

**Сведения об официальном оппоненте**  
по диссертации Тухты Сергея Александровича  
Эрозионно-аккумулятивные процессы в бассейне реки Куды (Верхнее Приангарье)  
по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география  
на соискание учёной степени кандидата географических наук

Фамилия имя отчество	Кузнецов Александр Сергеевич
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Кандидат географических наук, 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	
<b>Основное место работы</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	634055, г. Томск, пр. Академический, 10/3; (3822) 49-22-65; post@imces.ru; http://www.imces.ru
Полное название организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Лаборатория самоорганизации геосистем
Должность	Научный сотрудник
<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	Николаева С. А. Датирование селевой активности в горно-ледниковом бассейне Актру (Горный Алтай) / С. А. Николаева, Д. А. Савчук, А. С. Кузнецов // ГеоРиск. – 2017. – № 2. – С. 62–69.
2.	Николаева С. А. Особенности датирования селей, лавин и камнепадов в верховьях р. Актру (Северо-Чуйский хребет, Центральный Алтай) по травмам деревьев / С. А. Николаева, Д. А. Савчук, А. С. Кузнецов // Геоэкология. Инженерная геология. Гидроэкология. Геокриология. – 2017. – № 4. – С. 35–47.
3.	Николаева С. А. Особенности камнепадной и лавинной активности в верховьях реки Актру (Горный Алтай) по данным дендроиндикации / С. А. Николаева, Д. А. Савчук, А. С. Кузнецов // Успехи современного естествознания. – 2018. – № 12. – С. 92–97.
<b>Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет</b>	
5.	Невидимова О. Г. Морфометрическая дифференциация плотности гелиоресурса на северном макросклоне Северо-Чуйского хребта (Горный Алтай) / О. Г. Невидимова, А. С. Кузнецов // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 2-2. – С. 731.
6.	Кузнецов А. С. Энергообеспеченность склоновых процессов в горноледниковых бассейнах Центрального Алтая / А. С. Кузнецов // Интерэкспо Гео-Сибирь. – 2015. – Т. 4, № 2. – С. 195–199.

7.	Николаева С. А. Датирование схода селей в долине р. Актру, Центральный Алтай / С. А. Николаева, Д. А. Савчук, <b>А. С. Кузнецов</b> // Селевые потоки: катастрофы, риск, прогноз, защита : материалы IV Международной конференции. Иркутск, 06–10 сентября 2016 г. – Иркутск, 2016. – С. 192–196.
8.	Николаева С. А. Датирование склоновых явлений комплексом методов: достоинства и ограничения / С. А. Николаева, Д. А. Савчук, <b>А. С. Кузнецов</b> // XII Сибирское совещание и школа молодых ученых по климато-экологическому мониторингу : тезисы докладов российской конференции. Томск, 17–20 октября 2017 г. – Томск, 2017. – С. 240.

Официальный оппонент

25.11.2019

А. С. Кузнецов

Верно

Ученый секретарь ИМКЭС СО РАН



О. В. Яблокова

Председателю диссертационного совета  
Д 212. 267.15, созданного на базе  
федерального государственного  
автономного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Национальный исследовательский  
Томский государственный университет»,  
доктору географических наук,  
профессору

**А. В. Позднякову**

**Уважаемый Александр Васильевич!**

Подтверждаю согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Тухты Сергея Александровича «Эрозионно-аккумулятивные процессы в бассейне реки Куды (Верхнее Приангарье)» по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география на соискание ученой степени кандидата географических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации С. А. Тухты и для размещения на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Научный сотрудник  
лаборатории самоорганизации геосистем  
Федерального государственного бюджетного  
учреждения науки Института мониторинга  
климатических и экологических систем  
Сибирского отделения  
Российской академии наук,  
кандидат географических наук

А. С. Кузнецов

25.11.2019

Подпись А. С. Кузнецова удостоверяю  
Ученый секретарь ИМКЭС СО РАН



О. В. Яблокова