

	эффективного взаимодействия	
УК-10	Обладать базовыми навыками коммуникации в устной и письменной формах на белорусском языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия и производственных задач	4.2
БПК-1	Владеть методами математического анализа, теоретического и экспериментального исследований физических процессов при решении типовых профессиональных задач	1.2
БПК-2	Быть способным выполнять топографо-геодезические работы для целей кадастра и землеустройства	1.3.1
БПК-3	Быть способным использовать информацию о количественном и качественном составе почвенного покрова для решения вопросов и задач в области землеустройства и кадастра	1.3.2
БПК-4	Быть способным разрабатывать и использовать графическую и техническую документацию	1.4.2
БПК-5	Быть способным применять законодательство об охране и использовании земель	1.5.1
БПК-6	Работать с законодательными и иными нормативными правовыми актами	1.5.2
БПК-7	Быть способным применять законодательство в области использования и охраны земель	1.5.3
БПК-8	Быть способным обеспечивать выполнение правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда	1.7
БПК-9	Владеть исследовательскими навыками, уметь учиться, повышать свою квалификацию в течение всей жизни и быть способным применять методы научного эксперимента	4.3
БПК-10	Владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от негативных воздействий факторов антропогенного, техногенного, естественного происхождения, знаниями основ рационального природопользования и энергосбережения	4.4
СК-1	Владеть навыками выполнения геодезических и фотограмметрических видов работ	2.1
СК-2	Пользоваться современными геодезическими программными комплексами	2.1
СК-3	Обладать знаниями в области теории и основных тенденций развития землеустройства для осуществления профессиональной деятельности	2.2.1
СК-4 / СК-5	Быть способным применять знания о технологических процессах сельскохозяйственного производства при разработке проектов землеустройства / Быть способным выполнять работы по технической инвентаризации и проверке характеристик недвижимого имущества, составлять итоговую техническую документацию	2.2.2
СК-6	Демонстрировать знания в области использования и охраны земель, сохранения природных и антропогенных ландшафтов	2.2.3
СК-7	Быть способным выполнять работы по учету, регистрации и оценке земель (земельных участков)	2.4
СК-8	Быть способным понимать закономерности развития земельных отношений и землеустройства	2.3.2
СК-9	Обладать знаниями, умениями и навыками разработки проектов межхозяйственного землеустройства, организации земель, прогнозирования и планирования использования земельных ресурсов, проведения обследований для целей землеустройства	2.5
СК-10	Быть способным применять инженерные знания и навыки при проектировании и технической инвентаризации объектов недвижимого имущества	2.6.1
СК-11 / СК-12	Быть способным устанавливать показатели развития сельскохозяйственного производства для целей землеустройства / Владеть навыками работы с современным геодезическим оборудованием	2.6.2
СК-13	Быть способным работать с планами и картами, выполнять работы по корректировке и обновлению планово-картографических материалов	2.6.3
СК-14	Владеть навыками производства работ по освоению и улучшению земель	2.6.4
СК-15 / СК-16	Обладать знаниями организационной структуры предприятий, подчиненных государственному комитету по имуществу Республики Беларусь, уметь осуществлять оценку эффективности организации и выполнения земельно-кадастровых работ на данных предприятиях / Быть способным выполнять аналитические расчеты по подбору картографических проекций для целей землеустройства	2.6.5
СК-17	Владеть навыками землеустроительного проектирования	2.7
СК-18 / СК-19	Владеть методикой прогнозирования и планирования использования земельных ресурсов административно-территориальных и территориальных единиц / Обладать знаниями и умениями в области создания и модернизации государственных геодезических сетей, выполнения работ по перенесению проектов на местность	2.8.1
СК-20	Быть способным разрабатывать проекты землеустройства крестьянских (фермерских) хозяйств	2.8.3
СК-21 / СК-22	Рассчитывать эффективность проектных и технологических решений / Знать и быть способным использовать современные информационные технологии, применяемые при выполнении земельно-кадастровых работ	2.8.4
СК-23	Обладать знаниями и уметь выявлять основные нарушения законодательства в области использования и охраны земель	2.8.5

Разработан в качестве примера реализации образовательного стандарта по специальности 1-56 01 01 «Землеустройство».

¹ Дифференцированный зачет.

² Допускается проведение двух недель преддипломной практики на базе выпускающей кафедры, для увеличения времени на подготовку выпускной квалификационной работы.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления образования науки и кадров
Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь
_____ В. А. Самсонович

«___» _____ 2018 г.

Председатель УМО по образованию в области сельского хозяйства, ректор
учреждения образования «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»
_____ П. А. Саскевич

«___» _____ 2018 г.

Председатель НМС по специальностям природообустройства и строительства
УМО по образованию в области сельского хозяйства
_____ В. И. Желязко

«___» _____ 2018 г.

Начальник центра научно-методического обеспечения учебного процесса
учреждения образования «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»
_____ С. О. Турчанов

«___» _____ 2018 г.

Рекомендован к утверждению Президиумом Совета
УМО по образованию в области сельского хозяйства
Протокол № _____ от _____ 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления профессионального образования
Министерства образования Республики Беларусь
_____ С. А. Касперович

«___» _____ 2018 г.

Проректор по научно-методической работе государственного
учреждения образования «Республиканский институт высшей школы»
_____ И. В. Титович

«___» _____ 2018 г.

Эксперт-нормоконтролер
_____ И. Н. Михайлова

«___» _____ 2018 г.