**Список использованной литературы**

1. Поршаков В.П., Романов Б.А. Основы термодинамики и теплотехнки. – М.: Недра.

2. Рабинович О.М. Сборник задач по технической термодинамике. – М.: Машиностроение.

3. Ерохин В.Г., Маханько М.Г., Самойленко П.И. Основы термодинамики и теплотехники. – М.: Машиностроение.

4. Чернов А.В., Бессеребренников Н.К. Основы теплотехники и гидравлики. – М.: Энергия.

5. Пакнратов Г.П. Сборник задач по общей теплотехнике. – М.: Высшая школа.

6. Могильницкий И.П. Двигатели внутреннего сгорания в нефтяной промышленности. – М.: Недра.

7. Нащокин В.В. Техническая термодинамика и теплопередача. – М.: Высшая школа.