

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Шемелиной Ольги Владимировны «Закономерности миграции урана в низкорadioактивных хранилищах отходов (на примере АО АЭХК)» по специальности 25.00.09 – «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	<b>Птицын Алексей Борисович</b>
Учёная степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор геолого-минералогических наук 04.00.02 геохимия
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет и занимаемая должность (в случае осуществления трудовой деятельности)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук,
Основные работы по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<b>Птицын А.Б.</b> , G.Chu, Дарьин А.В., Замана Л.В., Калугин И.А., Решетова С.А. Скорость седиментогенеза в оз. Арахлей (Центральное Забайкалье) по радиогеохимическим и палинологическим данным // Геология и геофизика. 2014. Т.55. №3. С. 473-480. Evgeniya Matyugina, Natalia Belkova, Olga Dagurova, <b>Aleksey Ptitsyn</b> . Diversity and ecology of microorganisms from cold seeps of national park "Alkhanai" (Transbaikalia, Russia) // Faculty of Science, University of South Bohemia in České Budějovice. 2015 – P. 101-103. Абрамова В.А., <b>Птицын А.Б.</b> Криогеохимические процессы в зонах окисления рудных месторождений (аналитический обзор) Ч.1 Общие физико-химические закономерности процессов выветривания в криолитозоне/Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири. – 2017, №2, с. 69-78. Aleksey B. Ptitsyn Lectures in Geochemistry, CRC Press, 2018, 88 p.

Птицын А.Б. \_\_\_\_\_

  
(подпись)

Подпись удостоверяю \_\_\_\_\_

**Подпись заверяю**  
**Специалист ОК ИПРЭК СО РАН**  


