## XII Всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и молодежь»

## Секция ХИМИЧЕСКИЕ И ПРИРОДООХРАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Подсекция ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

- 1. Бартенева В.И., Протопопов А.В., Коньшин В.В. ХИМИЧЕСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ ОБОЛОЧКИ ОВСА - СУЛЬФОСАЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТОЙ 2С
- 2. Бобровская С.А, Ворошилова А.В., Протопопов А.В., Коньшин В.В. ИЗУЧЕНИЕ АЦИЛИРОВАНИЯ СУЛЬФАТНОГО ЛИГНИНА САЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТОЙ 2С
- 3. Вододохова М.В, Афаньков А.Н, Беушева О.С., Беушев А.А., Коньшин В.В. ИССЛЕДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ПРЕВРАЩЕНИЙ, ПРОТЕКАЮЩИХ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПЛИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ОБОЛОЧЕК ОВСА 2С
- 4. Дессерт М.В., Пантелеева Н.Л., Коньшин В.В. ПЕРСПЕКТИВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ШИН 28.1R 26 2C
- 5. Ефрюшин Д.Д., Коньшин В.В., Евсеева Т.П., Шабалина А.С. АДСОРБЕНТЫ ОСНОВЕ АЦИЛИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ ЛИГНИНОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД 2С
- 6. <u>Ефрюшин Д.Д.</u>, Коньшин В.В., Потешкина О.О. ИССЛЕДОВАНИЕ АДСОРБЦИИ МЕТИЛЕНОВОГО ГОЛУБОГО НА АЦИЛИРОВАННЫХ ПРОДУКТАХ ТЕХНИЧЕСКИХ ЛИГНИНОВ 2C
- 7. Кисилёв Е.Г., Комарова Н.Г., Коньшин В.В. ХИМИЧЕСКОЕ МОДИФИЦИРОВАНИЕ ОТХОДОВ ДРЕВЕСИНЫ БЕРЁЗЫ 3С
- 8. Клевцова М.В., Протопопов А.В., Коньшин В.В. ПОЛУЧЕНИЕ СЛОЖНЫХ ЭФИРОВ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ ПРИ АЦИЛИРОВАНИИ ОВСА В РАЗЛИЧНЫХ РЕАКЦИОННЫХ СИСТЕМАХ 2С
- 9. Морозов А.А., Пантелеева Н.Л., Коньшин В.В. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ШИНЫ FORWARD SAFARI 500 31x10.5-15 LT 1C
- 10. Тарасова Т.Е., А.В. Протопопов, , В.В. Коньшин ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ НАПОЛНИТЕЛЯ ТАУРИТА НА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПОКРЫШЕК 2С
- 11. Бондаренко А.А, Мусько Н.П., Коньшин В.В. ПЛИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ ОДНОЛЕТНИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР 1С
- 12. Гончарова М.В., Беушева О.С., Коньшин В.В. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ТКАНИ АСБЕСТОВОЙ МАРКИ АТ – 7 НА ОАО «Б3АТИ» 1С
- 13. Стрельцов И.Н., Беушева О.С., Коньшин В.В. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ТОРМОЗНОЙ КОЛОДКИ МАРКИ КТ 77-100 СТ 2C

## XII Всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и молодежь»

- 14. Толщина Н.Д., Беушева О.С., Коньшин В.В. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ТЕРМОУСАДОЧНОЙ ПЛЕНКИ 3С
- 15. Сироткина Н.А., Винокуров В.М. ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА СПЛАВОВ СЕРЕБРА 3С
- 16. Коробка О. В., Зацепин В. В., Овчаренко Е. А. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ СНЕЖНОГО ПОКРОВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ДАННЫМ ЕГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА 2С
- 17. Седунов Ф.С., Ярцев Д.А, Вододохова М.В., Сенченко А.О., Чернов М.П. ИЗУЧЕНИЕ ПРОДУКТОВ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СУЛЬФАТА ЖЕЛЕЗА(II) С КАРБОНАТОМ И ГИДРОКАРБОНАТОМ АММОНИЯ В УСЛОВИЯХ ПСЕВДОТВЁРДОФАЗНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И СИНТЕЗ СОЕДИНЕНИЙ ЖЕЛЕЗА(III) НА ИХ ОСНОВЕ 1С
- 18. Гончарова Т.В., Потапов А.С. СИНТЕЗ КОМПЛЕКСОВ СЕРЕБРА 2C
- 19. Матвеева Е.В., Пантелеева Н.Л. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ МАРОК СУЛЬФЕНАМИДНЫХ УСКОРИТЕЛЕЙ НА ВУЛКАНИЗАЦИЮ РЕЗИН 3С
- 20. Чернова Н.П, Щелокова И.А., Аносова Г.А.. КОМПЛЕКСЫ МЕДИ(II) С ПИРАЗОЛСОДЕРЖАЩИМИ ТИОЭФИРАМИ 1С
- 21. Сабадаха Е.Н., Шутова А.Л. ВЛИЯНИЕ ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ НА БИОЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА ПОКРЫТИЙ Белорусский государственный технологический университет (г. Минск, Беларусь)