

Отзыв научного руководителя

о соискателе учёной степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 – Экология (биология)

Джамбаеве Мерее Тлеукановиче

(Диссертация «Индикаторные свойства элементного состава компонентов экосистемы территории влияния Семипалатинского испытательного полигона»)

Джамбаев Мерей Тлеуканович начинал свою исследовательскую деятельность в рамках обучения в магистратуре Томского политехнического университета. В ходе научных исследований им были проведены предварительные работы по изучению накопления химических элементов в объектах окружающей среды и организме человека в некоторых населённых пунктах территории, прилегающей к активно функционирующему в советское время Семипалатинскому испытательному полигону.

Работа над магистерской диссертацией, выполненной им под моим научным руководством и успешно защищенной в 2015 году, показала, что тот научный задел, который был заложен, является необходимым дополнением к исследованиям, интенсивно проводимым Научно-исследовательским институтом радиационной медицины и экологии, г. Семей, Республика Казахстан (в настоящее время – Научно-исследовательский институт радиационной медицины и экологии некоммерческого акционерного общества «Медицинский университет Семей») по изучению здоровья населения данной территории. Благодаря энергии и целеустремлённости Мерее Тлеукановича стало возможным внедрение новой методики комплексного эколого-геохимического изучения территории со сложной экологической ситуацией, обусловленной многолетними испытаниями ядерного оружия, проводимыми на полигоне.

Работы были продолжены в рамках совместной научно-технической программы, выполняемой Национальным исследовательским Томским политехническим университетом и НИИ радиационной медицины и экологии при непосредственном участии Мерее Тлеукановича.

Джамбаев М. Т. – сложившийся научный работник с большим потенциалом. Он овладел методологией научного творчества и способен самостоятельно ставить и решать сложные мультидисциплинарные научно-исследовательские задачи. Диссертант обладает хорошим кругозором, аналитическим мышлением, отличается любознательностью, ответственностью и стремлением к совершенствованию знаний.

Считаю, что всей своей работой он подтвердил своё право на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Диссертационная работа Джамбаева Меря Глеукановича «Индикаторные свойства элементного состава компонентов экосистемы территории влияния Семипалатинского испытательного полигона» является законченным исследованием, соответствует требованиям, предъявляемым действующим Положением о присуждении учёных степеней к такого рода квалификационным работам, а сам автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биология).

17.05.2019

Научный руководитель
профессор отделения геологии
федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский
Томский политехнический университет»
(634050, г. Томск, пр. Ленина, 30; (3822) 60-63-33;
rector@tpu.ru; <http://www.tpu.ru>),
доктор биологических наук (03.02.08 – Экология (биология)),
доцент

Барановская Наталья Владимировна

Почтовый адрес: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 2, стр. 5
Рабочий телефон: (3822) 41-89-10
Адрес электронной почты: nata@tpu.ru

Подпись Н. В. Барановской удостоверяю
Учёный секретарь Учёного совета НИ ТПУ



О. А. Ананьева