

## Новая трансформация 3-метил-4- нитро-5-винилизоксазола в пиридинон

© Семенычев Евгений Вадимович,<sup>\*+</sup> Корсаков Михаил Константинович  
и Новожилов Юрий Владимирович

Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского  
ООО «Интеллектуальный Диалог». Ул. Республиканская, 108. г. Ярославль, 150000. Россия.  
E-mail: Semen\_1985@mail.ru

\*Ведущий направление; <sup>+</sup>Поддерживающий переписку

**Ключевые слова:** 3-метил-4-нитро-5-винилизоксазол, трансформация, двухмерные гомоядерные и гетероядерные методики, 3-амино-2-метил-1Н-пиридин-4-он.

### Аннотация

Описана ранее неизвестная трансформация нитровинилизоксазола в соответствующий пиридинон с доказательством структуры полученного вещества с помощью методов корреляционной ЯМР-спектроскопии и масс-спектрометрии.