

6. В целях повышения качества лесокультурного проектирования рекомендовать управления лесами организовать в 1998–1999 гг. семинары лесничих и инженеров лесных культур по совершенствованию проектирования лесных насаждений.

7. Считать целесообразным введение в учебный план специальности 260400 – лесное и лесопарковое хозяйство дисциплины «Проектирование и программирование выращивания лесных насаждений».

8. Одобрить работу Попечительского совета лесохозяйственного факультета НГМА по подбору молодежи для поступления в высшие лесные учебные заведения.

9. Рекомендовать деканату лесохозяйственного факультета НГМА расширить опыт работы Донской малой лесной академии на юге России, для этого создать ее филиалы при управлениях лесного хозяйства Краснодарского края, Астраханской области и Республики Калмыкия.

10. Отметить актуальность исследований по изучению формирования местного стока и эрозии. Рекомендовать для широкого использования предлагаемое НГМА измерительное оборудование (уровнемеры и др.).

11. Отметить важность исследований экологических аспектов лесопользования в регионе, проблем лесоразведения на песках, защитного лесоразведения и рекреационного лесопользования.

12. Предложить лесхозам Ростовского, Краснодарского, Ставропольского, Астраханского управлений лесами и Госкомитету лесов Республики Калмыкия внедрять в производство научные разработки НГМА, ВНИАЛМИ, Воронежской ГЛТА, НИИ Горлесэкол и др.

13. Работникам лесного хозяйства указанных областей и краев поддерживать более широкие и тесные связи с вузами, НИИ и другими учебными заведениями южного региона России.

Заслушанные доклады рекомендовано опубликовать в научных трудах НГМА.

**И.В. Ревяко**

Новочеркасская государственная  
мелиоративная академия

УДК 061.3: 630\*81

## **ЕКАТЕРИНБУРГСКАЯ СЕССИЯ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЮ**

Очередная годовичная сессия Регионального координационного совета по современным проблемам лесоведения (РКСД) проходила в Уральской лесотехнической академии с 21 по 24 сентября 1998 г.

С отчетом о деятельности РКСД за истекший год и докладом для преподавателей и студентов УГЛТА «Перспективы развития

древесиноведения на пороге XXI века» выступил автор этих строк Б.Н. Уголев (МГУЛ, Москва).

В отчетном периоде продолжена работа по распространению в России и зарубежных странах (Австралия, Австрия, Великобритания, Канада, Новая Зеландия, Словакия, США и др.) трудов II Международного симпозиума РКСД «Строение, свойства и качество древесины-96». Проявлению интереса к материалам Симпозиума способствовали актуальность тематики докладов и весьма широкие связи РКСД, функционирующего под эгидой Международной академии наук о древесине, с ведущими отечественными и зарубежными учеными и исследовательскими центрами.

Сформирован на 1998 г. состав Реестра экспертов высшей квалификации по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологиям лесозаготовок и деревообработки. Реестр был создан в 1997 г. при РКСД совместно с Министерством экономики РФ и НТОбумдревпромом. В новом его составе число экспертов увеличилось до 85 человек из разных регионов России, а также Украины, Белоруссии и Латвии.

Члены РКСД, в том числе преподаватели вузов Е.В. Харук (СГТУ, Красноярск), И.П. Дейнеко (СПбЛТА, С.-Петербург), Б.Н. Покровская (МГСУ, Москва), Б.Н. Уголев (МГУЛ, Москва), приняли участие в международных симпозиумах, проходивших в России, Португалии, Швейцарии, Словакии.

Из представленных на сессии 30 докладов и письменных сообщений следует, что, несмотря на финансовые трудности, исследования в области фундаментального и прикладного древесиноведения, а также пограничных дисциплин ведутся во многих учебных и исследовательских центрах России СПбЛТА (С.-Петербург), ИЛ СО РАН и СГТУ (Красноярск), ИЛ КарНЦ РАН (Петрозаводск), ИПХФ РАН (Черноголовка), ВНИИХлесхоз (Ивантеевка), МГУЛ, ЦНИИСК, МГСУ (Москва), ВГЛТА, НИИЛГС (Воронеж), АГТУ (Архангельск), НГСА (Новосибирск), МарГТУ (Йошкар-Ола), УГЛТА (Екатеринбург), БГИТА (Брянск), ХПИ (Хабаровск). Поступили также сообщения от иностранных членов РКСД из Белоруссии, Латвии и Канады.

Участникам сессии были представлены для обсуждения и внесения предложений проекты стандартов ИСО «Лесоматериалы. Терминология» и «Круглые лесоматериалы. Методы измерения размеров и объема», разработанные А.К. Курицыным.

Сессия приняла решение об обращении в Учебно-методическое объединение по образованию в области лесного дела (УМО) с ходатайством рекомендовать ввести преподавание древесиноведения в вузах России для всех специальностей лесотехнического профиля. (В ноябре соответствующее письмо УМО разослано вузам.)

В связи с возрастанием международного авторитета РКСД ряд зарубежных ученых выразил готовность участвовать в его деятельности. В

состав Совета дополнительно введены древесиноведы из Болгарии, Венгрии, Латвии, Словакии.

В 1999 г. очередную сессию РКСД намечено провести совместно с НТОстроителей и НТОбумдревпромом в Москве.

Во изменение решения, принятого в 1997 г., и учитывая согласие Президиума Карельского научного центра РАН Совет постановил провести III Международный симпозиум «Строение, свойства и качество древесины-2000» на базе Института леса КарНЦ РАН (Петрозаводск, Кижы).

---

**Б.Н. Уголев**

Региональный координационный совет  
по современным проблемам древесиноведения