

Список публикаций к.х.н. Сокольниковой (Голобоковой) Т.В.

1. Golobokova, T. V.; Proidakov, A. G.; Kizhnyaev, V. N. Selective Synthesis of Functionally Substituted 1,2,3-Triazoles // ЖОрХ, 2020, Т. 56, № 3, С. 446-453.
2. Голобокова Т.В., Верещагин Л.И., Пройдаков А.Г., Кижняев В.Н. Эпихлоргидрин как предшественник функционально-замещённых 1,2,3-триазолов и тетразолов // ЖОрХ, 2019, Т. 55, № 2, С. 234-241.
3. Kizhnyaev V.N., Golobokova T.V., Pokatilov F.A., Vereshchagin L.I., Estrin Y.I. Synthesis of energetic triazole- and tetrazole-containing oligomers and polymers // Chemistry of Heterocyclic Compounds, 2017, Т. 53, № 6-7, Р. 648-697.
4. Голобокова Т.В., Верещагин Л.И., Ратовский Г.В., Пройдаков А.Г., Кижняев В.Н. Направленный синтез N-(оксиран-2-илметил)-5-фенилтетразола и его реакции с N-нуклеофилами // ЖОрХ, 2016, Т. 52, № 7, С. 1044-1048.
5. Казанцева М.В., Голобокова Т.В., Пройдаков А.Г., Верещагин Л.И., Кижняев В.Н. Синтез простых и сложных эфиров вицинальных триазолов // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология, 2016, Т. 59, № 10, С. 4-10.
6. Голобокова Т.В., Пройдаков А.Г., Верещагин Л.И., Кижняев В.Н. Синтез N-(оксиран-2-илметил)три- и тетразолов // ЖОрХ, 2015, Т.51, № 9, С. 1333-1337.
7. Кижняев В.Н., Покатилов Ф.А., Багинова Т.Н., Житов Р.Г., Голобокова Т.В., Эдельштейн О.А. Отверждение поли-N-метил-5-винилтетразола оксирансодержащими полимерами // Журнал прикладной химии, 2015, Т. 88, № 8, С. 1168-1174.
8. Кижняев, В. Н. Свойства сетчатых парных полимеров с капролактамными и тетразольными циклами // В. Н. Кижняев, Ф. А. Покатилов, Р. Г. Житов, А. Г. Пройдаков, Т. В. Голобокова, Л. И. Верещагин // ВМС, сер. Б. – 2015. – Т. 57. – № 5. – С. 356-362.