



2017
ГОД ЭКОЛОГИИ
В РОССИИ



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ

МЕХАНОБР
ТЕХНИКА

*Научно-техническая конференция молодых ученых, посвященная
Году экологии в России*

Комбинированные и маловодные процессы переработки природного и антропогенного сырья

12-13 декабря 2017 г.

Программа конференции

12 декабря, помещение НОЦ НПК «Механобр-техника»

Начало конференции в 10-30

Модератор д.т.н. В.А. Арсентьев

Вступительное слово академика РАН Леонида Вайсберга

Сообщения:

Т.М. Балдаева, А.А. Отрощенко Вибрационное грохочение термомодифицированного угля.

С.В. Дмитриев Вещественный состав электронного лома и интенсификация его дезинтеграции.

А.О. Мезенин Электростатическая сепарация дробленого электронного лома.

А.М. Герасимов, В.В. Гладкова В.В., Котова Е.Л. Технологическая минералогия термически модифицированной сальвинитовой руды.

И.П. Сверчков, М.А. Чукаева Исследование технологических свойств суспензий шламов углеобогащения.

В.А. Пайкова Новое лабораторное оборудование для изучения природного и техногенного сырья.

С.В. Казаков Энергоэффективные вибрационные дробилки для переработки природного и антропогенного сырья.

Н.В. Михайлова Новое оборудование для первичной переработки твердых коммунальных отходов

Д.А. Конкина Исследование кинетических закономерностей процесса флотации (на примере сульфидно-углеродистых пород)

В.В. Яновский Исследование методов оценки прочности полиминерального сырья

А.М. Елбэндари Исследование удельной поверхности апатито-нефелиновой руды в процессе ее измельчения

Обсуждение докладов.

13 декабря, помещение НОЦ НПК «Механобр-техника»

Ознакомительная экскурсия по лабораториям и цехам НПК «Механобр-техника».

Начало в 11-00

Руководитель – д.х.н. И.Д. Устинов