Дополнительный материал.

Материально-техническое обеспечение дисциплины Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий Для проведения занятий требуется компьютерный класс оборудованный ви-деопроектором и настенным экраном для проведения интерактивных лекций, а также сканером для оцифровки бумажных карт. 8.2. Требования к специализированному оборудованию Для проведения занятий по дисциплине требуется: 1).Рабочая тетрадь по региональному землеустройству с типовыми таблицами для выполнения курсового проекта. 2).Исходные данные для курсового проектирования по региональному земле-устройству. 3).Карта угодий сельскохозяйственного предприятия. 4).Программное обеспечение: текстовый редактор Microsoft Word, электронные таблицы Microsoft Excel, система автоматизированного проектирования Au-toCAD, доступ в интернет. 5).Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: 6).Правовая система «Консультант плюс»; 7).Компьютеры, подключённые к интернету, сканер. 8).Проектор и экран для проведения интерактивных лекций и практических за-нятий. 8.3. Требования к программному обеспечению учебного процесса Таблица 9. Требования к программному обеспечению учебного процесса NoНаименование учебной дисциплины Наименование программы Тип программы Автор Год разработки 1 Кадастр населён-ных пунктов Microsoft Word Текстовый редактор Microsoft 2015 2 Microsoft Excel Табличный редактор Microsoft 20153 AutoCAD Система автоматизиро-ванного проектирования Autodesk 2015 Тип программы: текстовый редактор, табличный редактор, расчётная, обучающая, контролирую-щая, система автоматизированного проектирования (САПР)

8.4. Раздаточный материал Для проведения занятий по дисциплине требуется следующий разда-точный материал:

35 1.Исаев А.С. Региональное землеустройство. Рабочая тетрадь. ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева». М.: 2015. 2.Исходные данные для выполнения практических работ