

**Дубко А.Н.** Развитие механики как основы инженерного дела: учеб.-метод. пособие / А.Н. Дубко, Д.В. Комнатный; М-во трансп. и коммуникаций РБ; БелГУТ; . – Гомель: БелГУТ, 2017. – 279с.

Приведены краткие биографии выдающихся ученых, внесших основополагающий вклад в создание механики и техники, описаны полученные ими результаты, разъяснено их значение для прогресса механики как основы инженерных знаний.