

Отзыв
научного руководителя о работе соискателя
Ткачева Алексея Владимировича

А.В. Ткачев оформил соискательство на кафедру химической технологии пластических масс в 2004 году, работая мастером смены цеха полимеризации завода «Воронежсинтезкаучук», и продолжил исследования по совершенствованию технологии производства бутадиен-стирольного синтетического каучука. Работа над диссертацией способствовала его профессиональному росту: начальник смены, инженер-технолог, начальник технического отдела завода, главный технолог; в настоящее время он является начальником производства полибутадиеновых каучуков.

Большой производственный опыт позволил А.В. Ткачеву выполнить нестандартное по содержанию объемное исследование по совершенствованию сложной технологии анионной полимеризации бутадиена, исследование которое реализовано в промышленных масштабах и дает большой эффект.

А.В. Ткачев является примером современного специалиста, сочетающего глубокие знания в области полимерной технологии с современными представлениями химии высокомолекулярных соединений и квалифицированно владеющего методами этой химии.

Считаю, что Ткачев Алексей Владимирович достоин присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов.

Научный руководитель,
доктор химических наук
профессор



В.В. Киреев