



Международная академия наук экологии и безопасности жизнедеятельности,
ассоциированная с Департаментом Общественной Информации ООН и
ЭКОСОС

194021, Россия, г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5

International Academy of Ecology & Life Protection Sciences associated with the
Department of Public Information of the United Nations & ECOSOC
Academy, Institutsky Pereulok, 5, 194021, St. Petersburg, Russia

Telefax.: (812)6709376 E-mail: rusak-maneb@mail.ru; maneb@maneb.org

Наш адрес в сети Интернет: <http://www.maneb.org>



РЕШЕНИЕ

КРУГЛОГО СТОЛА «Современное состояние озера Байкал, применение новых технологий переработки отходов шлам – лигнина».

7 июня 2016 г.

гост. «Прибайкальская»

Всего на заседании Круглого стола присутствовало **68** человек из России, КНР, Казахстана, Украины, Узбекистана, Латвии, 29 городов и 48 организаций.

1. Учитывая большую наукоемкость и инновационность данной работы, не имеющей аналогов в отечественной и мировой практике продолжить научно-исследовательские опытно-промышленные и промышленные работы по изысканию новых вариантов оптимальных смесей и отходов строительных материалов, улучшения экологических и технико-экономических показателей.

Работы на шламовом поле № 2 закончить полностью в этом году, как промышленные испытания по омоноличиванию шлам-лигнина, начиная с июня 2016 года.

Особое внимание обратить на вновь образующиеся отходы строительных материалов после сноса существующих объектов БЦБК для расширения сырьевой базы компонентов омоноличивания шлам-лигнина и снижения уровня затрат.

2. Одобрить работу участников проекта: ООО «ВЭБ-Инжиниринг», ОАО «БЦБК», ИГНИТУ, ООО «Спецстройинвест», ООО «Независимая аналитическая лаборатория», ООО «Ново-Олхинский известковый завод», ОАО «АнгарскЦемент» и карьера «Перевал».

3. В качестве оператора проекта по реконструкции существующих, проектированию и строительству новых очистных сооружений рекомендовать **ИРНИТУ** с привлечением Тюменского индустриального университета.

4. Рекомендовать ректорату ИРНИТУ создать филиал Технопарка в г. Байкальске.

5. Правительству Иркутской области создать экспертную группу для выбора оптимального варианта омоноличивания шлам-лигнина ОАО «БЦБК».

6. Рекомендовать Правительству Иркутской области и ОК «РУСАЛ» включить в Федеральную целевую программу «Охраны оз. Байкал» проблемы «Реализация нового экологически чистого и высокоэффективного

метода получения алюминия» выполненных под руководством профессора ИРНТУ А.И. Бегунова.

7. Результаты проведенных работ обсуждать на заседаниях общественного совета (Г.Т. Хорошилов) при Министерстве природных ресурсов и экологии Правительство Иркутской области (А.В. Крючков) с приглашением широкого круга ученых и специалистов в области экологии и охраны окружающей среды и прессы.

8. Решение Круглого стола направить в Министерство природных ресурсов и экологии РФ.

Председатель - президент МАНЭБ, заслуженный деятель науки и техники РФ, заслуженный эколог РФ, лауреат премии президента РФ в области образования, д.т.н., профессор

О.Н. Русак

Ученый секретарь Президиума МАНЭБ,
академик МАНЭБ



Н.Г. Занько

ИНН 7801030923 КПП 780201001 Международная академия наук
экологии и безопасности жизнедеятельности.

Р/с 40702810655210111877

«Северо-Западный банк ОАО «Сбербанк России»

г. Санкт-Петербург,

к/с 30101810500000000653.

БИК 044030653. ОГРН 1037858030143