

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.12.2018 г.

г. Кемерово

50106

О награждении дипломами
за лучшие доклады на конференции

По итогам проведения III Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Экологические проблемы промышленно развитых и ресурсодобывающих регионов: пути решения» наградить Дипломами первой степени за лучшие доклады на конференции:

Секция 1. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭКОЛОГИЯ

1. Кузьмин Д.В. Комплексная переработка угля и техногенных отходов с целью повышения эффективности производства и уменьшения вредного воздействия на окружающую среду.

2. Кузьмин Д.В. Автоматизация технологических процессов обогащения угля - направление повышения эффективности производства и безопасности труда.

3. Черниченко А.В., Галинов Д.С. Повышение энергоэффективности силовых трансформаторов.

Секция 2. ГЕОЭКОЛОГИЯ И ПРОБЛЕМЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Абдрашитова А.А. Влияние утилизации твердых бытовых отходов на окружающую среду (на примере видоновского сельского поселения упоровского района тюменской области).

2. Глушкова И.А., Ушакова Е.С. Методы идентификации гуминовых веществ.

3. Кушеева В.С. Характерные особенности формирования техногенных углеводородных потоков и залежей на объектах нефтедобычи.

Секция 3. УПРАВЛЕНИЕ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ ПРОМЫШЛЕННО РАЗВИТЫХ РЕГИОНОВ

1. Жернов Е.Е. Обучение-воспитание экономистов-экологов для устойчивого развития ресурсодобывающего региона.

2. Нозирзода Ш.С. Влияние машиностроительных предприятий на окружающую среду (на примере ООО «ЮРГИНСКИЙ МАШЗАВОД»).

Секция 4. ЭКОЛОГИЯ И ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

1. Боголюбова И.В., Ушаков А.Г. Разработка технологической схемы установки комплексной термической переработки биомассы с получением газообразных энергоносителей.

2. Макаревич Е.А., Папин А.В. Регенерация и переработка отходов резины.

**Секция 5. СЕКЦИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ СПО
«ЭКОЛОГИЯ КУЗБАССА»**

1. Белоусова К.О., Мальцева А.А. Органолептические показатели водоемов кемеровского района.

2. Бойкова Д.А. Изучение минеральных ресурсов карьера «известковый» кемеровского района.

3. Дмитриева Н.Д., Павлов Н.В. Очистка отходящих газов от оксидов азота в производстве азотной кислоты.

4. Шеленберг Г. А., Соловьева Ю. С. Экологическое состояние участка реки Искитимка в районе парковой зоны имени Г.К. ЖУКОВА.

Основание: Итоги заседания Организационного комитета.

Директор ИХНТ



Т.Г.Черкасова