

СВЕДЕНИЯ

Об официальных оппонентах по диссертации Гулько Сергея Евгеньевича на тему: «Научные основы экологически безопасных технологий при использовании шахтных вод», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.23.19 — экологическая безопасность строительства и городского хозяйства

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Учёная степень, шифр и наименование специальности, учёное звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	Копылов Андрей Борисович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», профессор кафедры «Городского строительства, архитектуры и дизайна», 300012, Российская федерация, г. Тула, пр. Ленина, 92 Тел.: +7 (4872) 35-34-44 Факс: +7 (4872) 35-81-81 info@tsu.tula.ru	д-р. техн. наук, 25.00.22-«Геотехнология (подземная, открытая и строительная)», доцент кафедры технологии и комплексной механизации горных работ	<p>1. Копылов, А.Б. Экономические подходы к экологически устойчивому развитию промышленных предприятий / А.Б. Копылов, Н.П. Иватанова, Р.А. Ковалев, О.А. Иватанова // В кн.: Управление устойчивым развитием в условиях переходной экономики. Днепропетровск-Коттбус: НГУ-БТУ, – 2015. – С. 164-178.</p> <p>2. Копылов, А.Б. Обоснование эколого-экономической оценки природного капитала / А.Б. Копылов, Н.П. Иватанова // I Международная научно-практическая интернет-конференция «Менеджмент, маркетинг, предпринимательство: содействие устойчивому развитию». Материалы конференции: Днепропетровск-Коттбус: Акцент ПП, – 2015. – С. 21-23.</p> <p>3. Копылов, А.Б. Рентный критерий эколого-экономической оценки эффективности аренды природного капитала Кузбасса / А.Б. Копылов, Н.П. Иватанова, И.В. Петров, И.А. Стоянова «Социально-экономические и экологические проблемы горной промышленности, строительства и энергетики» 12-я Международная конференция. Материалы конференции: ТулГУ, Том 2, Тула, – 2016. – С. 340-345.</p>	

			<p>4. Копылов, А.Б. Эколого-экономическая устойчивость или устойчивое развитие («Sustainable development») / А.Б. Копылов, Н.П. Иватанова, Г.С. Болотов // «Социально-экономические и экологические проблемы горной промышленности, строительства и энергетики» 13-я Международная конференция. Материалы конференции: ТулГУ, Том 2, Тула, – 2017. – С. 359-364.</p> <p>5. Копылов, А.Б. К вопросу о повышении эффективности использования природно-ресурсного потенциала промышленно-развитого региона // А.Б. Копылов, Н.П. Иватанова, А.Р. Ковалева // «Социально-экономические и экологические проблемы горной промышленности, строительства и энергетики» 13-я Международная конференция. Материалы конференции: ТулГУ, Том 2, Тула, – 2017. – С. 371-378.</p> <p>6. Копылов, А.Б. Мониторинг экологических последствий закрытия шахт Кузбасса / А.Б. Копылов, Т.В. Корчагина, Н.В. Ефимова, К.А. Головин, // Известия Тульского государственного университета, Серия: «Науки о Земле», Выпуск 3, Тула, – 2017. – С. 58-65.</p>	
--	--	--	--	--

Официальный оппонент, д.т.н., доцент,
 профессор кафедры «Городского
 строительства, архитектуры и дизайна»
 ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»



А.Б. КОПЫЛОВ

Подпись Копылова Андрея Борисовича заверяю
 Зам. директора ИГДиС



К.А. Головин