

Land Management Education in the Russian Federation: Current Status and Prospects

Sergey Volkov and Vasily Nilipovskiy (Russia)

Key words: Education; Land management; personnel support, international cooperation

SUMMARY

The problem of higher education is a priority for the strategic development of the professional land administration, cadastre and geodesy.

Innovative development of the Russian economy requires the modernisation of higher education aimed at preparing professionals who are proficient in modern digital and intelligent technologies.

Training of specialists in land administration and cadastre for the establishment of an effective land administration system in the country plays an important role.

This situation is particularly acute in a number of regions of the Russian Federation, where is a lack of effective use of land resources.

Вопросы высшего образования являются приоритетными для стратегического развития профессиональной сферы землеустройства, кадастра и геодезии в РФ.

Инновационное развитие российской экономики требует модернизацию высшего образования, направленного на подготовку специалистов, владеющих современными цифровыми и интеллектуальными технологиями. При этом важную роль играет подготовка специалистов в области землеустройства и кадастров обеспечивающих эффективную систему управления земельными ресурсами страны. Особенно остро этот вопрос стоит для Российской Федерации, где при наличии огромных земельных ресурсов эффективность их использования в ряде регионов крайне низка.

Land Management Education in the Russian Federation: Current Status and Prospects (10203)
Sergey Volkov and Vasily Nilipovskiy (Russia)

FIG Working Week 2019
Geospatial information for a smarter life and environmental resilience
Hanoi, Vietnam, April 22–26, 2019