



Код компетенции	Наименование компетенции	Код модуля, учебной дисциплины
УПК-1	Формировать и вести землеустроительную и кадастровую документации, применять действующие нормативные правовые акты в области охраны и использования земель на основе организационно-правовых и научных подходов проведения землеустройства, ведения земельного, градостроительного и иных кадастров	1.1.1
УПК-2	Использовать методы и средства интеграции современных информационных технологий сбора, обработки, использования и анализа пространственных данных	1.1.2
СК-1	Организовывать и осуществлять предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	2.2.1
СК-2	Принимать юридически обоснованные организационно-управленческие решения и оценивать их правовые последствия	2.2.2
СК-3	Разрабатывать и оценивать научно-обоснованные проектные решения землеустроительных задач, определять их экономическую эффективность	2.3.1
СК-4	Использовать глобальные навигационные спутниковые и геоинформационные системы, инновационные технологии и информационные ресурсы при выполнении комплекса землеустроительных и кадастровых работ	2.3.2
СК-5	Использовать современные нормативные правовые и технические акты, научные подходы при решении практических задач в области государственного управления недвижимостью	2.3.3
СК-6	Разрабатывать научно обоснованные предплановые, предпроектные документы и рекомендации по перераспределению земель, организации рационального использования и охраны земельных ресурсов на уровне административного района	2.3.4
СК-7	Применять инновационные технологии в области обработки данных дистанционного зондирования Земли и использовать геоинформационные системы	2.3.5

Разработан в качестве примера реализации образовательного стандарта по специальности 7-06-0532-03 «Землеустройство, кадастры, геодезия и геоматика».

В рамках специальности 7-06-0532-03 «Землеустройство, кадастры, геодезия и геоматика» могут быть реализованы следующие профилизации: Планирование землепользования и земельный кадастр, Геодезия и геоматика и др.

<sup>1</sup> Изучение общеобразовательных дисциплин «Философия и методология науки», «Иностранный язык», «Основы информационных технологий» является обязательным для магистрантов – граждан Республики Беларусь.

#### СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления образования науки и кадровой политики  
Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь

\_\_\_\_\_ В. А. Самсонович  
М.П.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель УМО по образованию в области сельского хозяйства, ректор  
учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской  
Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»

\_\_\_\_\_ В.В. Великанов  
М.П.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель НМС по специальностям природообустройства и строительства  
УМО по образованию в области сельского хозяйства

\_\_\_\_\_ Ю. Н. Дуброва  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Начальник центра научно-методического обеспечения учебного процесса  
учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской  
Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»

\_\_\_\_\_ С. О. Турчанов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Рекомендован к утверждению Президиумом Совета УМО по образованию  
в области сельского хозяйства

Протокол № 89 от 13 октября 2022 г.

#### СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления профессионального образования  
Министерства образования Республики Беларусь

\_\_\_\_\_ С. А. Касперович  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Проректор по научно-методической работе  
Государственного учреждения образования «Республиканский  
институт высшей школы»

\_\_\_\_\_ И. В. Титович  
М.П.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Эксперт-нормоконтролер

\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.