAE	POSIDONIUS	ПОСИДОНИЯ	В КРАТЕРЕ		32.0	28.7	70	1964
RIMAE	PRINZ	ПРИНЦА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		27.0	-43.0	80	1978
RIMAE	RAMSDEN	РАМСДЕНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-33.9	-31.4	108	1964
RIMAE	REPSOLD	РЕПСОЛЬДА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		50.6	-81.7	166	1985
RIMAE	RICCIOLI	РИЧЧОЛИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-2.0	-74.0	400	1985
RIMAE	RITTER	РИТТЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		3.0	18.0	100	1964
RIMAE	ROMER [RÖMER]	РЕМЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		27.0	35.0	110	1964
RIMAE	SECCHI	СЕККИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		1.0	44.0	35	1985
RIMAE	SIRSALIS	СИРСАЛИСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-15.7	-61.7	426	1964
RIMAE	SOSIGENES	СОЗИГЕНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		8.6	18.7	190	1964
RIMAE	SULPICIUS GALLUS	СУЛЬПИЦИЯ ГАЛЛА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		21.0	10.0	90	1964
RIMAE	TARUNTIUS	ТАРУНЦИЯ	В КРАТЕРЕ		5.5	46.5	25	1985
RIMAE	THEAETETUS	ТЕЭТЕТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		33.0	6.0	50	1978
RIMAE	TRIESNECKER	ТРИСНЕККЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		4.3	4.6	215	1964
RIMAE	VASCO DA GAMA	ВАСКО ДА ГАМА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		10.0	82.0	60	1985
RIMAE	ZUPUS	ЦУПИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-15.0	-53.0	120	1976

СБРОС (RUPES, RUPĒS)								
Тип-	Латинское название	Русское название	Страна	Область деятельности	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км.)	Год утверждения [Предложил]
RUPES	ALTAI	АЛТАЙ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ЗЕМНОЕ НАЗВАНИЕ		-24.3	22.6	427	1961 [MADLER]
RUPES	BORIS	БОРИСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		30.5	-33.5	4	1985
RUPES	CAUCHY	КОШИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		9.0	37.0	120	1964
RUPES	KELVIN	КЕЛЬВИНА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-27.3	-33.1	78	1964
RUPES	LIEBIG	ЛИБИХА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-25.0	-46.0	180	1964
RUPES	MERCATOR	МЕРКАТОРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		-31.0	-22.3	93	1985
RUPES	RECTA	ПРЯМАЯ СТЕНА	ЛАТИНСКАЯ ТРАНСКРИПЦИЯ НАЗВАНИЕ ПРЯМАЯ СТЕНА "STRAIGHT CLIFF (THE STRAIGHT WALL)"		-22.1	-7.8	134	1961
RUPES	TOSCANELLI	ТОСКАНЕЛЛИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ		27.4	-47.5	70	1985

ЗАЛИВ (SINUS, SINŪS)

Тип	Латинское название	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км.)	Год утверждения [Предложил]
SINUS	AESTUUM	ЗНОЯ				10.9	-8.8	290	1935[RICCIOLI]
SINUS	AMORIS	ЛЮБВИ				18.1	39.1	130	1976
SINUS	ASPERITATIS	СУРОВОСТИ				-3.8	27.4	206	1976
SINUS	CONCORDIAE	СОГЛАСИЯ				10.8	43.2	142	1976
SINUS	FIDEI	ВЕРНОСТИ				18.0	2.0	70	1976
SINUS	HONORIS	СЛАВЫ				11.7	18.1	109	1976
SINUS	IRIDUM	РАДУГИ				44.1	-31.5	236	1935[RICCIOLI]
SINUS	LUNICUS	ЛУННИКА	СССР			31.8	-1.4	126	1970 [Район прилунения КА Луна 2, 1959]
SINUS	MEDII	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ				2.4	1.7	335	1935 [ADLER]
SINUS	RORIS	РОСЫ				54.0	-56.6	202	1935 [RICCIOLI]
SINUS	SUCCESSUS	УСПЕХА				0.9	59.0	132	1979

ДОЛИНА (VALLIS)

Тип	Латинское название	Русское название	Страна	Область деятельности	Годы жизни	Широта (град.)	Долгота (град.)	Размер (км.)	Год утверждения
VALLIS	ALPES	АЛЬПИЙСКАЯ				48.5	3.2	166	1964
VALLIS	BAADE	БААДЕ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-45.9	-76.2	203	1964.
VALLIS	BOHR	БОРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			12.4	-86.6	80	1976
VALLIS	BOUVARD	БУВАРА	ФРАНЦИЯ	АСТРОНОМИЯ, МАТЕМАТИКА	1767-1843	-38.3	-83.1	284	1970
VALLIS	CAPELLA	КАПЕЛЛЫ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-7.6	34.9	49	1935
VALLIS	CHRISTEL	КРИСТЕЛЬ	НЕМЕЦКОЕ ЖЕНСКОЕ ИМЯ			24.5	11.0	2	1976
VALLIS	INGHIRAMI	ИНГИРАМИ	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-43.8	-72.2	148	1964
VALLIS	KRISHNA	КРИШНЫ	ИНДИЙСКОЕ МУЖСКОЕ ИМЯ			24.5	11.3	3	1976
VALLIS	PALITZSCH	ПАЛИЧА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-26.4	64.3	132	1964
VALLIS	PLANCK	ПЛАНКА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-58.4	126.1	451	1970
VALLIS	RHEITA	РЕЙТА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-42.5	51.5	445	1961
VALLIS	SCHRODINGER [SCHRÖDINGER]	ШРЕДИНГЕРА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-67.0	105.0	310	1970
VALLIS	SCHROTER [SCHRÖTER]	ШРЁТЕРА	ГЕРМАНИЯ	АСТРОНОМИЯ	1745-1816	26.2	-50.8	168	1970
VALLIS	SNELLIUS	СНЕЛЛИУСА	НАЗВАНИЕ ПО БЛИЗЛЕЖАЩЕМУ КРАТЕРУ			-31.1	56.0	592	1935