

Сведения о ведущей организации
 по диссертации Шуруповой Маргариты Николаевны
 «Экология и биология редких видов *Saussurea* DC. на Кузнецком Алатау»
 по специальности 03.02.01 – Ботаника
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», Сибирский федеральный университет, СФУ
Место нахождения	Красноярский край, г. Красноярск
Почтовый индекс, адрес организации	660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79/10
Телефон (при наличии)	+7 (391) 244-86-25
Адрес электронной почты (при наличии)	office@sfu-kras.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.sfu-kras.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Bartha L. Non-monophyly of Siberian <i>Erythronium</i> (Liliaceae) leads to the recognition of the formerly neglected <i>Erythronium sajanense</i> / L. Bartha, N. V. Stepanov, J. Rukšāns, H. L. Banciu, L. Keresztes // Journal of Plant Research. – 2015. – Vol. 128. – P. 721–729. – DOI: 10.1007/s10265-015-0734-7
2.	Степанов Н. В. Анатомо-морфологические особенности сибирских кандыков <i>Erythronium sibiricum</i> и <i>Erythronium sajanense</i> / Н. В. Степанов, В. В. Стасова // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2014. – № 8. – С. 68–77.
3.	Данилина Д. М. Меры сохранения биоразнообразия в условиях промышленного лесопользования на юге Сибири / Д. М. Данилина, В. В. Солдатов, Д. И. Назимова, Н. В. Степанов, А. А. Гостева, С. Д. Бабой, Ягунов М.Н. // Лесоведение. – 2014. – № 4. – С. 12–21.
4.	Ямских И. Е. Полиморфизм сибирских популяций <i>Waldsteinia ternata</i> и <i>W. tanzybeica</i> (Rosaceae) / И. Е. Ямских, А. Н. Лисина // Ботанический журнал. – 2013. – Т. 98, № 12. – С. 1514–1524.
5.	Тихонова Н. А. Морфологическая изменчивость популяций <i>Rhododendron dauricum</i> L. в горах Южной Сибири / Н. А. Тихонова, И. В. Тихонова, И. Е. Ямских // Turczaninowia. – 2012. – Т. 15, № 1. – С. 40–44.

Верно

Ректор Сибирского федерального
университета



Е.А. Ваганов

М.П.

16.10.2015

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

SIBIRIAN
FEDERAL
UNIVERSITY



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

660041, Россия, Красноярск, проспект Свободный, 79
телефон (391) 244-82-13, факс (391) 244-86-25
<http://www.sfu-kras.ru> e-mail: office@sfu-kras.ru

16.10.2015 № 3811-548

на № _____ от _____

Председателю диссертационного совета
Д 212.267.09,
созданного на базе федерального
государственного автономного
образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский
Томский государственный университет»
доктору биологических наук, профессору
Ревушкину Александру Сергеевичу

Подтверждаю согласие на назначение федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» ведущей организацией по диссертации Шуруповой Маргариты Николаевны «Экология и биология редких видов *Saussurea* DC. на Кузнецком Алатау» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации о ведущей организации в автореферат диссертации М.Н. Шуруповой и для размещения на сайте ТГУ, прилагаются.

Ректор СФУ,
академик РАН

Е.А. Ваганов



Исполнитель:
Степанов Николай Витальевич
тел. 89503028687