

130. Уитни, Ч. А. Открытие нашей Галактики / Ч. А. Уитни ; перевод с английского П. С. Гурова ; под редакцией и с предисловием Г. С. Хромова. – Москва : Мир, 1975. – 237 с. : ил. – Текст : непосредственный.
131. Уокер, Г. Астрономические наблюдения / Г. Уокер ; перевод с английского А. Э. Гурьянова [и др.] ; под редакцией П. В. Щеглова. – Москва : Мир, 1990. – 351 с. : ил. – Текст : непосредственный.
132. Фейгин, О. О. Современная энциклопедия Вселенной / О. О. Фейгин. – Москва : Эксмо, 2014. – 303 с. : ил., портр., цв. ил., табл. – (Подарочные издания. Миссия «Космос»). – Текст : непосредственный.
133. Физика космоса : маленькая энциклопедия / главный редактор С. Б. Пикельнер. – Москва : Сов. энциклопедия, 1976. – 655 с. : ил. – (Маленькие энциклопедии. История – наука – техника – жизнь). – Текст : непосредственный.
134. Ходж, П. Галактики / П. Ходж ; перевод с английского А. К. Дамбиса ; под редакцией Ю. Н. Ефремова. – Москва : Наука, 1992. – 189 с. : ил. – Текст : непосредственный.
135. Хокинг, С. Мир в ореховой скорлупке : [новейшие тайны Вселенной в кратком и красочном изложении] / Стивен Хокинг ; [перевод с английского А. Г. Сергеев]. – Санкт-Петербург : Амфора, 2007. – 215, [3] с. : цв. ил., портр. – Текст : непосредственный.
136. Чарап, Д. Объяснение Вселенной. Новая эра физики / Дж. Чарап ; перевод с английского Г. К. Селивёрстовой. – Москва : Техносфера, 2007. – 191 с., [4] л. цв. ил. : ил., портр. – Текст : непосредственный.
137. Человек и Вселенная : [атлас / ответственный редактор И. В. Мучникова]. – Москва : Комитет по геодезии и картографии Министерства экологии и природных ресурсов РФ, 1994. – 142 с. – Текст : непосредственный.
138. Шварцшильд, М. Строение и эволюция звезд = Structure and evolution of the stars / М. Шварцшильд ; перевод с английского Э. В. Кононовича ; под редакцией и с предисловием А. Г. Масевича. – 3-е изд. – Москва : URSS, 2008. – 435, [1] с. : ил., табл. – (Физико-математическое наследие: физика (астрономия)). – Текст : непосредственный.