

## Учебно- методические пособия

1. Мусаев М.Р. и др. Землеустройство с основами геодезии/ Учебное пособие.- Махачкала, 2014.- 138 С.
2. Мусаев М.Р., Нефтялиев М.Д. и др. Земельный кадастр и мониторинг земель //Учебно-методическое пособие / Часть 1. - Махачкала,2014. -80 С.
3. Мусаев М.Р., Нефтялиев М.Д. и др. Земельный кадастр и мониторинг земель //Учебно-методическое пособие / Часть 2. - Махачкала, 2014. -40 С.
4. Мусаев М.Р., Магомедова А.А., Мусаева З.М., Савинова С.В. Кадастр недвижимости и мониторинг земель. Изд-во ИП « Магомедалиева С.А./ ISBN 978-5-9907480-9-5.- Москва - Махачкала, 2016.- 168 С.
5. Мусаев М.Р., Магомедова А.А., Мусаева З.М., Ключин П.В., Савинова С.В. Организация и планирование кадастровых работ. Изд-во ИП « Магомедалиева С.А./ ISBN 978-5-9908047-2-2 - Москва - Махачкала, 2016. - 265 С.
6. Мусаев М.Р., Ключин П.В., Магомедова А.А., Мусаева З.М., Савинова С.В. История земельно- имущественных отношений на территории Северного Кавказа и Республики Дагестан. Изд-во ИП « Магомедалиева С.А./ ISBN 978-5-9908615-6-5.- Москва - Махачкала, 2016.-253 С.
7. Мусаев М.Р, Аваев А.Т. Фотограмметрия и дистанционное зондирование территории/ Учебно- методическое пособие для самостоятельной работы студентов направления 21.03.02 «Земельный кадастр». - Махачкала,2016.- 27 С.
8. Рязанов А. З., Воронич С. С. и др. Мониторинг и методы контроля атмосферных загрязнений и источников выбросов, часть 1/ Учебное пособие для бакалавров, магистров, аспирантов, учёных и специалистов в области экологии, сельского хозяйства, землеустройства, кадастров и мониторинга земель- Москва - Махачкала, 2017. - 163 С.
9. Рязанов А. З., Воронич С. С. и др. Мониторинг и методы контроля атмосферных загрязнений и источников выбросов, часть 2/ Учебное пособие для бакалавров, магистров, аспирантов, учёных и специалистов в области

землеустройства, кадастров и объектов недвижимости – Москва - Махачкала - 2017. - 105 С.

10. Мурашева А. А., Хлыстун В. Н. и др. Типология объектов недвижимости/ Учебное пособие для бакалавров, магистров, аспирантов, учёных и специалистов в области землеустройства, кадастров и объектов недвижимости - Москва, 2017. - 307 С.

11. Вершинин В. В., Шаповалов Д. А., Широкова В. А. и др. Геоэкологический мониторинг/ часть 1/ Учебное пособие. – Москва, 2017. - 289 С.

12. Вершинин В. В., Шаповалов Д. А., Широкова В. А. и др. Геоэкологический мониторинг/ часть 2/ Учебное пособие. – Москва, 2018. - 401 С.

13. Хлыстун В. Н., Мурашева А. А., Ключин П. В. и др. Управление недвижимостью/ Том 1- Москва, 2018. - 404 с.

14. Ключин П. В., Магомедова А. А., Мусаев М. Р., Мусаева З. М., Савинова С. В. Инженерное обустройство территории/ Учебно - методическое пособие.- Махачкала, 2019. - 62 с.

15. Хлыстун В. Н., Мурашева А. А., Ключин П. В. и др. Управление недвижимостью/ Том 2- Москва, 2020. - 512 с.

16. Хлыстун В. Н., Шаповалов Д.А., Вершинин В. В. и др. Геоэкологический мониторинг/ Учебник для академического бакалавриата, магистратуры, специалитета, аспирантуры/ Направление подготовки: 05.06.01- Науки о Земле; 05.03.06- Экология и природопользование; 20.03.01- Техносферная безопасность; 35.06.01- Сельское хозяйство.- Москва, 2020.- 690 с.

17. Шаповалов Д. А. Теория и практика дистанционного зондирования Земли для агропромышленного комплекса России/ Д. А. Шаповалов, П. В. Ключин, С. В. Савинова, П. П. Лепехин, Л. А. Ведешин, М. Р. Мусаев, А. А. Магомедова, З. М. Мусаева/ Монография.- Москва, 2021. – 420 с.

18. Шаповалов Д. А. и др. Методы дистанционного зондирования и космическая навигация в технологиях точного земледелия/ Д. А. Шаповалов и др.- Москва.- 2022.- 423 с.

19. Мусаев М.Р., Курамагомедов А. У., Магомедова А. А., Мусаева З. М. ,  
Исмаилов А. Б. Техническая инвентаризация объектов недвижимости:  
учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02  
Землеустройство и кадастры.- Махачкала, ДагГАУ,2023.- 83 с.