

ЭУМК по учебной дисциплине «Военная топография» разработан для специальностей:
6-05-0611-02 «Информационная безопасность», 6-05-0611-05 «Компьютерная инженерия», 6-05-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций», 6-05-0713-03 «Радиосистемы и радиотехнологии»

Березовский И. В.¹,

2022

¹Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, 220013, Минск, ул. П. Бровки, 6

Ключевые слова: военная топография, топографические карты, специальные карты, карта командира, системы координат, измерения по карте, схемы местности, азимут, дирекционный угол.

Аннотация: Информационный ресурс предназначен для обучения и контроля знаний курсантов по учебной дисциплине, а также в качестве вспомогательного материала для подготовки преподавателя к занятиям. По своим функциональным возможностям комплекс позволяет обучающимся как углублять свои знания по темам дисциплины, так и при необходимости самостоятельно изучать материал.

Источник публикации: Березовский, И. В. ЭУМК по учебной дисциплине «Военная топография» разработан для специальностей: 6-05-0611-02 «Информационная безопасность», 6-05-0611-05 «Компьютерная инженерия», 6-05-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций», 6-05-0713-03 «Радиосистемы и радиотехнологии» : [электронный учебно-методический комплекс] (1370 МБ) / И. В. Березовский. – Текст : электронный. – Минск, 2025.