

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Сальников Александр Сергеевич
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых
Ученое звание	—
Полное наименование организации	Акционерное Общество «Сибирский научно-исследовательский институт геологии, геофизики и минерального сырья» (АО «СНИИГГиМС»)
Адрес, телефон, электронная почта	630091, Новосибирск, Красный проспект, 67 383) 230-94-00 geology@sniiggims.ru www.sniiggims.ru
Должность	заведующий отделом региональной геофизики
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сейсмическая модель верхней части земной коры юго-восточной границы Сибирской платформы / Еманов А.Ф., Полянский П.О., Сальников А.С. // Физика Земли. — 2021. — № 3. — С. 130—146 (Перечень ВАК № 1016, ред.31.03.2; МБД и СЦ Scopus, WoS). 2. Особенности глубинного скоростного строения Забайкальского участка Центрально-Азиатского складчатого пояса по данным сейсмологии и Гсз (в створе опорного профиля 1-СБ) / Соловьев В.М., Сальников А.С., Селезнев В.С., Чечельницкий В.В., Лисейкин А.В., Галева Н.А. // Тихоокеанская геология. — 2020. — Т. 39. — № 5. — С. 56—68 (Перечень ВАК № 907, ред.28.02.20; МБД и СЦ GeoRef, Scopus, Springer, WoS). 3. Особенности сейсмического строения Забайкалья в створе опорного профиля 1-СБ "Восточный" по данным разнополяризованных Р- и S-волн / Соловьев В.М., Галёва Н.А., Сальников А.С., Селезнев В.С., Лисейкин А.В., Кашубина Т.В., Вяткина Д.В. // Геология и минеральные ресурсы Сибири. — 2019. — № 3 (39). — С. 57—71 (Перечень ВАК № 477, ред.24.07.19; МБД и СЦ GeoRef, Scopus). 4. Динамический пересчет головных волн на центральном участке опорного профиля 3-ДВ: особенности методики и интерпретация временных разрезов / Полянский П.О., Еманов А.Ф., Сальников А.С., Жабин В.В. // Геофизические исследования. — 2018. — Т. 19. — № 2. — С. 5—33 (Перечень ВАК № 478, ред.03.08.18; МБД и СЦ GeoRef). 5. Региональное структурно-тектоническое районирование верхней коры Забайкалья по сейсмогравитационным данным вдоль опорного профиля 1-СБ / Суворов В.Д., Мельник Е.А., Павлов Е.В., Сергеевич С.А. // Геодинамика и тектонофизика. — 2018. — Т. 9. — № 2. — С. 439—459 (Перечень ВАК № 468, ред.03.08.18; МБД и СЦ GeoRef, Scopus, WoS).