

Председателю объединенного диссертационного совета Д999.170.03 профессору С.Л. Шварцеву

Я, Бочаров Виктор Львович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Лепокуровой Олеси Евгеньевны на тему «Содовые подземные воды юго-востока Западной Сибири: геохимия и условия формирования» по специальности 25.00.07 – Гидрогеология 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 (последнее - при наличии) официального оппонента | Бочаров Виктор Львович |
| Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация | Доктор геолого-минералогических наук Геолого-минералогические науки 25.00.11 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения |
| 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 образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», г. Воронеж, заведующий кафедрой гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии |
| список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций). | 1. Бочаров В.Л. ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ РАБОТА ПО ГИДРОГЕОЛОГИИ ТАМБОВСКОГО КРАЯ // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2017. № 4. С. 146-148. 2. Бочаров В.Л. ВЛИЯНИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА ПОД- |

ЗЕМНЫЕ ВОДЫ СТАРООСКОЛЬСКО-ГУБКИНСКОГО РАЙОНА КМА // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2017. № 4. С. 95-99.

3. Бочаров В.Л., Колесова Д.А. ГИДРОГЕОХИМИЯ ПРЕСНЫХ ПОДЗЕМНЫХ ВОД И РАССОЛОВ НОВОХОПЁРСКОГО НИКЕЛЕНОСНОГО РАЙОНА (ВОРОНЕЖСКИЙ КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ МАССИВ) // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2017. № 3. С. 111-115.

4. Бабкина О.А., Бочаров В.Л., Смирнова А.Я. ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКИЕ ТИПЫ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2016. № 2. С. 111-115.

5. Бочаров В.Л. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СТРАТИФИКАЦИЯ ВОДОСОДЕРЖАЩИХ ГОРИЗОНТОВ И КОМПЛЕКСОВ НОВОХОПЕРСКОГО НИКЕЛЕНОСНОГО РАЙОНА. СТАТЬЯ 1. ДОКЕМБРИЙ И ПАЛЕОЗОЙ / В.Л. Бочаров, О.А. Бабкина, Л.Н. Строгонова, В.М. Рыборак // Вестн. Воронеж. гос. ун-та. Сер. : Геология. – 2016. – № 1. – С. 27–36.

6. Бочаров В.Л. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СТРАТИФИКАЦИЯ ВОДОСОДЕРЖАЩИХ ГОРИЗОНТОВ И КОМПЛЕКСОВ НОВОХОПЕРСКОГО НИКЕЛЕНОСНОГО РАЙОНА. СТАТЬЯ 2. МЕЗОЗОЙ И КАЙНОЗОЙ / В.Л. Бочаров, О.А. Бабкина, В.М. Рыборак // Вестн. Воронеж. гос. ун-та. Сер. : Геология. – 2016. – № 3. – С. 14–21.

7. Бочаров В.Л., Курилович А.Э. МОНОГРАФИЧЕСКОЕ ОБОБЩЕНИЕ ПО ЛЕССОВЫМ ГРУНТАМ // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2015. № 2. С. 142-143.

8. Бочаров В.Л., Савченко О.В. ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ОЦЕНКА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАПАСОВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД БАССЕЙНА РЕКИ СТАНОВАЯ РЯСА (ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ)

// Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2015. № 2. С. 104-108.

9. Бочаров В.Л., Строгонова Л.Н. ГИДРОГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ОСВОЕНИИ СУЛЬФИДНЫХ МЕДНО-НИКЕЛЕВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВОРОНЕЖСКОГО КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО МАССИВА // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2015. № 1. С. 125-127.

10. Бочаров В.Л. ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ОЦЕНКА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАПАСОВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД БАССЕЙНА РЕКИ СТАНОВАЯ РЯСА (ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ) / В.Л. Бочаров, О.В. Савченко // Вестник Воронеж. гос. ун-та. Сер.: Геология, 2015. – № 2. – С. 104–108.

11. Бочаров В.Л., Бабкина О.А., Строгонова Л.Н. НОВЫЙ ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ВИД ПРИРОДНОГО СЫРЬЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ - МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ // Регион: системы, экономика, управление. 2014. № 4 (27). С. 185-189.

12. Бочаров В.Л., Вершинина Ю.Е., Строгонова Л.Н. ПРИЗНАКИ ТЕХНОГЕННОЙ МЕТАМОРФИЗАЦИИ ПОДЗЕМНЫХ ВОД МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ) // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2014. № 4. С. 85-92.

13. Бочаров В.Л., Бочаров С.В., Строгонова Л.Н. ГИДРОГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЛЕЧЕБНО-СТОЛОВОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ "КРАИНСКАЯ" (ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ) // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2014. № 3. С. 89-94.

14. Бочаров В.Л., Бердников А.А., Строгонова Л.Н. ХАРАКТЕР И МАСШТАБЫ ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ ТАМБОВСКОГО ПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА // Вестник Воронежского го-

сударственного университета. Серия: Геология. 2014. № 2. С. 117-127.

15. Бочаров В.Л., Строгонова Л.Н., Бабкина О.А., Смирнова А.Я. ЙОДО-БРОМНЫЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ В СУЛЬФИДНЫХ НИКЕЛЕВЫХ РУДАХ МЕСТОРОЖДЕНИЯ "ЁЛКА" (ВОРОНЕЖСКОЕ ПРИХОПЁРЬЕ) // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2014. № 1. С. 103-109.



19
1
1
1
1