

Сведения о ведущей организации
 по диссертации Сазанакowej Елены Викторовны
 «Семейство Rosaceae Juss. флоры Хакасии» по специальности 03.02.01 – Ботаника
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ЦСБС СО РАН
Место нахождения	Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск
Почтовый индекс, адрес организации	630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101
Телефон (при наличии)	(383) 330-41-01
Адрес электронной почты (при наличии)	botgard@ngs.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.csbg-nsc.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	<u>Erst A.</u> , Wang W., Yu Sh., Xiang K., Wang J., <u>Shaulo D.</u> , Smirnov S., Kushunina M., Sukhorukov A., Nobis M. Two new species and four new records of <i>Aquilegia</i> (Ranunculaceae) from China // Phytotaxa . 2017. 316 (2): 121–137. DOI: 10.11646/phytotaxa.316.2.2
2.	Shmakov, A.I., Kechaykin A.A., Sinitsyna T.A., <u>Shaulo D.N.</u> , Smirnov S.V. Genus <i>Campanula</i> L. (Campanulaceae Juss.) in flora of Altai // Ukrainian Journal of Ecology . 2018. 8(4): 362-369. URL: https://www.ujecology.com/articles/genus-campanula-l-campanulaceae-juss-in-flora-of-altai.pdf
3.	<u>Erst A.</u> , Lufarov A., <u>Troshkina V.</u> , <u>Shaulo D.</u> , Kuznetsov A., Xiang K., Wang W. <i>Trollius austrosibiricus</i> (Ranunculaceae), a new species from South Siberia // PhytoKeys . 2019. 115: 83–92. DOI: 10.3897/phytokeys.115.30863
4.	<u>An'kova T.V.</u> , <u>Shaulo D.N.</u> , Aleshina T.E. <i>Papaver kuvajevii</i> Schaulo & Sonnikova / Marhold K. & Kučera J. IAPT/IOPB chromosome data 27 // Taxon . 2018. 67(5): 1041, E3-E4. DOI: 10.12705/675.24
5.	<u>Шауло Д.Н.</u> , <u>Зыкова Е.Ю.</u> , Шмаков А.И., <u>Эрст А.С.</u> , Сонникова А.Е. Заметки по флоре Западного Саяна // Turczaninowia . 2018. 21(2): 66-77. DOI: 10.14258/turczaninowia.21.2.8
6.	Шауло Д.Н., Зыкова Е.Ю. Новые находки адвентивных и аборигенных видов в Новосибирской области // Turczaninowia . 2018. 21(3): 63-71. DOI: 10.14258/turczaninowia.21.3.8
7.	<u>Telyatnikov M.Yu.</u> , <u>Shaulo D.N.</u> , <u>Prystyazhnyuk S.A.</u> , Shmakov A.I. Vegetation of the high mountains of the North East Tuva Republic // Acta Biologica Sibirica . 2019. 5(2): 161-189. DOI: 10.14258/abs.v5.i2.6212
8.	Зыкова Е.Ю., Шауло Д.Н. Новинки в адвентивной флоре Новосибирской области //

	Turczaninowia . 2019. 22(3): 110–115. DOI: 10.14258/turczaninowia.22.3.6
9.	Костерин О.Э., Прийдак Н.В., Отмахов Ю.С., Шауло Д.Н. Новые находки редких сосудистых растений в Новосибирске // Acta Biologica Sibirica . 2019. 5(3): 146–153. DOI: 10.14258/abs.v5.i3.6536
10.	Артемов И.А., Шауло Д.Н., Анькова Т.В., Гатилова Е.А., Жирова О.С., Зыкова Е.Ю., Королук Е.А., Шеметова Т.А. Дополнения к флоре Башчелакского хребта (Алтайский край, Республика Алтай) // Растительный мир Азиатской России . 2018. № 3. С. 53–60. DOI:10.21782/RMAR1995-2449-2018-3(53-60)
11.	Шауло Д.Н., Красников А.А., Доронькин В.М. Растительный мир Тывы: библиография // Растительный мир Азиатской России . 2019. № 2. С. 55-84. DOI: 10.21782/RMAR1995-2449-2019-2(55-84)
12.	Erst A., Wang W., Yu Sh., Xiang K., Wang J., Shaulo D., Smirnov S., Kushunina M., Sukhorukov A., Nobis M. Two new species and four new records of <i>Aquilegia</i> (Ranunculaceae) from China // Phytotaxa . 2017. 316 (2): 121–137. DOI: 10.11646/phytotaxa.316.2.2
13.	<u>Шауло Д.Н., Каракулов А.В., Эрст А.С., Анькова Т.В., Шмаков А.И., Анкипович А.Е.</u> О находке <i>Ribes diacanthum</i> Pall. на юге Хакасии // Turczaninowia . 2015. 18(4): 74–76.
14.	<u>Эрст А.С., Шауло Д.Н., Шмаков А.И.</u> О находке <i>Ranunculus punctatus</i> (Ranunculaceae) в Алтайской горной стране (Республика Тыва) // Turczaninowia . 2015. 18(4): 77–79.

Ученый секретарь
ЦСБС СО РАН, д.б.н.

Байкова

Е.В. Байкова

25 октября 2019 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СИБИРСКИЙ
БОТАНИЧЕСКИЙ САД
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ЦСБС СО РАН)**

ул. Золотодолинская, д. 101, Новосибирск, 630090
Для телеграмм: Новосибирск – 90, «Ботсад»
Факс (383) 330-19-86
Телефон (383) 330-41-01
E-mail: botgard@ngs.ru
<https://csbg-nsk.ru>

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

25.10.2019 № 15344-01/24-2115

Ревушкину Александру
Сергеевичу

На № _____ от _____

Уважаемый Александр Сергеевич!

Подтверждаю согласие на назначение федерального государственного бюджетного учреждения науки Центральный сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук ведущей организацией по диссертации Сазанакowej Елены Викторовны «Семейство Rosaceae Juss. флоры Хакасии» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

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

Директор Центрального сибирского
ботанического сада СО РАН,
доктор биологических наук



Е.В. Банаев

25 октября 2019 г