

**Литература по разделу 3**  
**«Конструктивно-технологическое обеспечение ресурса деталей»**

1. Маталин А. А. Технология машиностроения. Учебник для машиностроительных вузов по специальности "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты". - Л.: Машиностроение, Ленингр. отд-ние, 1985. Б
2. Буркин С.П., Шимов Г.В., Андрюкова Е.А. Остаточные напряжения в металлопродукции: учебное пособие. / Металлургия. Москва; Екатеринбург: Издательство "ЮРАЙТ", 2020. 247 стр.
3. ГОСТ 15895-77 (СТ СЭВ 547-84) Статистические методы управления качеством продукции. Термины и определения
4. Радченко В. П., Саушкин М. Н. Ползучесть и релаксация остаточных напряжений в упрочненных конструкциях — М.: Машиностроение-1, 2005. — 226 с. с ил.