



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Секериной Ирины Николаевны «Мониторинг Боржомского месторождения углекислых минеральных вод как основа управления его эксплуатацией», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.6 - гидрогеология

Тема исследований по разработке методики мониторинга месторождений углекислых минеральных вод IV группы сложности на примере Баржомского месторождения в Грузии является весьма актуальной и для других регионов.

Методика автора по обоснованию природных гидрогеологических моделей месторождений углекислых минеральных вод и их трансформации в процессе разведки и эксплуатации может быть внедрена в производство для управления эксплуатацией Обуховского и Шадринского месторождений в Зауралье.

По автореферату диссертации можно высказать пожелание, чтобы указывались типовые параметры глубинных датчиков для гидрогеологического мониторинга и конструкций скважин на месторождениях углекислых минеральных вод.

Работа соответствует требованиям, установленным ВАК РФ, а ее автор Секерина Ирина Николаевна заслуживает присуждение учёной степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.6 – гидрогеология.

Скалин Анатолий Владимирович

Кандидат геолого-минералогических наук, специальность 04.00.06 -
Гидрогеология, ВСЕГИНГЕО, 1987.

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Уралгеоэкология»

620026, Россия, Екатеринбург, ул.Мельковская, 9, www.uralgeoecology.ru

тел. +7 (922) 294-18-68, uralgeo@bk.ru, skalin@uralgeoecology.ru

Я, Скалин Анатолий Владимирович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой докторской диссертации, и их дальнейшую обработку.



Генеральный директор, к.г.-м.н.

Подпись Скалина А.В. заверяю.
Начальник отдела кадров
ООО НПО «Уралгеоэкология»

15.10.2012

А.В. СКАЛИН

Е.В. СЫЧЁВ