

**Юшкин В. В. Гидравлика и гидравлические машины : учеб. пособие / В. В. Юшкин. - Мн. : Вышэйш. шк., 1974. - 272с. : ил.**

Предлагаемое учебное пособие предназначено для студентов механических и машиностроительных специальностей высших технических учебных заведений, для которых курс гидравлики и гидравлических машин не является профилирующим.

Пособие состоит из двух частей. В 1 части излагаются основные принципы и положения гидравлики, знание которых необходимо инженеру-механику. 2 часть посвящена изложению основ теории и принципа действия гидравлических машин и гидравлического привода. Это касается основных типов гидравлических машин, представляющих практический интерес для инженера-механика, а также гидродинамических и объемных передач, которыми оснащаются строительные, дорожные, подъемные машины, металлорежущие станки и т. п