**Источники литературы**

1. Бережной А., Бусарев В. Солнечная система. − М.: ФИЗМАТЛИТ, 2009. – 401 с.
2. Бронштэн В. Как движется Луна? − М.: Наука, 1990. − 206 с.
3. Бронштэн В. Планета Марс. − М.: Наука, 1977 − 96 с.
4. Вокулер Ж. Физика планеты Марс. − М.: Издательство иностранной литературы, 1956 − 350 с.
5. Гребенников Е., Рябов Ю. Поиски и открытия планет. − М.: Наука, 1975. − 216 с.
6. Комаров И., Исаев В. Криология Марса и других планет солнечной системы. − М.: Научный мир, 2010. − 296 с.
7. Марков А., Радионова Ж. Путешествия к Луне. − М.: ФИЗМАТЛИТ, 2015. − 532 с.
8. Сурдин В., Гершель Ф. Марс. Великое противостояние. − М.: ФИЗМАТЛИТ, 2004. – 240 с.