

Председателю диссертационного
совета Д 212.269.12
проф. Е.Г.Язикову

Я, Москвин Валерий Иванович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации **Стоцкого Виталия Валерьевича**, соискателя на тему: **«Нефтегазоносность сланцевой формации и нижнемелового комплекса Колтогорского мезопргиба (на основе моделирования геотермического режима баженовской свиты)»** по специальности 25.00.10 – «Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых» на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук. Совместных публикаций по теме диссертации с соискателем не имею.
Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) официального оппонента;	Москвин Валерий Иванович
ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация;	Доктор геол.-мин. наук. Науки о Земле, 25 00 12- геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений
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 «Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (ИНГГ СО РАН)», ведущий научный сотрудник лаборатории геохимии нефти и газа
список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Костырева Е.А., Москвин В.И., Ян П.А. Геохимия органического вещества и нефтегенерационный потенциал нижнеюрской тогурской свиты (юго-восток Западной Сибири) // Нефтегазовая геология. Теория и практика. 2014. Т.9, №1, с.1-25. 2. Шемин Г.Г., Вакуленко Л.Г., Москвин В.И., Первухина Н.В., Сюрин А.А. Литолого-палеогеографические реконструкции раннеюрской эпохи севера Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции //

Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири, 2015, № 2 (22), с. 36-47.

3. Шемин Г.Г., Вакуленко Л.Г., Москвин В.И., Сапьяник В.В., Бейзель А.Л., Деев Е.В., Нехаев А.Ю., Первухина Н. В., Сюрин А.А. Условия образования юрских отложений севера Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции. Атлас литолого-палеогеографических карт юрского периода севера Западной Сибири и акватории Карского моря в масштабе 1: 2 000000 и объяснительная записка / Шемин Г.Г. и др.; отв. редакторы М.И. Эпов, В.А. Конторович; Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН. - Новосибирск: Издательство СО РАН. 2015. – 88+1л.

4. Злобин А.А., Москвин В.И., Злобина О.Н. Палеоэкологические реконструкции в верхнеюрском осадочном бассейне Западной и Средней Сибири по результатам лито-биохимических и спектральных методов // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири, 2016, №4, с. 29 -40.

5. Злобина О.Н., Москвин В.И., Злобин А.А. Источники брома, бария и цинка в осадочных отложениях верхней юры Енисей-Хатангского регионального прогиба (север Средней Сибири) //Академический журнал Западной Сибири, 2016, №1 (62), т. 12. с. 33-35.

6. Шемин Г.Г., Вакуленко Л.Г., Москвин В.И., Сапьяник В.В. Литолого-палеогеографические реконструкции среднеюрской эпохи севера Западной Сибири и акватории Карского моря //Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири, 2016, № 2 (26), с. 65-77.

7. Первухина Н.В., Шемин Г.Г.,
Москвин В.И. История формирования
антиклинальных ловушек и залежей
нефти и газа в юрских отложениях
севера Западно-Сибирской
нефтегазоносной провинции //
Геология и геофизика, 2017, т.58, № 3-
4, с. 472-483.

Подпись _____



Подпись заверяю:

Зав. канцелярией
21.03.2018г.

Владимир Р.И.