

СОДЕРЖАНИЕ

1. МАЛЫЕ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ ПЛАНЫ И РЕАЛЬНОСТЬ
Тараданова М.И., Сеселкин И.В.
2. ВЛИЯНИЕ МОДИФИКАЦИИ ЛУЗГИ ГРЕЧИХИ НА СОРБЦИЮ ИОНОВ МЕДИ
Пушкарева К.И., Сомин В.А.
3. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ОТХОДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
Буханцова М.А., Косяченко И.В., Сеселкин И.В.
3. ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ ИОНОВ МЕДИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОРБЕНТА НА ОСНОВЕ ЛУЗГИ ПОДСОЛНЕЧНИКА
Тимонина А.В., Сомин В.А.
4. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В ГОРОДЕ БИЙСКЕ
Скобкова И.С., Сеселкин И.В.
5. ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ ФЕНОЛОВ НА ЛУЗГЕ ГРЕЧИХИ
Евдокимова А.В., Сомин В.А.
6. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ БИОГАЗОВЫХ УСТАНОВОК В АЛТАЙСКОМ КРАЕ
Куртукова Л.В., Сеселкин И.В.
7. РАЗВИТИЕ ФОТОВОЛЬТАИКИ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ
Дорохина Т.А., Сеселкин И.В.
8. ИЗВЛЕЧЕНИЕ ФЕНОЛОВ ИЗ ВОДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛУЗГИ ГРЕЧИХИ
Телепова В.А., Сомин В.А.
9. СОРБЦИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ ИЗ ВОДЫ НА АКТИВИРОВАННЫХ УГЛЯХ ИЗ СКОРЛУПЫ КЕДРОВОГО ОРЕХА
Черняева Е.С., Богаев А.В., Полетаева М.А.
10. ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ ФЕНОЛА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОТХОДОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА
Бетц С.А., Реттих Н.Е., Вдовыченко В.В., Сомин В.А.
11. СОРБЕНТЫ НА ОСНОВЕ ЛУЗГИ ПОДСОЛНЕЧНИКА И ГРЕЧИХИ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ ОТ СОЕДИНЕНИЙ НИКЕЛЯ
Вторушина О.О., Субботина Д.А., Сомин В.А.

12. ОРГАНИЗАЦИЯ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ ПРЕДПРИЯТИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
Дорохина Т.А., Кормина Л.А.
13. ИЗУЧЕНИЕ МЕХАНИЗМА СОРБЦИИ ИОНОВ ЦИНКА ОТХОДАМИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
Абызова Е.А., Куталова А.В., Кухта Н.Б., Сомин В.А
14. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СПОСОБА УЛАВЛИВАНИЯ АММИАКА ИЗ КОКСОВОГО ГАЗА
Карпеева В.И., Лазуткина Ю.С.
15. УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ШИННОГО ПРОИЗВОДСТВА
Лежнина Л. В., Бельдеева Л.Н.
16. РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ НЕФТИ
Чарыев Б.Н., Лазуткина Ю.С.
17. ЗАЩИТА ГИДРОСФЕРЫ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИ ДОБЫЧЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУДЫ
Лисина И.О., Горелова О.М.
18. ИССЛЕДОВАНИЯ ПО РЕГЕНЕРАЦИИ ТОЛУОЛСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ
Мироненко И.В., Лазуткина Ю.С.
19. ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД НА РЕКРЕАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
Григорова М.Ю. Горелова О.М.
20. ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ В Г. БИЙСКЕ
Скобкова И.С., Бельдеева Л.Н.
21. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИРОСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ
Кондрашова Д.А., Горелова О.М.
22. УЛЬТРАФИЛЬТРАЦИОННАЯ ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД ОТ ЖИРОВ
Даниленко М. А., Полетаева М. А.
23. УТИЛИЗАЦИЯ БУРОВОГО ШЛАМА
Ефименко О.С., Горелова О.М.
24. РЕШЕНИЯ ПО КОМПЛЕКСНОЙ ОЧИСТКЕ ХРОМСОДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ
Оразбеков М.К., Обухова У.С., Лазуткина Ю.С.
25. ПОЛУЧЕНИЕ НОВЫХ ЭФФЕКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ
Мицкий А.С., Богаев А.В., Горелова О.М.