

Сведения о научном руководителе

диссертации Родионова Ильи Сергеевича на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14. Кинетика и катализ на тему «Макрокинетика гетерогенно-каталитического процесса с псевдооживленным слоем катализатора на примере синтеза Фишера-Тропша»

Фамилия, имя, отчество	Улитин Николай Викторович
Наименование организации, где работает научный руководитель	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
Наименование подразделения организации, должность	кафедра общей химической технологии, заведующий кафедрой
Ученая степень, ученое звание	Доктор химических наук, профессор
Почтовый индекс, адрес организации	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68
Веб-сайт	https://www.kstu.ru
Телефон	+7 927-034-10-89 (моб.), +7 (843) 231-41-61 (раб.)
Адрес электронной почты	n.v.ulitin@mail.ru, UlitinNV@corp.knrtu.ru
Список основных публикаций по теме диссертации	<ol style="list-style-type: none">1. Ulitin, N.V. Numerical Simulation of Hydrodynamics and Heat Transfer in a Reactor with a Fluidized Bed of Catalyst Particles in a Three-Dimensional Formulation / N.V. Ulitin, K.A. Tereshchenko, I.S. Rodionov, K.A. Alekseev, D.A. Shiyan, K.E. Kharlampidi, Y.O. Mezhuev // Appl. Sci. – 2024. – V. 14. – Article 5009. https://doi.org/10.3390/app141250092. Родионов, И.С. Верификация CFD-TFM модели псевдооживленного слоя катализатора процесса Фишера-Тропша / И.С. Родионов, Н.В. Улитин, К.А. Терещенко, В.И. Анисимова, О.В. Стоянов, Х.Э. Харлампиدي // Вестник технологического университета. – 2026. – Т. 29, №3. – С. 153-158. https://doi.org/10.55421/3034-4689_2026_29_3_153

