

Образцов Александр Александрович



Образование: Бийский технологический институт (филиал) Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова (БТИ АлтГТУ); инженерный спецфакультет по специальности «Химическая технология органических соединений азота», 2010-2016 гг.

Принят на 1 курс аспирантуры ИПХЭТ СО РАН с 01.09.2016 г., приказ № 307 от 19.08.2016 г.

Направление подготовки: 04.06.01 Химические науки

Направленность: 02.00.03 Органическая химия

Срок получения образования по программе аспирантуры: 4 года

Форма обучения: очная

Научный руководитель: Ильясов Сергей Гаврилович, д.х.н., доцент, заместитель директора по научной работе

Тема аспирантской подготовки: Синтез, свойства и применение комплексных солей ДНМ

Публикации:

Участие в конференциях:

1. Образцов А.А., Теплов Г.В. Способ получения и некоторые свойства 2,6,8,12-тетранитро-4,10-динитрозо - 2,4,6,8,10,12-гексаазазовюрцитана / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы VII Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 21-23 мая 2014 г., г. Бийск. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2014. – С. 85-87.

2. Образцов А.А., Звоскова Ю.А., Теплов Г.В. Исследование процесса нитрования ацетильных групп 2,6,8,12-тетраацетил-4,10-диформил-2,4,6,8,10,12-гексаазазовюрцитана / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 20-22 мая 2015 г., г. Бийск. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2015. – С. 90-91.

3. Образцов А.А., Глухачева В.С., Ильясов С.Г. Синтез азапроизводного антрацена / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы X Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 24-26 мая 2017 г., г. Бийск. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2017. – С. 166-168.