

Сведения об официальном оппоненте
диссертации Андреева Ивана Антоновича
«Синтез, модификация и биологическая активность производных
4,5,6,7-тетрагидро-1H-индола»

Официальный оппонент: Пржевальский Николай Михайлович

Ученая степень: доктор химических наук

Ученое звание: профессор

Должность: профессор

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева», факультет почвоведения, агрохимии и экологии, кафедра химии

Адрес: 127550, Москва, ул. Тимирязевская, д. 49

Тел.: +7 (903) 681-48-23

E-mail: prjevalski@mail.ru

Список основных научных публикаций по профилю оппонируемой диссертации по специальности 02.00.03 – органическая химия, за последние 5 лет:

1. Пржевальский Н.М., Лайпанов Р.К., Токмаков Г.П., Нам Н.Л. / Реакция Грандберга в синтезе биологически активных соединений // *Изв. АН. Сер. хим.*, **2016**, 7, 1709-1715.
2. Боев В.И., Москаленко А.И., Белопухов С.Л., Пржевальский Н.М. / Стереоселективные методы синтеза замещенного *трет*-бутил 3-аллил-4-гидроксиперидин-1-карбоксилата // *Журн. орг. химии*, **2015**, 51 (4), 510-514.
3. Пржевальский Н.М., Лайпанов Р.К., Токмаков Г.П., Рожкова Е.Н. / Трехкомпонентный синтез новых производных пирано[3,2-с]пиридонов // *Известия ТСХА*, **2015**, 6, 67-82.
4. Лайпанов Р.К., Токмаков Г.П., Пржевальский Н.М. / Синтез новых биологически активных производных пиридонов-2 с фрагментом триптамина // *Известия ТСХА*, **2014**, 4, 90-101.
5. Лайпанов Р.К., Токмаков Г.П., Денисов П.Д., Пржевальский Н.М. / Синтез триптамина по Грандбергу для мультикомпонентных реакций // *Известия ТСХА*, **2012**, 5, 123-129.
6. Пржевальский Н.М., Рожкова Е.Н., Денисов П.Д. / Мультикомпонентный синтез фуropyридопиримидинов – гетероциклических аналогов подофиллотоксина // *Известия ТСХА*, **2012**, 2, 156-161.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.02.01,

д.х.н., профессор



Магдесиева Т.В.