

Анкета

**«Оценка компетенций профессиональной деятельности специалиста
в области землеустройства и кадастров» (баллы от «0» до «5»)**

Компетенции	Оценка компетенций профессиональной деятельности специалиста в области землеустройства и кадастров	Оценка сформированности профессиональных компетенций в области землеустройства и кадастров у работающих выпускников вуза
общекультурные компетенции (ОК)		
способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1)	4	4
способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);	4	3
способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3)	5	5
способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4)	5	5
способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5)	4	4
способность работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия (ОК-6)	5	5
способность к самоорганизации и самообразованию (ОК-7)	5	5
способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8)	4	4
способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9)	3	3
общепрофессиональные компетенции (ОПК)		
способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1)	5	5
способность использовать знания о земельных ресурсах для организации их	5	4

рационального использования и определения мероприятий по снижению антропогенного воздействия на территорию (ОПК-2)		
способность использовать знания современных технологий проектных, кадастровых и других работ, связанных с землеустройством и кадастрами (ОПК-3)	5	4
способность осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий (ОПК-4)	5	4
организационно-управленческая деятельность:		
способность применять знание законов страны для регулирования земельно-имущественных отношений, контроля за использованием земель и недвижимости (ПК-1)	4	4
способность использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ (ПК-2)	5	3
проектная деятельность:		
способность использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах (ПК-3)	5	4
способность осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам (ПК-4)	5	4
научно-исследовательская деятельность:		
способность проведения и анализа результатов исследований в землеустройстве и кадастрах (ПК-5)	4	4
способность участия во внедрении результатов исследований и новых разработок (ПК-6)	4	4
способность изучения научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта использования земли и иной недвижимости (ПК-7)	4	4
Производственно - технологическая деятельность:		
способность использовать знание современных технологий сбора, систематизации, обработки и учета информации об объектах недвижимости, современных географических и земельно-информационных системах (ГИС и ЗИС) (ППК-1)	5	5

способность использовать знания о принципах, показателях и методиках кадастровой и экономической оценки земель и других объектов недвижимости (ППК-2)	4	4
способность использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости (ППК-4)	4	4
способность использовать знания современных технологий технической инвентаризации объектов капитального строительства (ППК-5)	4	3

Генеральный директор ООО «Гео Инженеринг» И.А. Васильев

