

**ПЛАН ИЗДАНИЯ
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ НА 2023 ГОД**
Кыргызского инженерно-строительного института(КИСИ) им. Н.Исанова,
КГТУ им. И. Разакова (бакалавриата)

УТВЕРЖДАЮ
Директор КИСИ им. Н.Исанова
Мамитов Ж.Ы.
2022 г.



№	Ф.И.О. авторов	Наименование методических указаний и руководств с указанием специальности	Аннотация	Объем в уч-изд ат листах	Тираж	Срок представления	Электронная версия
1	Чортомбаев У.Т. Чымыргов А.У. Ногойбаева К.Б. Кудайбаев М.Д. Родионова Е.Г. Султаналиева Г.С Чымыррова С.А. Алимбекова Н.А.	Методические указания для студентов Инженерно-строительного института выполненная на государственном кыргызском языке "Аянттарды кыргызском менен нивелирлоо"	Приведены порядок выполнения работ "Аянттарды квадраттар менен нивелирлоо" при геодезических работах на строительных площадках, открытых полигонах и др.	1,0 п/л		Февраль 2023	электр. версия
2	Чымыргов А.У. Ногойбаева К.Б. Тынныбекова А.Т.	Методические указания по подготовке и защите магистерских диссертаций для магистрантов направления 620100- Геодезия и дистанционное зондирование, программа "Геодезия" и 520500- Картография и геоинформатика, программа "Геоинформатика"	Приведены порядок выполнения и представления магистерской диссертации, даны критерии оценки соответствия уровня подготовки магистранта требованиям ГОС ВПО по направлению на основе выполнения и защиты магистерской диссертации, список литературы, образцы титульного	1,5 п/л	100	Декабрь, 2022	

3	Родионова Е.Т. Чоргомбаев У.Т.	Методические указания по дисциплине "Прикладная геодезия" для студентов направления 620100-Геодезия и дистанционное зондирование, программа "Геодезия" и 520500- Картография и геоинформатика, программа "Геоинформатика"	Листа и задания на магистерскую диссертацию.	
4	Родионова Е.Т. Исмаилов Н.Ы.	Методические указания для курсовой работы по дисциплине "Прикладная геодезия" для студентов направления 620100-Геодезия и дистанционное зондирование, программа "Геодезия" и 520500- Картография и геоинформатика, программа "Геоинформатика"	Составлены в соответствии с требованиями ГОС ВПО и рабочей программы по дисциплине «Прикладная геодезия»	1,5 п/л Май 2023 электр. версия
5	Чымыров А.У. Дондоева А.А. Исмаилов Н.Ы.	Учебное пособие по выполнению лабораторных работ с применением программы ArcGIS	При выполнении лабораторных работ применяется программный комплекс ArcGIS с закрытым исходным кодом, может быть использовано в системе повышения квалификации специалистов по геоинформационным системам различных сфер деятельности.	10,0 п/л Апрель 2023 электр. версия

Председатель УМК КИСИ

Нышанбаева А.Б.

У.О.габ.каев Т.Т.

Чымыров А.У.