

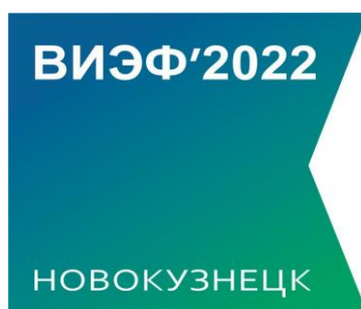


Федеральный  
исследовательский центр  
угля и углехимии  
Сибирского отделения  
Российской академии наук



**Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН**  
**Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»**  
**Сибирский государственный индустриальный университет**  
**Акционерное общество «Западно-Сибирский испытательный центр»**

## **ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ**



### **КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**«Отходы горного производства: экологическая  
оценка и их использование в рекультивации  
нарушенных земель. Лучшие практики региона»**

**27 октября 2022 г.  
г. Новокузнецк**

## **ПРОГРАММА КРУГЛОГО СТОЛА**

**10:00 – 11:30, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №1 (административное здание А1)**

**«Отходы горного производства: экологическая оценка и их использование в рекультивации нарушенных земель. Лучшие практики региона»**

**Модераторы круглого стола:**

**Журавлева Наталья Викторовна** – Генеральный директор АО «Западно-Сибирский испытательный центр», доктор технических наук, руководитель общественного экологического Совета при Администрации города (г. Новокузнецк)

**Эпштейн Светлана Абрамовна** – Заведующая лабораторией «Физико-химии углей», доктор технических наук, Председатель технического комитета по стандартизации «Твердое минеральное топливо» (ТК179) Национальный исследовательский технологический университет МИСиС, (г. Москва)

**Секретарь:**

**Семина Ирина Сергеевна** - Начальник методического отдела, кандидат биологических наук, доцент кафедры геологии, геодезии и безопасности жизнедеятельности СибГИУ, кандидат биологических наук (г. Новокузнецк)

**09.30-10:00. РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КРУГЛОГО СТОЛА, кофе-брейк**

**1. 10:00-10:05**

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ РАБОТЫ КРУГЛОГО СТОЛА. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

**Журавлева Наталья Викторовна** – генеральный директор АО «Западно-Сибирский испытательный центр», доктор технических наук (г. Новокузнецк)

**2. 10:05-10:25**

НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ, РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОТХОДОВ И ПОПУТНЫХ ПРОДУКТОВ ДОБЫЧИ, ПЕРЕРАБОТКИ И СЖИГАНИЯ УГЛЕЙ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

**Эпштейн Светлана Абрамовна** – заведующая лабораторией «Физико-химии углей», доктор технических наук, Председатель технического комитета по стандартизации «Твердое минеральное топливо» (ТК179) Национальный исследовательский технологический университет МИСиС (г. Москва)

**3. 10:25-10:40**

МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ, ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ ОТХОДОВ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЕЙ

**Журавлева Наталья Викторовна** – генеральный директор, АО «Западно-Сибирский испытательный центр», доктор технических наук (г. Новокузнецк)

**4. 10:40-10:55**

**НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ВЫПОЛНЕНИЯ РЕКУЛЬТИВАЦИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ**

*Андроханов Владимир Алексеевич – директор Института почвоведения и агрохимии СО РАН, доктор биологических наук (г. Новосибирск); Семина Ирина Сергеевна – начальник методического отдела, кандидат биологических наук, доцент кафедры геологии, геодезии и безопасности жизнедеятельности СибГИУ (г. Новокузнецк)*

**5. 10:55-11:10**

**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ДОЛГОВРЕМЕННОЙ "ВЫМЫВАЕМОСТИ" ВСКРЫШНЫХ  
И ВМЕЩАЮЩИХ ПОРОД, ОБРАЗУЮЩИХСЯ ПРИ ДОБЫЧЕ И ПЕРЕРАБОТКЕ  
УГЛЕЙ**

*Хао Цзе – аспирант, инженер лаборатории «Физико-химии углей» НИТУ МИСиС (г. Москва), Кочеткова Е.М. – магистр, инженер лаборатории «Физико-химии углей» НИТУ МИСиС (г. Москва), Эпштейн С.А. – заведующая лабораторией «Физико-химии углей», доктор технических наук, Национальный исследовательский технологический университет МИСиС (г. Москва)*

**6. 11:10-11:25**

**ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ ДОБЫЧИ И ОБОГАЩЕНИЯ УГЛЯ – ПУТЬ К  
СНИЖЕНИЮ УГЛЕРОДНОГО СЛЕДА**

*Мурко Василий Иванович – профессор кафедры теплоэнергетики и экологии СибГИУ, доктор технических наук (г. Новокузнецк), Семина Ирина Сергеевна – начальник методического отдела, кандидат биологических наук, доцент кафедры геологии, геодезии и безопасности жизнедеятельности СибГИУ (г. Новокузнецк)*

**11:35-11:40. ОБСУЖДЕНИЕ, ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КРУГЛОГО СТОЛА.**

Место проведения: г. Новокузнецк, ул. Автотранспортная, 51,

Выставочный комплекс «Кузбасская ярмарка».

*Мероприятие проводится с учетом всех рекомендаций, предупреждающих распространение коронавирусной инфекции (COVID-19).*