

[ˌpəːtəbeɪʃən] возмущение

[ˌkɒnstəleɪʃən] созвездие

[æstərɔɪd] астероид, малая планета

[ˌreɪdɪeɪʃən] излучение

[aɪɒnəsfiə] ионосфера

[æstrɒnɔːt] астронавт, космонавт

[blækheɪl] черная дыра

[bækgraʊnd ˌreɪdɪeɪʃən] радиационный фон

[dʒuːpɪtə] юпитер

[ɔːbɪt] орбита

[əstrɒnəmə] астроном

[əbzə:vətɪ] обсерватория

[əθ] земля

[əstrɒnəmi] астрономия

[gæləksi] галактика

[feɪz] фаза

[ɪklɪps] затмение

[gɪbəs] луна между второй четвертью и
полнолунием.

[kɒmɪt] комета

[juərənəs] уран

[kə'əʊnə] корона

[kɒzmə'nɔ:t] космонавт

[lu:nə] лунный

[laɪtjə:] световой год

[mə:kjʊrɪ] меркурий

[mɑ:z] марс

[mi:tjə 'ʒeɪə] метеоритный дождь

[mi:tjə] метеор

[mɪlkɪ weɪ] млечный путь

[mi:tjəraɪt] метеорит

[nebjulə] туманность

[mu:n] луна

[neptju:n] нептун

[neɪdɪə] надир

[nju:trɒn stɑ:] нейтронная звезда

[nəʊvə] новая звезда

[plænitɔɪd] астероид

[plænit] планета

[plu:təʊ] плутон

[plænitəri nebjulə] планетарная туманность

[rɒkɪt] ракета

[pʌlsə] пульсар

[sætəlaɪt] спутник

[reɪdʒənt] лучистый

[səʊlə] солнечный

[sɒlstɪs] солнцестояние

[səʊləwaɪnd] солнечный ветер

[səʊləsɪstɪm] солнечная система

[speɪs] космос, космическое пространство

[sju:peɪnəvə] сверхновая звезда

[stɹ:] звезда

[speɪs steɪʃən] космическая станция

[sʌn] солнце

[ʃu:tɪŋ sta:] метеор

[telɪskəʊp] телескоп

[ˈsʌnspɒt] солнечное пятно

[vɪ:nəs] венера

[vækjuəm] вакуум

[zenɪθ] зенит

[ˈlʌmbərə] полная тень

☐ альфа центавра

☐ национальное управление по воздухоплаванию
и исследованию космического пространства

☐ квазар