

## Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Таловская Анна Валерьевна
Ученая степень	Кандидат геолого-минералогических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле)
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Адрес, телефон, электронная почта	634050, г. Томск, пр. Ленина, д. 30 тел.: +7 (3822) 41-89-10 e-mail: talovskaj@yandex.ru
Должность	доцент отделения геологии
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. <b>Таловская А.В.</b>, Язиков Е.Г., Филимоненко Е.А., Динамика загрязнения снегового покрова микроэлементами в окрестностях теплоэлектростанции (на примере Томской ГРЭС-2) // Вестник Забайкальского государственного университета. 2019. Т. 25. № 2. С. 44-53.</p> <p>2. Суходолов А.П. Сравнительный анализ распределения компонентов выбросов алюминиевых заводов Сибири / Суходолов А.П., Янченко Н.И., <b>Таловская А.В.</b>, Язиков Е.Г. // Экология и промышленность России. 2018. Т. 22. № 3. С. 51-55.</p> <p>3. Осипова Н.А. Риски ингаляционного влияния токсичных микроэлементов в окрестностях локальных котельных / Осипова Н.А., Филимоненко Е.А., <b>Таловская А.В.</b>, Язиков Е.Г., Шахова Т.С. // Безопасность в техносфере. 2018. Т. 7. № 3. С. 10-18.</p> <p>4. <b>Таловская А.В.</b>, Микроэлементный состав снежного покрова в окрестностях угольных и газовых котельных как показатель экологичности используемого топлива / Таловская А.В., Язиков Е.Г., Филимоненко Е.А., Осипова Н.А., Шахова Т.С. // Безопасность в техносфере. 2017. Т. 6. № 3. С. 3-12.</p> <p>5. Белан Б.Д., Сравнительная оценка геохимической активности атмосферы по соотношению составов разных фракций приземного аэрозоля в обсерватории "Фоновая" осенью 2016 г. / Белан Б.Д., Симоненков Д.В., <b>Таловская А.В.</b>, Тентюков М.П., Фофанов А.В., Язиков Е.Г. // Оптика атмосферы и океана. 2017. Т. 30. № 10. С. 871-877.</p> <p>6. Осипова Н.А., Влияние угледобывающих предприятий на загрязнение снегового покрова прилегающих урбанизированных территорий (на примере г. Междуреченск) / Осипова Н.А., Быков А.А., <b>Таловская А.В.</b>, Николаенко А.Н., Язиков Е.Г., Ларин С.А. // Известия Томского</p>

	<p>политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. 2017. Т. 328. № 12. С. 36-46.</p> <p>7. <b>Таловская А.В.</b>, 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.</p> <p>8. <b>Таловская А.В.</b>, Язиков Е.Г., Филимоненко Е.А., Оценка загрязнения атмосферного воздуха урбанизированных районов Томской области по данным изучения снегового покрова // Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология, геокриология. 2014. № 5. С. 408-417.</p>
--	---