

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Корф Екатерины Дмитриевны
«Оценка геотуристической значимости элементов георазнообразия
(на примере бассейна Верхней Чуи)»
по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле)
на соискание ученой степени кандидата географических наук

Фамилия, имя, отчество	Винокуров Юрий Иванович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор географических наук, 11.00.01– Физическая география, геофизика и геохимия ландшафтов
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор по кафедре физической географии и ГИС
Основное место работы	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1; (3852) 66-64-60; iwer@iwer.ru; http://www.iwer.ru
Полное название организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Лаборатория биогеохимии
Должность	Главный научный сотрудник
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Винокуров Ю. И. Ландшафтно-бассейновый подход в оценках водообеспеченности населения и экономики регионов Западной Сибири / Ю. И. Винокуров, И. Д. Рыбкина, Н. В. Стоящева, М. С. Губарев, Н. Ю. Курепина, В. Ф. Резников, Л. А. Магаева // География и природные ресурсы. – 2018. – № 1. – С. 31–41 – DOI: 10.21782/GIPR0206-1619-2018-1(31-41). <i>в переводной версии журнала, входящей в Web of Science:</i> Vinokurov Y. I. Landscape-basin approach in water supply assessments of the population and economy of the regions of Western Siberia / Y. I. Vinokurov, I. D. Rybkina, N. V. Stoyashcheva, M. S. Gubarev, N. Y. Kurepina, V. F. Reznikov, L. A. Magaeva // Geography and Natural Resources. – 2018. – Vol. 39, № 1. – P. 23–32. – DOI: 10.1134/S1875372818010043.
3.	Suhova M. G. Recreation and bioclimatic specifics of landscapes of the central and south-eastern Altai / M. G. Suhova, O. V. Zhuravleva, Y. I. Vinokurov , E. O. Chernova, M. I. Kaizer // Periodico Tche Quimica. – 2018. – Vol 15, Issue Special is. 1. – P. 537–547. (<i>Scopus</i>).
Публикация официального оппонента в сборниках материалов конференции, представленных в изданиях, входящих в Scopus	
4.	Vinokurov Y. Tran boundary Pool of the Irtysh River: Problems' Solutions of Municipal Facilities and Urban Development [Electronic resource] / Y. I. Vinokurov, B. A. Krasnoyarova // MATEC Web of Conferences. – 2018. – Vol. 170 : 2017

	International science conference on business technologies for sustainable urban development, SPbWOSCE 2017. Russian Federation, St. Petersburg, December 20–22, 2017. – URL: https://www.matec-conferences.org (access date: 29.01.2020). – DOI: 10.1051/mateconf/201817004007.
5.	Красноярова Б. А. Международное сотрудничество в трансграничном бассейне Иртыш: новые решения старых проблем / Б. А. Красноярова, Ю. И. Винокуров, Т. В. Антюфеева // Географические основы и экологические принципы региональной политики природопользования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной памяти члена корреспондента РАН А. Н. Антипова, Иркутск, 23–27 сентября, 2019 г. – Иркутск, 2019 г. – С. 23–29. <i>в переводной версии статьи:</i> Krasnoyarova B. A. International water development problems in the transboundary Irtysh River basin: «new» solutions to old problems / B. A. Krasnoyarova, Y. I. Vinokurov, T. V. Antyufeeva // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2019. – Vol. 381 (1) : International Scientific and Practical Conference in commemoration of Corr. Mem., RAS, A.N. Antipov «Geographical Foundations and Ecological Principles of the Regional Policy of Nature Management». Irkutsk, Russian Federation, 23–27 September 2019. – DOI: 10.1088/1755-1315/381/1/012049.
Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет	
6.	Винокуров Ю. И. Экологический туризм и зелёная экономика в алтайских регионах / Ю. И. Винокуров, Б. А. Красноярова // Эколого-географические проблемы перехода к зеленой экономике : материалы международного научного семинара и 23-й сессии Объединенного научного совета по фундаментальным географическим проблемам при МААН и Научного совета по фундаментальным географическим проблемам РАН. 04–07 июня 2019 г., Гродно–Минск, Республика Беларусь. – Минск, 2019. – С. 152–158.
7.	Винокуров Ю. И. Институциональное партнерство в трансграничном бассейне реки Иртыш / Ю. И. Винокуров, Б. А. Красноярова, Г. Я. Барышников, О. Н. Барышникова, Т. В. Антюфеева, С. Н. Шарабарина // Известия Алтайского отделения Русского географического общества. – 2019. – № 1 (48). – С. 17–23.
8.	Алехин Ю. П. Туристская энциклопедия регионов России / Ю. П. Алехин, П. И. Аникин, В. П. Бартенев, А. В. Богуцкий, Т. В. Бондаренко, Т. Н. Букина, М. С. Вашест, Ю. И. Винокуров [и др.]. – Барнаул : НИЦ «Апостроф», 2017. – Т. 1 : Алтайский край. – 608 с.
9.	Винокуров Ю. И. Трансграничный бассейн реки Иртыш в условиях современных вызовов / Ю. И. Винокуров, Б. А. Красноярова // Водные и экологические проблемы Сибири и Центральной Азии : труды III Всероссийской научной конференции с международным участием. Барнаул, 28 августа – 01 сентября 2017 г. – Барнаул, 2017. – С. 3–12.
10.	Винокуров Ю. И. Трансграничный бассейн р. Иртыш: проблемы и решения / Ю. И. Винокуров, Б. А. Красноярова // Регион: экономика и социология. – 2017. – № 3 (95). – С. 238–253. – DOI: 10.15372/REG20170312.

Официальный оппонент
29.01.2020

Верно
Ученый секретарь ИВЭП СО РАН



Ю. И. Винокуров

Д. Н. Трошкин

Председателю диссертационного совета Д
212.267.19,
созданного на базе федерального
государственного автономного
образовательного учреждения высшего
образования «Национальный
исследовательский Томский государственный
университет»,
доктору геолого-минералогических наук,
профессору
В. М. Подобинной

Уважаемая Вера Михайловна!

Подтверждаю согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Корф Екатерины Дмитриевны «Оценка геотуристической значимости элементов георазнообразия (на примере бассейна Верхней Чуи)» по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле) на соискание учёной степени кандидата географических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации Е. Д. Корф и для размещения на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю своё согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Главный научный сотрудник лаборатории биогеохимии,
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Институт водных и экологических
проблем Сибирского отделения
Российской академии наук,
доктор географических наук,
профессор

29 января 2020 г.

Верно

Ученый секретарь ИВЭП СО РАН



Ю. И. Винокуров

Д. Н. Трошкин