

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

Я, Волков Александр Владимирович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Ананьева Юрия Сергеевича на тему: «Золото-концентрирующие системы южного складчатого обрамления Западно-Сибирской плиты (на примере Западной Калбы)» по специальности 25.00.11 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук. Согласен 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.	Волков Александр Владимирович
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация.	Доктор геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения». 25.00.11 геолого-минералогические науки.
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 бюджетное учреждение науки «Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Российской академии наук». Заведующий лабораторией геологии рудных месторождений имени А.Г. Бетехтина
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Волков, А.В. Особенности эпитеpmального рудообразования в Кедонском палеозойском вулканоплутоническом поясе Северо-Востока России, по данным геохимических исследований Au–Ag оруденения / А.В. Волков, А.А. Сидоров, Н.Е. Савва, В.Ю. Прокофьев, Е.Е. Колова, К.Ю. Мурашов, М.И.Земскова // Вулканология и сейсмология. – 2016. – № 6. – С. 3–21. 2. Волков, А.В. Геохимические особенности руд месторождения золота Наталкинское – крупнейшего на Северо-Востоке России / А.В. Волков, К.Ю. Мурашов, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2016. – Т. 466, № 5. – С. 574. 3. Волков, А.В. Геолого-генетическая модель месторождений золота карлинского типа / А.В. Волков, А.А. Сидоров // Литосфера. – 2016. – № 6. –

С. 145 – 165.

4. Савва, Н.Е. Модель формирования золото-гематит-баритовой минерализации месторождения Прогнозное (Северо-Восток России) / Н.Е. Савва, А.В. Волков, Б.И. Ишков, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2014. – Т. 456, № 4. – С. 461–464.

5. **Волков, А.В.** О роли надвигов в модели формирования эпитермальных Au–Ag месторождений Кедонского палеозойского вулканического пояса (Северо-Восток России) / А.В. Волков, Б.И. Ишков, Н.Е. Савва, В.Ю. Алексеев, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2014. – Т. 457, № 6. – С. 682–686.

6. Колова, Е.Е. Особенности рудообразования на золото-кварцевом месторождении Совиное (Северная Чукотка) / Е.Е. Колова, **А.В. Волков**, В.Ю. Прокофьев, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2014. – Т. 459, № 5. – С. 585–589.

7. **Волков, А.В.** Месторождение золота в гранитоидном штоке Бутарный (Северо-Восток России) / А.В. Волков, Н.В. Черепанова, В.Ю. Прокофьев, Н.Е. Савва, С.В. Смильгин, Н.В. Трубкин, В.Ю. Алексеев // Геология рудных месторождений. – 2013. – Т. 55, № 3. – С. 214–237.

8. **Волков, А.В.** Геохимические особенности рудообразующего флюида палеозойского Au–Ag эпитермального месторождения Ольча (Северо-Восток России) / А.В. Волков, В.Ю. Прокофьев, Н.Е. Савва, Е.Е. Колова, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2013. – Т. 450, № 1. – С. 71.

9. **Волков, А.В.** Вариации показателя Ag/Au эпитермальных месторождений / А.В. Волков, И.А. Чижова, В.Ю. Алексеев, А.А. Сидоров // Доклады Академии наук. – 2013. – Т. 452, № 1. – С. 75.

Подпись _____

Подпись заверяю: _____

Печать _____

Дата _____

24.11.2017.