

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертанта

Ежкина Александра Константиновича

Ежкин Александр Константинович в 2012 году окончил ФГБОУ ВПО «Сахалинский государственный университет» по специальности «Экология». Во время учебы в университете Ежкин А.К. выиграл грант ректора СахГУ «Эпифитные лишайники юга о. Сахалин и их использование в биоиндикации состояния окружающей среды». Участие в данном проекте позволило диссертанту познакомиться с методиками определения эпифитных лишайников, собрать большой гербарный материал в южных районах острова Сахалин, освоить базовые методы использования лишайников в экологическом мониторинге. С 2012 по 2016 годы под моим руководством был соискателем Института морской геологии и геофизики ДВО РАН и в 2016 году успешно подготовил кандидатскую диссертацию на тему «Эпифитный лишайниковый покров темнохвойных лесов юга Сахалинской области в районах техногенного и природного загрязнения».

По материалам исследований им опубликовано 14 работ, среди которых три статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Диссертант участвовал в качестве исполнителя в работе по темам НИР лаборатории, в грантах РФФИ: 13-05-00239 А, 13-05-00544 А, гранте некоммерческой организации Global Green Grunts «Мониторинг окружающей среды в районе завода СПГ на острове Сахалине методом лишеноиндикации 2014 - 2015» и в гранте Правительства Сахалинской области молодым ученым (2015 - 2016 гг). Результаты исследований прошли апробацию на 8 конференциях разного уровня: IV межрегиональной конференции молодых ученых, приуроченной к 35-летию юбилею Музея естественной истории СВКНИИ ДВО РАН «Научная молодежь - северо-востоку России» (Магадан, 2012), II международной научной конференции по морфологии растений «Современная Фитоморфология» (Львов, 2013), седьмой международной научной конференции «Вулканизм, биосфера и экологические проблемы» (Майкоп, 2013), XII молодежной конференции с элементами научной школы «Географические и геоэкологические исследования на Дальнем Востоке» (Владивосток, 2014), всероссийской научной конференции с международным участием «Геодинамические процессы и природные катастрофы. Опыт Нефтегорска» (Южно-Сахалинск, 2015), XX международной конференции «Нефть и газ Сахалина» (Южно-Сахалинск, 2016), VII конференции «Растения в муссонном климате: острова и растения» (Южно-Сахалинск,

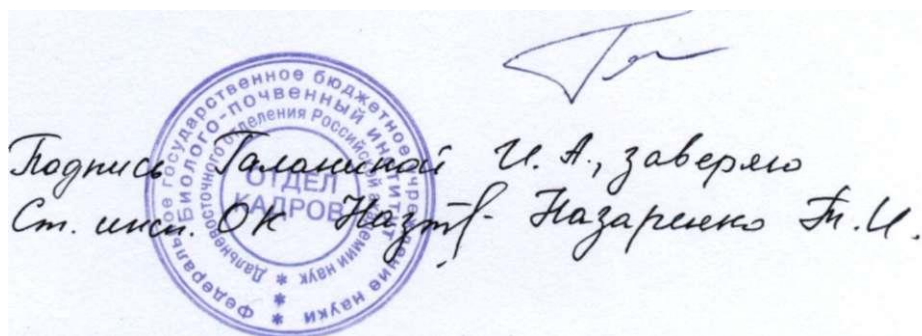
2016), VI Сахалинской молодежной научной школы «Природные катастрофы: изучение, мониторинг, прогноз» (ЮжноСахалинск, 2016).

За годы работы Александр Константинович Ежкин проявил себя как вдумчивый, инициативный научный работник, умеющий ставить цели и задачи исследований и успешно их решать. Необходимо также отметить его настойчивость и целеустремленность, хорошее знание предмета изучения, что позволило ему стать высококвалифицированным специалистом в области экологии и лихенологии.

Научный руководитель

Галанина Ирина Александровна,
кандидат биологических наук,
старший научный сотрудник
лаборатории низших растений
Федерального государственного учреждения науки
Биолого-почвенного института
Дальневосточного отделения Российской академии наук

25.10.2016



Подпись Галаниной И.А., заверено
Ст. и.и.с. Ок Назим-Назаренко М.И.