

1. Хаблянян М. Х., Саксаганский Г. Л., Бурмистров А. В. Вакуумная техника. Оборудование, проектирование, технологии, эксплуатация. Часть 1. Инженерно-физические основы : учебное пособие Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013, 233 с.
2. Хаблянян М. Х., Саксаганский Г. Л., Бурмистров А. В. Вакуумная техника. Оборудование, проектирование, технологии, эксплуатация. Часть 2. Вакуумные насосы : учебное пособие Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016, 300 с.
3. Шешин Е.П. Вакуумные технологии : учеб. пособие Долгопрудный : ИД "Интеллект", 2009, 504с.
4. Розанов Л.Н. Вакуумная техника : Учеб. для вузов М.: Высшая школа, 1990, 320 с
5. Шатохин В. Л., Шестак В. П. Вакуумная техника: лабораторный практикум Москва: НИЯУ МИФИ, 2010, 84 с.