

## РЕЦЕНЗИЯ

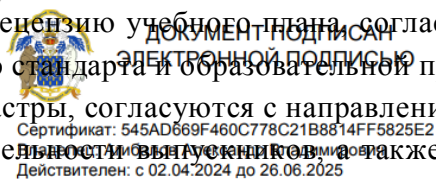
на рабочие программы и фонды оценочных средств учебных дисциплин части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры профиль «Кадастр недвижимости»

Формируемая участниками образовательных отношений часть учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, профиль «Кадастр недвижимости» включает 38 дисциплин, в том числе 8 дисциплин по выбору. В ходе изучения этих дисциплин у обучающихся формируются все профессиональные компетенции, определенные факультетом землеустройства и кадастров самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников. Для определения профессиональных компетенций факультетом были выбраны следующие профессиональные стандарты: 10.009 - «Землеустроитель», 10.006 «Градостроитель» и 10.001 – «Специалист в сфере кадастрового учета».

Профессиональные компетенции, осваиваемые в части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, рецензируемого учебного плана, включают такие компетенции как ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7. К числу учебных дисциплин, в процессе изучения которых, осваиваются профессиональные компетенции относятся следующие дисциплины: Экология землепользования и землеустройства, Землеустроительное обследование территории, Государственный реестр недвижимости, Экономика недвижимости, Лесомелиоративная оценка территории, Экономика землепользования и землеустройства, Основы землеустройства, Основы кадастра недвижимости, Внутрихозяйственное землеустройство, Межхозяйственное землеустройство, Геодезические работы в кадастровой деятельности, Мониторинг и кадастр природных ресурсов, Формирование реестра границ, Зональные особенности территории, Опорные межевые сети, Организация рационального землепользования, Гидромелиоративная организация территории, Архитектурное проектирование, Государственный надзор (контроль) в землеустройстве, Кадастровая оценка территории, Региональное землеустройство, Участковое землеустройство, Оценка недвижимости и ценовое зонирование, Управление земельными ресурсами, Межевание, Инженерная графика, Картография, Основы градостроительства и планировка населенных мест, Природно-сельскохозяйственное районирование земель, Экспертиза градостроительной и землеустроительной документации.

К числу дисциплин по выбору относятся следующие: Природно-ресурсный потенциал территории, Природоохранные мероприятия в землеустройстве, Классификация объектов недвижимости, Основы кадастровой деятельности, Правовые аспекты кадастра недвижимости, Нормативно-правовое обеспечение земельно-имущественных отношений, Нормативное обеспечение геодезических работ, Сертификация геодезического оборудования.

Цели освоения дисциплин, включенных в анализируемую часть представленного на рецензию учебного плана, согласуются с общими целями федерального образовательного стандарта и образовательной программы по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, согласуются с направлением подготовки, областью и видами профессиональной деятельности выпускников, а также с трудовыми функциями, определенными в соответствии с выбранными профессиональными стандартами.



В рабочих программах дисциплин, включенных в анализируемую часть, дано описание объема дисциплин и видов работ, включая контактную и самостоятельную работу, представлено содержание дисциплины, фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации, учебно-методическое обеспечение дисциплины, характеристика материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса, представлена характеристика междисциплинарных связей.

Тематические планы изучения дисциплин анализируемой части, образовательные технологии, оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по результатам освоения дисциплины, перечень доступной обучающимся литературы, программного обеспечения и используемые интернет-ресурсы, а также приведенное в рабочих программах материально-техническое обеспечение дисциплин будут способствовать качественному освоению дисциплин вариативной части.

Рабочие программы дисциплин анализируемой части, нацелены на такие виды профессиональной деятельности как организационно-управленческая, проектная и технологическая.

Следует отметить, что фонд оценочных средств рассматриваемых дисциплин представлен шкалой академических оценок освоения дисциплин. В ФОС представлены критерии получения этих оценок, контрольные задания в разрезе форм оценочного средства по каждому из индикаторов осваиваемых компетенций. Кроме того, ФОС включают описание технологии формирования компетенций, формы оценочных средств. На наш взгляд, представленные в ФОС материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплинам анализируемой части учебного плана, а также оценить уровень сформированных компетенций.

Таким образом, рецензируемые рабочие программы и фонды оценочных средств учебных дисциплин, представленных в анализируемой части учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, профиль «Кадастр недвижимости» соответствуют требованиям к документам такого рода и могут быть рекомендованы к использованию в учебном процессе.

кандидат экономических наук,  
начальник отдела землеустройства,  
мониторинга земель и кадастровой  
оценки недвижимости Управления  
Росреестра по Воронежской области



Г.А. Калабухов