

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ФАНО РОССИИ  
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН  
НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО МЕТАЛЛУРГИИ И МЕТАЛЛОВЕДЕНИЮ ОХМН РАН  
ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ИНСТИТУТ МЕТАЛЛУРГИИ УрО РАН  
УРАЛЬСКАЯ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ  
УРАЛМЕХАНОБР  
ИНСТИТУТ МЕТАЛЛУРГИИ И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ ИМ. А.А. БАЙКОВА РАН  
ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА ИМ. И.Я. ПОСТОВСКОГО УрО РАН  
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА  
УРАЛЬСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА



## 2-е ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### КОНГРЕСС ТЕХНОГЕН – 2017

**«Фундаментальные исследования и прикладные разработки процессов переработки и утилизации техногенных образований»**  
(5-9 июня 2017 г.)

Уважаемые коллеги!

Оргкомитет Конгресса информирует, что лучшие доклады по направлению «Научные основы и технические решения утилизации техногенных отходов с максимальным извлечением компонентов и организацией безотходного производства» будут опубликованы в виде полных статей на английском языке в сборнике докладов Конгресса (Издательство «Knowledge E», Объединенные Арабские Эмираты). Планируется, что научные доклады, размещенные в данном сборнике Издательством, будут проиндексированы наукометрической базой Scopus. О включении докладов в сборник трудов Конгресса авторы будут извещены дополнительно.

Оргкомитет Конгресса «ТЕХНОГЕН – 2017»