



**Координати деталей рельєфа на поверхнях тіл
Сонячної системи, назви яких пов'язані з Україною**

Таблиця 3

Назви	Деталі рельєфа	Широта (градуси)	Довгота (градуси)	Діаметр (км)	Рік присвоєння
МЕРКУРІЙ					
Гоголь	Кратер	28,1 S	146,4 W	81,0	1985
Рєпін	Кратер	19,2 S	63,0 W	107,0	1976
Симеїз	Долина	13,2 S	64,3 W	0,0	1976
Толстой	Кратер	16,3 S	163,5 W	390,0	1976
Шевченко	Кратер	53,8 S	46,5 W	137,0	1976
Шолом-Алейхем	Кратер	50,4 S	87,7 W	200,0	1979
Чехов	Кратер	36,2 S	61,5 W	199,0	1976
ВЕНЕРА					
Аксентьєва	Кратер	42,0 S	271,9 E	42,5	1994
Ахматова	Кратер	61,3 N	307,9 E	41,4	1985
Берегиня	Рівнина	28,6 N	23,6 E	3900,0	1985
Вовчок	Патера	38,0 S	310,0 E	80,0	1997
Газе	Кратер	17,9 N	240,2 E	33,3	1994
Гречуха	Пагорб	8,6 S	255,8 E	200,0	2000
Гризодубова	Патера	16,7 N	299,6 E	50,0	1997
Доля	Тесера	8,0 S	296,0 E	1100,0	1997
Лада	Терра	62,5 S	20,0 E	8615,0	1982
Лихо	Тесера	40,0 N	134,0 E	1200,0	1997
Навка	Рівнина	8,1 S	317,6 E	2100,0	1982
Недоля	Тесера	5,0 N	294,0 E	1200,0	1997
Непра	Долина	1,4 N	24,2 E	350,0	1997
Нічка	Гребінь	10,0 S	354,0 E	550,0	2000
Осипенко	Кратер	71,2 N	321,0 E	30,0	1985
Пчілка	Патера	26,5 N	234,0 E	100,0	1997
Федорець	Кратер	59,7 N	65,6 E	57,6	1985
Шульженко	Патера	6,5 N	264,5 E	60,0	1997
Ярославна	Патера	38,8 N	21,2 E	112,0	1985



МІСЯЦЬ

Агар	Мис	14,0 N	66,0 E	70,0	1935
Андрусов	Гребінь	1,0 S	57,0 E	160,0	1976
Архерусія	Мис	16,7 N	22,0 E	10,0	1961
Бекетов	Кратер	16,3 N	29,2 E	8,0	1976
Бондаренко	Кратер	17,8 S	136,3 E	30,0	1991
Бредіхін	Кратер	17,3 N	158,2 W	59,0	1970
Вавилов	Кратер	0,8 S	137,9 W	98,0	1970
Вернадський	Кратер	23,2 N	130,5 E	91,0	1970
Гаврилов	Кратер	17,4 N	130,9 E	60,0	1970, 1984
Гамов	Кратер	65,3 N	145,3 E	129,0	1970
Ганський	Кратер	9,7 S	97,0 E	43,0	1970
Герасимович	Кратер	22,9 S	122,6 W	86,0	1970
Глушко	Кратер	8,4 N	77,6 W	43,0	1994
Добровольський	Кратер	12,8 S	129,7 E	38,0	1973
Євдокимов	Кратер	34,8 N	153,0 W	50,0	1970
Жирицький	Кратер	24,8 S	120,3 E	35,0	1970
Засядько	Кратер	3,9 N	94,2 E	11,0	1976
Зелінський	Кратер	28,9 S	166,8 E	53,0	1970
Йоффе	Кратер	14,4 S	129,2 W	86,0	1970
Карпати	Гори	14,5 N	24,4 W	361,0	1961
Кибальчич	Кратер	3,0 N	146,5 W	92,0	1970
Кондратюк	Кратер	14,9 S	115,5 E	108,0	1970
Константинов	Кратер	19,8 N	158,4 E	66,0	1970
Корольов	Кратер	4,0 S	157,4 W	437,0	1970
Курчатов	Кратер	38,3 N	142,1 E	106,0	1970
Курчатов	Катена	37,2 N	136,3 E	226,0	1976
Ландау	Кратер	41,6 N	118,1 W	214,0	1970
Лебединський	Кратер	8,3 N	164,3 W	62,0	1970
Ляпунов	Кратер	26,3 N	89,3 E	66,0	1964
Максутов	Кратер	40,5 S	168,7 W	83,0	1970
Менделєєв	Кратер	5,7 N	140,9 E	313,0	1970
Менделєєв	Катена	6,3 N	139,4 E	188,0	1976
Мечников	Кратер	11,0 S	149,0 W	60,0	1970





Неуймін	Кратер	27,0 S	125,0 E	101,0	1970
Обручев	Кратер	38,9 S	162,1 E	71,0	1970
Орлов	Кратер	25,7 S	175,0 W	81,0	1970
Папалексі	Кратер	10,2 N	164,0 E	97,0	1970
Пікельнер	Кратер	47,9 S	123,3 E	47,0	1979
Сеченов	Кратер	7,1 S	142,6 W	62,0	1970
Сікорський	Кратер	66,1 S	103,2 E	98,0	1979
Смолуховський	Кратер	60,3 N	96,8 W	83,0	1970
Стеклов	Кратер	36,7 S	104,9 W	36,0	1970
Струве	Кратер	22,4 N	77,1 W	164,0	1964
Фесенков	Кратер	23,2 S	135,1 E	35,0	1973
Шайн	Кратер	32,6 N	172,5 E	93,0	1970
Яковкін	Кратер	54,5 S	78,8 W	37,0	1985
Янгель	Кратер	17,0 N	4,7 E	8,0	1973
Янгель	Тріщина	16,7 N	4,6 E	30,0	1978

МАРС

Балта	Кратер	24,1 S	26,4 W	15,0	1976
Бар	Кратер	25,6 S	19,3 W	2,0	1976
Барабашов	Кратер	47,6 N	68,5 W	126,0	1973
Белз	Кратер	22,0 N	43,1 W	10,0	1976
Бунге	Кратер	34,2 S	48,4 W	78,0	1979
Виноградський	Кратер	56,3 S	216,0 W	61,0	1973
Докучаєв	Кратер	61,0 S	127,2 W	78,0	1982
Євпаторія	Кратер	47,3 N	225,5 W	6,0	1979
Корольов	Кратер	72,9 N	195,8 W	84,0	1973
Криштофович	Кратер	48,5 S	262,8 W	112,0	1982
Луки	Кратер	30,0 S	37,0 W	20,0	1979
Луцьк	Кратер	38,5 N	2,9 W	5,0	1976
Очаків	Кратер	42,5 S	31,6 W	30,0	1976
Савич	Кратер	27,8 S	263,5 W	0,0	1991
Сімейкін	Кратер	41,8 N	351,2 W	71,0	1982
Тісія	Долина	11,9 S	314,3 W	399,0	1985
Тирас	Долина	8,4 N	50,2 W	68,0	1985
Фастів	Кратер	25,4 S	20,2 W	12,0	1976
Фесенков	Кратер	21,8 N	86,7 W	87,0	1973
Форос	Кратер	34,0 S	28,0 W	23,0	1979



ГАСПРА

Алупка	Кратер	65,0 N	55,0 W	0,0	1994
Кацівелі	Кратер	55,0 N	65,0 W	0,0	1994
Місхор	Кратер	15,0 N	65,9 W	5,0	1994
Неуймін	Регіон	2,0 N	80,0 W	0,0	1994
Харакс	Кратер	8,6 N	0,0 W	10,7	1994
Ялта	Кратер	23,0 N	118,0 W	0,0	1994

АСТЕРОЇДИ

ІО

Дажбог	Патера	54,0 N	301,6 W	0,0	1979
Кримські	Гори	76,1 S	244,8 W	0,0	1985

СУПУТНИКИ ЮПІТЕРА

ГІПЕРІОН

Ярило	Кратер	61,0 N	183,0 W	0,0	1982
-------	--------	--------	---------	-----	------

СУПУТНИКИ САТУРНА

РЕЯ

Джулі	Кратер	31,2 S	46,7 W	0,0	1982
-------	--------	--------	--------	-----	------

АРІЕЛЬ

Домовий	Кратер	71,5 S	339,7 E	71,0	1988
---------	--------	--------	---------	------	------

СУПУТНИКИ УРАНА

УМБРІЕЛЬ

Злидень	Кратер	23,3 S	326,2 E	44,0	1988
---------	--------	--------	---------	------	------

СУПУТНИК НЕПТУНА

ТРИТОН

Водяний	Кратер	17,0 S	28,5 E	0,0	1991
---------	--------	--------	--------	-----	------

