

ОТЗЫВ

научного руководителя

Гражданин Республики Союз Мьянма Мин Тху 04 июня 1991 года рождения получил высшее образование в Российском химико-технологическом университете имени Д.И. Менделеева, завершив обучение на кафедре кибернетики химико-технологических процессов по направлению подготовки 241000.68 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии с присвоением квалификации магистра (диплом получен 08 июля 2015 года). По рекомендации его коллеги - гражданина Республики Союз Мьянма Со Вин Мьянт, завершавшего обучение в аспирантуре кафедры промышленной экологии РХТУ им. Д.И. Менделеева, и по итогам предварительного собеседования осенью 2016 года Мин Тху был зачислен аспирантом этой кафедры.

Тема диссертационной работы Мин Тху (Переработка на активные угли оболочек косточек сливы – отходов пищевых производств) и научный руководитель (д.т.н., профессор Клушин В.Н.) утверждены на заседании Ученого совета факультета биотехнологии и промышленной экологии (протокол № 4 от 27.12.2016 г.).

За прошедшие с сентября 2016 г. четыре года Мин Тху повысил свою квалификацию в выбранной области знаний, прослушав учебные дисциплины ведущих преподавателей кафедры химической технологии углеродных материалов, освоив значительный объем экспериментальных и аналитических методик, связанных с выполняемыми исследованиями, и приобретя навыки проведения литературного и патентного поисков и обобщения их результатов. Его участие в руководстве квалификационными работами, реализуемыми студентами бакалавриата и магистратуры кафедры промышленной экологии, являлось ограниченным, сводясь, в основном, к подготовке для исследований образцов полученных углеродных адсорбентов.

Похвальной дисциплиной, как и заметной инициативой при выполнении исследований, аспирант Мин Тху не отличался, часто отсутствуя на работе без пояснения причин и предоставления необходимых справок. Тем не менее, несмотря на эти обстоятельства, ему удалось успешно завершить научное исследование, достойное, по моему мнению, представления к защите в виде диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук, доложив его существо научной общественности и достаточно полно отразив его в специализированных средствах научно-технической информации.

Научный руководитель,
профессор кафедры ПЭ,
д.т.н., профессор



Клушин В.Н.