

**СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте  
(Согласие на оппонирование)**

Я, **Слынько Николай Мефодьевич**, согласен быть официальным оппонентом Волковой Анны Николаевны, по кандидатской диссертации на тему: «Синтез новых азотсодержащих производных тритерпеноидов лупанового ряда» по специальности 02.00.03 – органическая химия.

**О себе сообщаю:**

-ученая степень: *кандидат химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия;*

-должность: *старший научный сотрудник;*

-место и адрес работы: *Институт цитологии и генетики СО РАН , 630090, г. Новосибирск, проспект академика Лаврентьева, д.10;*

-телефон, e-mail (оппонента) – 89139050309 , [nslynko@mail.ru](mailto:nslynko@mail.ru) .

Перечень опубликованных работ по специальности оппонлируемой диссертации (за последние 5 лет):

1. N.M. Slynko, L.E. Tatarova, M.M. Shakirov, E.E. Shul'ts. Synthesis of N-aryloxyalkylanabasine derivatives. *Chemistry of Natural Compounds*, 2013, 49, 294-301.
2. V. Pustylnyak, A. Yarushkin, E. Kachaylo, N. Slynko, V. Lyakhovich, L. Gulyaeva. Effect of several analogs of 2,4,6-triphenyldioxane-1,3 on constitutive androstane receptor activation. *Chemico-Biological Interactions*, 2011, 192, 177-83.
3. V. K. Shumny, S. G. Veprev, N. N. Nechiporenko, T. N. Goryachkovskaya, N.M.Slynko, N. A. Kolchanov, S. E. Peltek. A new form of Miscanthus (Chinese silver grass, *Miscanthus sinensis* - Andersson) as a promising source of cellulosic biomass *Advances in Bioscience and Biotechnology*, 2010, 1, pp 167-170.