

Председателю диссертационного совета Д 212.099.23 доктору геол.-минерал. наук, профессору Макарову В.А.

Я, Татаринов Александр Васильевич, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Бондиной Светланы Сергеевны на тему: “Геология и генезис флюидолитов и кальцитовых ониксов Торгашинского месторождения (Красноярский край)”

по специальности 25.00.11 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения

на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук

#### Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) официального оппонента	Татаринов Александр Васильевич
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор геолого-минералогических наук, специальность 25.00.11 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент предоставления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)	Геологический институт СО РАН, главный научный сотрудник
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Tatarinov A.V., Yalovik L.I., Batyshov V.G. Благороднometallльная рудообразующая система венд-рифейского Селенгино-Витимского зеленокаменного пояса // Отечественная геология. 2014. № 3. С. 17-25.  Tatarinov A.V., Yalovik L.I., Posokhov B.F. Особенности формирования Ирбинского месторождения благородных металлов (Западное Забайкалье) // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири. 2014. № 3. Ч. 1. С. 117-119.  Tatarinov A.V., Yalovik L.I. Placer-Forming Cenozoic mud-volcano genetic type of gold

	mineralization in the Lena area, Patom Highland, Russia // Global Journal of Earth Science and Enigneering. 2014. N 1. P. 24-33.
	Татаринов А.В., Яловик Л.И., Колесов Г.М., Канакин С.В., Прокопчук С.И. Элементы платиновой группы в надрудной толще Балейского золоторудного поля // Доклады АН. 2011. Т. 436. № 1. С. 94-98.
	Исаенко С.И., Шумилова Т.Г., Татаринов А.В., Яловик Л.И. Углеродистое вещество кварцевой брекции и гейзеритов Балейского золоторудного поля // Доклады АН. 2011. Т. 436. № 5. С. 670-673.
	Татаринов А.В., Яловик Г.А., Яловик Л.И. Нетрадиционные методы локального прогнозирования, оценка продуктивности золотого оруденения в углеродистых комплексах Кулар-Нерского сланцевого пояса // Руды и металлы. 2011. № 5. С. 43-51.
	Яловик Г.А., Татаринов А.В., Яловик Л.И. Пильненское месторождение золото-редкometалльной формации: Новая геологоструктурная модель и оценка продуктивности // Разведка и охрана недр. 2012. № 6. С. 27-32.

Подпись

Подпись заверяю

