

ЛИТЕРАТУРА

А. С. Компанеев, Ударные волны, Физматгиз, 1963.
Д. А. Франк - Каменецкий, Плазма — четвертое состояние вещества, Атомиздат, 1963.

Л. Гольдберг и Л. Аллер, Атомы, звезды и туманности, Гостехиздат, 1948 (в этой книге подробно и популярно рассказывается о ряде вопросов, изложенных в § 2).

Д. Г. Мензел, Наше Солнце, Физматгиз, 1963.

С. Б. Пикельнер, Физика межзвездной среды, Изд-во АН СССР, 1959.

С. А. Каплан, Физика звезд, Физматгиз, 1961.

С. А. Каплан, Элементарная радиоастрономия, Изд-во «Наука», 1966.

О. Струве, Б. Лидс, Э. Пилланс, Элементарная астрономия, Изд-во «Наука», 1964.

Дж. Гринстейн, Х. Чу, Дж. Нарликар, Сверхзвезды, Изд-во «Мир», 1965.

Т. А. Агекян, Звезды, галактики, Метагалактика, Изд-во «Наука», 1966.

Более подготовленному читателю могут оказаться полезными также следующие монографии, в которых содержится и обширная библиография:

М. Шаршилль, Строение и эволюция звезд Изд-во Иностран. лит., 1961.

В. Г. Горбачкий, И. Н. Минин, Нестационарные звезды, Физматгиз, 1963.

С. А. Каплан, С. Б. Пикельнер, Межзвездная среда, Физматгиз, 1963.

И. С. Шкловский, Сверхновые звезды, Изд-во «Наука», 1966.