

Председателю диссертационного
совета Д 212.269.07
при ФГАОУ ВО НИ ТПУ
профессору Рихванову Л.П.

Я, Таловская Анна Валерьевна, согласна выступить официальным оппонентом по диссертации Ситниковой Валентины Александровны «Оценка геоэкологического состояния компонентов окружающей среды на территории агломерации города Горно-Алтайска», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле).

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую автоматизированную обработку. Совместных публикаций по теме диссертации с соискателем не имею.

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента.	Таловская Анна Валерьевна
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация.	Кандидат геолого-минералогических наук по специальности 25.00.36. – Геоэкология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности).	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», доцент отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).	1. Таловская А.В. , Филимонок Е.А., Язиков Е.Г. Динамика элементного состава снегового покрова на территории северо-восточной зоны влияния Томск-Северской промышленной агломерации // Оптика атмосферы и океана. 2014. Т. 27. № 6. С. 491-495. (ИФ РИНЦ=0,504) 2. Таловская А.В. , Симоненков Д.В., Филимонок Е.А., Белан Б.Д., Язиков Е.Г., Рычкова Д.А., Ильенок

С.С. Исследование состава пылевого аэрозоля на фоновой и городской станциях наблюдения в Томском регионе зимой 2012/13 г. // Оптика атмосферы и океана. – 2014. – Т. 27. – № 11. – С. 999-1005. (ИФ РИНЦ=0,504)

3. **Таловская А.В.**, Язиков Е.Г., Филимоненко Е.А. Оценка загрязнения атмосферного воздуха урбанизированных районов Томской области по данным изучения снегового покрова // Геоэкология, инженерная геология, гидрогеология, геоэкология. 2014. № 5. С. 408-417. (ИФ РИНЦ=0,450)

4. Литау В.В., **Таловская А.В.**, Язиков Е.Г., Лончакова А.Д., Третьякова М.И. Оценка пылевого загрязнения территории г. Омска по данным снеговой съемки // Оптика атмосферы и океана. – 2015. – Т. 28. – № 3. – С. 256-259. (ИФ РИНЦ=0,504)

5. Osipova N.A., Filimonenko E.A., **Talovskaya A.V.**, Yazikov E.G. Geochemical Approach to Human Health Risk Assessment of Inhaled Trace Elements in the Vicinity of Industrial Enterprises in Tomsk, Russia // Human and Ecological Risk Assessment. - 2015 - Vol. 21. - Issue 6. - p. 1664-1685 (IF=1.508)

6. **Таловская А.В.**, Язиков Е.Г., Шахова Т.С., Филимоненко Е.А. Оценка аэротехногенного загрязнения в окрестностях угольных и нефтяных котельных по состоянию снегового покрова (на примере Томской области) // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. – 2016. – Т. 327. – № 10. – С. 116-130. (ИФ РИНЦ = 0,316)

7. **Таловская А.В.**, Язиков Е.Г., Филимоненко Е.А., Осипова Н.А., Шахова Т.С. Микроэлементный состав снежного покрова в

окрестностях угольных и газовых котельных как показатель экологичности используемого топлива // Безопасность в техносфере. - 2017. - № 3 (май-июнь). – С. 3–12.

8. Talovskaya A.V., Yazikov, E.G., Filimonenko, E.A., Lata, J.-C., Kim, J., Shakhova, T.S. Characterization of solid airborne particles deposited in snow in the vicinity of urban fossil fuel thermal power plant (Western Siberia) // Environmental Technology (United Kingdom). – V. 39. – Issue 18. – 2018. – P. 2288-2303 (IF=1.666)

9. Шахова Т.С., Таловская А.В., Язиков Е.Г. Химические элементы в почвах и почвогрунтах в окрестностях нефтеперерабатывающих заводов (на примере гг. Омск, Ачинск, Павлодар) // Вестник ЗабГУ. 2018. – Т. 24. – № 4. – 67-75

Подпись _____

Подпись заверяющего 

Печать

Дата