

СЕКЦИЯ «ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»
ПОДСЕКЦИЯ «ОБЩАЯ, НЕОРГАНИЧЕСКАЯ И АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»
СОДЕРЖАНИЕ:

1. Домина Г.А., Потапов А. С., Хлебников А. И. Синтез производных 1,8-бис(3,5-диметил-4-аминопиразол-1-ил)-3,6-диоксаоктана
2. Земляков А. В., Потапов А. С., Хлебников А. И. Исследование комплексообразования бис(2-(3,5-диметилпиразол-1-ил)этил)аминa с ионами меди(II), кобальта(II) и никеля(II) с пиразолсодержащими лигандами и его антикоррозионных свойств
3. Нуднова Е. А., Потапов А. С., Хлебников А. И., Василевский С. Ф. Синтез 1,1,2,2-тетраakis[4-(3-гидрокси-3-метил-1-бутинил)пиразол-1-ил]этана в условиях реакции Соногаширы
4. Потапов А. С., Нуднова Е. А., Хлебников А. И. Экспериментальное и квантово-химическое исследование реакции нитрования (1,2,3-бензотриазол-1-ил)(3,5-диметилпиразол-1-ил)метана
5. Самарина Н.В., Домина Г.А., Потапов А. С., Хлебников А. И. Исследование комплексов меди(II) с пиразолсодержащими лигандами в растворе