

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА УМО ВУЗОВ РОССИИ ПО ОБРАЗОВАНИЮ В ОБЛАСТИ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРОВ

25–27 ноября 2003 г. в Государственном университете по землеустройству (ГУЗ) состоялось пленарное заседание Совета УМО вузов России по образованию в области землеустройства и кадастров, было проведено заседание «круглого стола» на тему: «Проблемы реализации Государственного образовательного стандарта подготовки специалистов по направлению УМО» и заседания учебно-методических советов (УМС) по направлениям и учебно-методических комиссий по специальностям УМО.

На пленарном заседании были заслушаны выступления по следующим направлениям: нормативно-методическое обеспечение Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования в вузах России (В.Е. Бердышев, заместитель руководителя Департамента кадровой политики и образования МСХ РФ), переподготовка специалистов в области землеустройства и автоматизированных земельно-кадастровых систем и технологий (В.С. Кислов, первый заместитель

председателя Росземкадастра), основные направления земельной политики Российской Федерации и требования к подготовке специалистов (Е.К. Бондаренко, руководитель департамента земельной политики Министерства имущественных отношений РФ), задачи вузов УМО в области управления качеством образования и подготовки Государственного образовательного стандарта нового поколения (А.В. Купчиненко, проректор по УМР ГУЗ), методическое обеспечение послевузовского образования по профильным специальностям УМО (А.А. Варламов, проректор по НИР ГУЗ), кадровое и материально-техническое обеспечение организаций и предприятий Российской ассоциации частных землемеров (В.В. Алакоз, президент Российской ассоциации частных землемеров), программа переподготовки и повышения квалификации кадров Росземкадастра (С.И. Носов, проректор по повышению квалификации ППС ГУЗ), кадровое обеспечение и переподготовка специалистов системы «Госзем-

кадастрсъемка» (А.В. Мельников, генеральный директор «Госземкадастрсъемка»), использование дистанционного образования и новых информационных технологий в учебном процессе (Т.В. Папаскири, директор центра ДО ГУЗ), организация подготовки и издания учебной литературы (Г.М. Микая, заместитель главного редактора издательства «Колос С»), автоматизация землеустроительных и кадастровых работ на основе комплекса CREDO (А.С. Калинин, директор Московского представительства СП «Кредо-Диалог» и А.С. Шмурако, ведущий специалист отдела маркетинга СП «Кредо-Диалог») и др. Все участники пленарного заседания получили журнал «Геопрофи» № 5-2003, с содержанием которого их познакомил учредитель журнала В.В. Грошев.

По итогам работы Советом УМО вузов России по образованию в области землеустройства и кадастров было принято решение, которое публикуется ниже.

В.В. Грошев (редакция журнала «Геопрофи»)

РЕШЕНИЕ СОВЕТА УМО ВУЗОВ РОССИИ ПО ОБРАЗОВАНИЮ В ОБЛАСТИ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРОВ ОТ 27 НОЯБРЯ 2003 г.

За отчетный период с ноября 2002 г. по ноябрь 2003 г. работа Совета и Президиума Совета УМО по образованию в области землеустройства и кадастров проводилась в соответствии с утвержденным планом.

По состоянию на 1 ноября 2003 г. в состав УМО входит 50 вузов России, в которых реализуются основные образовательные программы по направлениям и специальностям ВПО, относящиеся к компетенции УМО.

Кроме того, в составе Совета УМО работают представители 13 ведомств, учреждений и организаций России и 15 вузов — ассоциированных членов из государств ближнего и дальнего зарубежья.

Основное внимание в отчетный период было уделено разработке организационного, методического и материально-технического обеспечения дисциплин рабочих учебных планов подготовки дипломированного специалиста по направлению «Землеустройство и земельный кадастр» (650500) в вузах УМО, а также созданию системы управления качеством учебного процесса.

В отчетный период при участии УМО были проведены курсы повышения квалификации ППС вузов за счет бюджетных средств Росземкадастра (4 потока по 2 недели). Всего повысили квалификацию 77 преподавателей вузов УМО.

Вузам УМО передан для внедрения в учебный процесс программный комплекс ведения в автоматизированном режиме Единого государственного реестра земель для преподавания земельно-кадастровых дисциплин, а также комплект программных продуктов CREDO (СП «Кредо-Диалог», Минск, Белоруссия) для преподавания дисциплин «Геодезия», «Фотограмметрия и дистанционное зондирование», «ГИС» и «ЗИС».

УМО даны предложения к формированию госзаказа на подготовку специалистов по направлению «Землеустройство и земельный кадастр» по вузам УМО.

Постоянно проводится работа по мониторингу образовательной деятельности вузов. Работает комиссия из представителей ведущих вузов УМО, задачей которой являются вопросы обобщения оценочных средств для аттестации выпускников и контроля остаточных знаний студентов с конечной целью подготовки общероссийской методики по направлению подготовки специалистов.

В целом Совет УМО может констатировать, что за отчетный период УМО проведена

большая работа по совершенствованию организации учебного процесса по землеустройству и кадастрам.

Совет УМО постановил:

Одобрить работу Президиума УМО и Совета УМО за отчетный период.

Просить Минобразования РФ внести изменения в состав Совета УМО.

Рекомендовать вузам УМО, имеющим аспирантуру по профильным научным специальностям, усилить работу по проведению целевой подготовки аспирантов для региональных вузов.

Просить Росземкадастр продолжить практику переподготовки и повышения квалификации профессорско-преподавательского состава вузов на базе ГУЗ и учебных центров Росземкадастра в течение 2004 г.

Продолжить работу по проведению конкурсов выпускных квалификационных работ по специальностям, а также курсовых и научно-исследовательских работ студентов.

Одобрить практику реализации образовательного стандарта второго поколения вузами, входящими в состав УМО по направлению «Землеустройство и земельный кадастр».

Президиуму УМО совместно с Минсельхозом РФ, Росземкадастром, Минимуществом РФ уточнить задачи и перспективы развития землеустроительной и земельно-кадастровой деятельности для установления перечня и содержания учебных дисциплин нового образовательного стандарта.

Президиуму УМО, УМК и УМС при разработке образовательных стандартов третьего поколения, в соответствии с п. 7 данного решения УМО, уточнить содержание дидактических единиц дисциплин и формировать их более сжато и однозначно.

Рекомендовать ведущим вузам региональных учебно-мето-

дических центров установить перечень дисциплин региональной (вузовской) компоненты, сформировать и утвердить в УМО план издания региональных учебников и учебных пособий, продолжить разработку примерных программ, учебных пособий, учебников регионального назначения.

Поддержать предложение Президиума УМО о сохранении во вновь разрабатываемом Классификаторе направлений и специальностей ВПО существующего перечня направлений и специальностей УМО и открытии в рамках направления «Землеустройство и земельный кадастр» новой специальности «Управление землей и иной недвижимостью».

Сохранить в структуре итоговой государственной аттестации выпускников комплексный государственный экзамен и выпускную квалификационную работу.

Обязать вузы представлять в УМО экземпляры учебных пособий, учебников, получивших гриф УМО.

Ввести в перечень специализаций специальности «Городской кадастр» (311100) специализацию «Государственное и муниципальное регулирование земельных отношений в городах и населенных пунктах», ввести в перечень специализаций всех специальностей специализацию «Управление землей и иной недвижимостью».

Рекомендовать вузам УМО приобрести для использования в учебном процессе программный комплекс CREDO.

RESUME

A decision made at a plenary session of the UMO Council of Russia's high education establishments which took place in GUZ on November 25–27, 2003 is presented. The decision concerns education in the field of organization of the landuse and cadastre.