

Сведения о ведущей организации
 по диссертации Енуленко Ольги Вениаминовны
 «Флора Сыдинской и Прибайтакской степей (Красноярский край)»
 по специальности 03.02.01 – Ботаника
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н. Ф. Катанова», Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова
Место нахождения	Республика Хакасия, г. Абакан
Почтовый индекс, адрес	655017, г. Абакан, пр. Ленина, 90
Телефон	(3902) 243018
Адрес электронной почты	rektor@khsu.ru; univer@khsu.ru
Адрес официального сайта	www.khsu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Vinogradova Y. Invasive alien plants of Russia: insights from regional inventories / Y. Vinogradova, J. Pergl, F. Essl, M. Hejda, M. van Kleunen, P. Pyšek // Biological Invasions. – 2018. – Vol. 20, is. 8. – P. 1931–1943. – DOI: 10.1007/s10530-018-1686-3. (<i>Web of Science</i>).
2.	Леонова Т. В. Некоторые аспекты изучения популяционной биологии <i>Fritillaria sonnikovae</i> Schaulo et A. Erst (<i>Liliaceae</i>) на территории Западного Саяна / Т. В. Леонова, И. Н. Барсукова, Е. С. Анкипович // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2016. – № 2 (113). – С. 3–7.
3.	Шауло Д. Н. Флористические находки в бассейне Верхнего Енисея (III) / Д. Н. Шауло, А. С. Эрст, Р. Б. Шанмак, М. О. Халбы, Т. В. Анькова, А. И. Шмаков, Н. И. Молокова, Е. С. Анкипович // Acta Biologica Sibirica. – 2016. – Т. 2, № 4. – С. 90–94. (<i>Web of Science (BIOSIS)</i>).
4.	Шауло Д. Н. О находке <i>Ribes diacanthum</i> Pall. на юге Хакасии / Д. Н. Шауло, А. В. Каракулов, А. С. Эрст, Т. В. Анькова, А. И. Шмаков, А. Е. Анкипович // Turczaninowia. – 2015. – Т. 18, № 4. – С. 74–76. – DOI: 10.14258/turczaninowia.18.4.9.
5.	Шауло Д. Н. Флористические находки в бассейне Верхнего Енисея (2) / Д. Н. Шауло, Р. Б. Шанмак, А. С. Эрст, Т. В. Анькова, А. И. Шмаков, Н. И. Молокова, Е. С. Анкипович // Turczaninowia. – 2014. – Т. 17, № 4. – С. 59–63. – DOI: 10.14258/turczaninowia.17.4.10.
6.	Лещинская М. А. Структурные и функциональные характеристики зелёных зон г. Черногорска (Хакасия) на основе наземных и спутниковых данных / М. А. Лещинская, Е. Г. Лагунова, Е. Ю. Жукова // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2018. – № 2 (137). – С. 183–188.
7.	Лагунова Е. Г. Анатомическая структура вегетативных органов черноголовки обыкновенной (<i>Prunella vulgaris</i> L. (<i>Lamiaceae</i>)) в Республике Хакасия / Е. Г. Лагунова, И. Н. Барсукова // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2016. – № 11 (122). – С. 158–163.

8.	Барсукова И. Н. Состояние ценопопуляций <i>Prunella vulgaris</i> (Lamiaceae) в Хакасии / И. Н. Барсукова, В. А. Черёмушкина // Растительные ресурсы. – 2018. – Т. 54, № 4. – С. 496–515. – DOI: 10.1134/S0033994618040027.
9.	Сазанаква Е. В. Хорологическая структура семейства Rosaceae Juss. флоры Хакасии / Е. В. Сазанаква, Н. Н. Тупицына // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2018. – № 2 (137). – С. 196–201.
10.	Сазанаква Е. В. Ревизия семейства Rosaceae Juss. во флоре Хакасии / Е. В. Сазанаква, Н. Н. Тупицына // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2016. – № 4 (115). – С. 77–83.
11.	Тупицына Н. Н. Обзор флористических исследований Хакасии / Н. Н. Тупицына, Е. В. Сазанаква // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2015. – № 4 (32). – С. 6–41. – DOI: 10.17223/19988591/32/1.
12.	Жукова В. М. Особенности накопления свинца в степной растительности в районе угольной шахты «Хакасская» / В. М. Жукова, Т. М. Зоркина, Е. Ю. Жукова, Ф. С. Кудров // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. – 2016. – № 2 (43). – С. 13–20.
13.	Леонова Т. В. Оценка устойчивости ценопопуляций лилии карликовой (<i>Lilium pumilum</i> Delile) / Т. В. Леонова, Л. Р. Челтыгмашева // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2016. – № 4 (115). – С. 15–21.
14.	Леонова Т. В. Жизненность, семенная продуктивность особей и динамика ценопопуляций <i>Hypericum perforatum</i> L. / Т. В. Леонова, Т. С. Климова // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2014. – № 6 (93). – С. 98–102.
Прочие публикации работников ведущей организации по теме диссертации за последние 5 лет	
15.	Barsukova I. Seed and biological productivity of <i>Prunella vulgaris</i> L. in situ and ex situ [Electronic Resource] / I. Barsukova, A. Astashenkov // BIO Web of Conferences. – 2018. – Vol. 11 : Prospects of Development and Challenges of Modern Botany : proceedings of the All-Russia Scientific-Practical Conference. Novosibirsk, Russia, October 08–12, 2018 – Article Number 00004. – 4 p. – DOI: 10.1051/bioconf/20181100004. – URL: https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/full_html/2018/02/bioconf_pdcmb2018_00004/bioconf_pdcmb2018_00004.html (дата обращения: 15.04.2019).

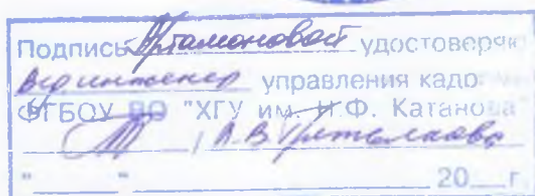
Верно

Ученый секретарь

15.04.2019



Н. Я. Артамонова



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение
высшего образования
«Хакасский государственный
университет им. Н.Ф. Катанова»
(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф.Катанова»)

Ленина пр., д. 90, г. Абакан,
Республика Хакасия, 655000
Тел. (3902)24-30-18, факс (3902) 24-33-64
E-mail: univer@khsu.ru
http://www.khsu.ru
ОКПО 02079141, ОГРН 1021900524854, ИНН/КПП
1901021449/190101001
22.04.2019 № 340
На 66038/317 от 10.04.2019

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

А. С. Ревушкину

Уважаемый Александр Сергеевич!

Подтверждаю согласие на назначение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» ведущей организацией по диссертации Енуленко Ольги Вениаминовны «Флора Сыдинской и Прибайтаской степей (Красноярский край)» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации о ведущей организации в автореферат диссертации О. В. Енуленко и для размещения на сайте ТГУ, прилагаются.

Ректор



Т. Г. Краснова

А.А. Попов
8(3902) 24-36-90