

Сведения об официальных оппонентах

– **Серебренникова Ольга Викторовна**

– Доктор химических наук, специальность 02.00.13 – Нефтехимия

– Список основных публикаций:

1. Серебренникова, О. В. Органические компоненты в донных осадках озера Мормышанское (Алтайский край) / О. В. Серебренникова, И. В. Русских, Е. А. Ельчанинова, М. А. Дучко, П. Б. Кадычагова // Вода: химия и экология. – 2015. – № 6(84). – С. 10-16.

2. Серебренникова, О. В. Оценка функционального состояния болотных экосистем Беларуси и Западной Сибири на основе анализа состава торфяных битумов / О. В. Серебренникова, Е. Б. Стрельникова, М. А. Дучко, Н. Г. Аверина, Н. В. Козел // Химия в интересах устойчивого развития. – 2015. – Т.23. – № 4. – С. 367-377.

3. Серебренникова, О. В. Химический состав органического вещества донных отложений пресных и соленых озер юга Сибири / О. В. Серебренникова, Е. Б. Стрельникова, М. А. Дучко, П. Б. Кадычагов, И. В. Русских // Водные ресурсы. – 2015. – Т.42. – № 6. – С. 623.

4. Серебренникова, О. В. Состав и содержание органических соединений донных осадков пресного и высокоминерализованного озера юга Сибири по разрезу / О. В. Серебренникова, Е. А. Ельчанинова, М. А. Гладких, И. В. Русских, Е. Б. Стрельникова, В. И. Ерофеев // Успехи современного естествознания. – 2017. – № 6. – С. 39-44.

5. Серебренникова, О. В. Особенности состава органических соединений донных отложений озер таежных и степных районов Сибири / О. В. Серебренникова, Е. Б. Стрельникова, И. В. Русских // Геохимия. – 2017. – № 12. – С. 1100-1114.

6. Серебренникова, О. В. Вертикальное распределение органических соединений в донных отложениях двух степных озер на юге Сибири / О. В. Серебренникова, И. В. Русских, Е. Б. Стрельникова, Е. А. Ельчаникова, П. Б. Кадычагов // Водные ресурсы. – 2017. – Т.44. – № 5. – С. 590-600.

7. Русских, И. В. Биоорганические компоненты и соединения нефтяного ряда в донных отложениях озер Тус и Черное (Хакасия) / И. В. Русских, Е. Б. Стрельникова, О. В. Серебренникова, Е. А. Ельчанинова // Сибирский экологический журнал. – 2017. – Т.24. – № 2. – С. 218-228.

8. Серебренникова, О. В. Содержание и состав липидов сфагнового торфа в зависимости от температуры природно-климатических зон Западной Сибири / О. В. Серебренникова, М. А. Дучко, Н. Г. Коронатова, Е. Б. Стрельникова // Химия твердого топлива. – 2018.– № 1. – С. 38-45.

– Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Институт химии нефти Сибирского отделения Российской академии наук»

– Заведующая лабораторией природных превращений нефти