


Министерство образования и науки РФ
ФГБОУ ВПО
«Уральский государственный горный университет»

ОДОБРЕНО
Методической комиссией
горно-технологического факультета
« 19 апреля 2013 г.
Председатель комиссии
 доц. В. П. Тюлькин

Е. А. Акулова, С. А. Бедрина

ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ СЪЕМКИ

Учебно-методическое пособие
к лабораторным занятиям и самостоятельной работе
по дисциплине «Геодезия»
для студентов направления бакалавриата
120700 – «Землеустройство и кадастры»

Рецензент: *Левитская Т. И.*, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры астрономии и геодезии ФГАОУ ВПО «УрФУ им. первого Президента России Б. Н. Ельцина»

Учебно-методическое пособие рассмотрено на заседании кафедры геодезии и кадастров 23 ноября 2011 г. (протокол № 6-12/13) и рекомендовано к изданию в УГТУ

Акулова Е. А., Бедрина С.А.

А 44 **ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ СЪЕМКИ:** учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Геодезия» для студентов направления бакалавриата 120700 – «Землеустройство и кадастры» / Е. А. Акулова, С. А. Бедрина. – Екатеринбург: Изд-во УГТУ, 2013. – 65 с.

В учебно-методическом пособии рассмотрены вопросы обработки данных геодезических измерений, выполненных при производстве топографической съемки участка местности. Изложена методика вычисления координат и высот точек съемочного геодезического обоснования на примере теодолитных ходов. Описана технология составления топографического плана по результатам тахеометрической съемки. Приведены образцы оформления всех работ. Приведенные в пособии задания выполняются каждым студентом индивидуально.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов направления бакалавриата 120700.62 – «Землеустройство и кадастры».

© Акулова Е. А., Бедрина С. А.,
2013

© Уральский государственный
горный университет, 2013