Публикации лаборатории, 2014

1. Бочкарев В.С., **Чувашов Б.И**. К стратиграфии палеозоя Западной Сибири // Горные ведомости. Вып. 6. 2014. С. 26-33.

2. Бочкарев В.С., **Чувашов Б.И**. Уралиды и неомобилизм // Горные ведомости, 2014. № 11 (126). С. 6-26.

3. Васильева О.Н. Зональная последовательность диноцист эоцена южной части Тургайского прогиба (Челкарская впадина, Казахстан) // Литосфера. 2014. № 6. С. 132-140.

4. Васильева О.Н. Эоценовые последовательности диноцист в Южном Тургае // Ежегодник-2013. Тр. ИГГ УрО РАН. Вып. 161. 2014. С. 15-26.

5. Иванова Р.М. Биостратиграфическое значение известковых водорослей в карбоне Урала // Ежегодник-2013. Тр. ИГГ УрО РАН, вып. 161, Екатеринбург, 2014. С. 27-31.

6. Иванова Р.М. Совершенствование стратиграфических схем карбона Урала по фораминиферам и водорослям // Литосфера, 2014, № 5. С. 27-31.

7. Мусатов В.А., **Васильева О.Н**., Музылев Н.Г. Результаты исследования наннопланктона и диноцист из неостратотипа керестинской свиты в Южных Ергенях // Палеострат-2014. М.: ПИН РАН. 2014. С. 53-55.

8. Покровский М.П. О разделении геологических систем на статические, динамические и ретроспективные. Критический анализ // Ежегодник-2013. Тр. ИГГ УрО РАН, вып.161, 2014а. С. 396-401.

9. Покровский М.П. О разделении геологических систем на статические, динамические и ретроспективные. Пути модификации // Ежегодник-2013. Тр. ИГГ УрО РАН, вып.161, 2014б. С. 402-404.

10. Покровский М.П. Введение в классиологию. Екатеринбург: ИГГ УрО РАН, 2014. 484 с.

11. Степанова Т.И. Граница турнейского и визейского ярусов по фораминиферам в разрезе “Кипчак” на Южном Урале // Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи. Мат-лы LX сессии Палеонтологического общества при РАН. СПб.: ВСЕГЕИ. 2014. С. 128-130.

12. Черных В.В. Зональные хронологические шкалы и стратиграфические границы // Литосфера, 2014. № 3. С. 3-10

13. Чувашов Б.И. Тургайский прогиб и Магнитогорская мегаструктура в палеозое. О связях морей Тетис, Урала и Западной Сибири // Горные ведомости. Вып. 10 (126) 2014. С. 6-25.

14. Шатров В. П. Стратиграфические уровни эпох консолидации восточного склона Северного и Приполярного Урала // Ежегодник - 2013. Тр. ИГГ УрО РАН, вып. 161. 2014. С. 50-55.

15. Шатров В. П. О времени консолидации и структуре восточного склона Южного Урала и Зауралья // Горные ведомости, 2014. № 4 (119). С. 66-72.

16. Malyshkina T., Ward D. New records of Early Eocene Elasmobranchs from the Kyzylkum desert, Uzbekistan // Program and Abstract Book. Erin Maxwell, Jessica Miller-Camp, Ed. 74th Annual Meeting of Society of vertebrate paleontology. Berlin, Germany. November 2014. P. 176.