

120. Рубин, С. Г. Устройство нашей Вселенной / Сергей Георгиевич Рубин. – Фрязино, 2008. – 320 с. – Текст : непосредственный.
121. Рэндалл, Л. Достучаться до небес = Knocking on Heaven's Door : научный взгляд на устройство Вселенной / Лиза Рэндалл ; перевод с английского [Н. Лисовой]. – 2-е изд. – Москва : Альпина нон-фикшн : Династия, 2015. – 516 с. : ил. – Текст : непосредственный.
122. Силкин, Б. И. В мире множества лун : спутники планет / Б. И. Силкин ; под редакцией Е. Л. Рускол. – Москва : Наука, 1982. – 208 с. : ил. – Текст : непосредственный.
123. Сто великих тайн Вселенной / [автор-составитель А. С. Бернацкий]. – Москва : Вече, 2013. – 415 с. : ил. – (100 великих). – Текст : непосредственный.
124. Струве, О. Л. Астрономия XX века : перевод с английского / О. Струве, В. Зебергс ; под редакцией [и со вступительной статьей] П. Г. Куликовского. – Москва : Мир, 1968. – 548 с. : ил. – Текст : непосредственный.
125. Сурдин, В. Г. Протозвезды : где, как и из чего формируются звёзды / В. Г. Сурдин, С. А. Ламзин. – Москва : Наука, 1992. – 190, [2] с. : ил. – (Проблемы науки и технического прогресса). – Текст : непосредственный.
126. Сурдин, В. Г. Разведка далёких планет / В. Г. Сурдин. – Москва : Физматлит, 2012. – 349, [2] с., 16 с. ил. : ил., портр., табл. – Текст : непосредственный.
127. Тарасов, Л. В. Вселенная. В просторы космоса : книга для школьников... и не только / Л. В. Тарасов. – Изд. 2-е. – Москва : Издательство ЛКИ, 2008. – 319 с. : ил., портр., цв. ил., табл. – Текст : непосредственный.
128. Тегмар, М. Наша математическая Вселенная / Макс Тегмарк. – Москва, 2017. – 586 с. – Текст : непосредственный.
129. Трофименко, А. П. Белые и чёрные дыры во Вселенной / А. П. Трофименко. – Минск : Университетское, 1991. – 172, [2] с. : ил. – (Необычное в обычном). – Текст : непосредственный.