

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о соискателе Вакараевой Малике Мовсаровне, представившей диссертационную работу на тему «Действие полиазолидинаммония, модифицированного гидрат-ионами йода, на условно-патогенные микроорганизмы и образование биопленок» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальностям: 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии)

Малика Мовсаровна Вакараева поступила в очную аспирантуру Саратовского государственного технического университета (ныне ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А») в 2012 году после окончания с отличием биолого-химического факультета Чеченского государственного университета. За время обучения в аспирантуре по специальности 03.02.08 – экология (биология) она освоила комплекс методов микробиологических, биотехнологических и экологических исследований, необходимых для выполнения диссертационной работы. Все экспериментальные исследования выполнены ею лично или при непосредственном участии в составе научной группы. За отличную учебу и активную научно-исследовательскую деятельность Малика Мовсаровна была удостоена стипендии Президента РФ. В 2014 г. она получила персональный грант Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по программе «У.М.Н.И.К» (2014–2015) на выполнение НИР «Создание инновационного антисептического препарата широкого спектра действия на основе наноструктурированного биосовместимого полимерного соединения». По результатам диссертационного исследования ею зарегистрирована заявка на патент «Антисептическое средство» (№ 2015 103 595 от 03.02.15 г.).

Вакараева М.М. успешно сдала кандидатские экзамены, завершила экспериментальные исследования и подготовила диссертацию в срок до окончания аспирантуры в 2015 г. По теме диссертации ею опубликовано 27 научных работ, в том числе 5 статей – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, и 3 – в зарубежных изданиях. Она активно представляла результаты своих исследований на Всероссийских и международных научных конференциях, участвовала в конкурсах научных работ аспирантов и студентов.

С 2012 года Вакараева М.М. работает инженером лаборатории кафедры «Экология» СГТУ имени Гагарина Ю.А. Её отличает работоспособность, коммуникабельность, нестандартный подход к решению сложных задач. Среди сотрудников и студентов кафедры она пользуется заслуженным уважением.

Считаю, что на настоящий момент Вакараева М.М. является высококвалифицированным специалистом в области прикладной микробиологии и биотехнологии, экологии микроорганизмов. Она владеет широким спектром современных методов и приемов научных исследований, умеет самостоятельно планировать и проводить экспериментальную работу.

Диссертация Вакараевой М.М. является самостоятельным законченным научным исследованием. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, содержанию и объему проведенных исследований, работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Вакараева Малика Мовсаровна – достойна присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Научный консультант:

доктор биологических наук, профессор
заведующая кафедрой «Экологии»

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Е.И. Тихомирова
«28» 09 2015 года

410054, г. Саратов, ул. Политехническая, 77
тел. 8(8452)99-85-30
e-mail: ecology@sstu.ru, tichomirova_ei@mail.ru

Подпись доктора биологических наук, профессора Тихомировой Елены Ивановны «Заверяю»:

