

Ардюков Дмитрий Геннадьевич

Кандидат физико-математических наук (25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых), старший научный сотрудник лаборатории физических проблем геофизики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук.

Адрес: 630090, Россия, г. Новосибирск, проспект Академика Коптюга,3

1. Ардюков Д.Г., Арнаутов Г.П., Бойко Е.В., Калиш Е.Н., Назаров Е.О., Носов Д.А., Сизиков И.С., Смирнов М.Г., Стусь Ю.Ф., Тимофеев А.В., Тимофеев В.Ю. Вертикальные смещения и изменения силы тяжести в западной части Горного Алтая после Чуйского землетрясения 2003 года // Вестник СГУГиТ. 2017. Т.22. №1. С.58-69.
2. Тимофеев В.Ю., Ардюков Д.Г., Горнов П.Ю., Тимофеев А.В., Валитов М.Г., Бойко Е.В. Современные движения континентальной окраины Дальнего востока России по результатам GPS наблюдений // Вестник СГУГиТ. 2017. Т.22. №2. С.88-102.
3. Тимофеев В.Ю., Ардюков Д.Г., Тимофеев А.В. Периодические вертикальные смещения по геодезическим данным и упругие параметры земной коры // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. 2015. №S5. С.20-26.
4. Тимофеев В.Ю., Ардюков Д.Г., Тимофеев А.В., Бойко Е.В., Лунев Б.В. Поля смещений блоков Алтае-Саянского региона и эффективные реологические параметры земной коры // Геология и геофизика. 2014. Т.55. №3. С.481-497.
5. Тимофеев В.Ю., Ардюков Д.Г., Горнов П.Ю., Тимофеев А.В., Стусь Ю.Ф., Калиш Е.Н., Кулинич Р.Г., Валитов М.Г., Сизиков И.С., Колпащикова Т.Н., Прошкина З.Н., Седусов Р.Г. Косейсмические эффекты в дальней зоне японского землетрясения 11.03.2011 (по данным космической геодезии и гравиметрии // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. 2013. №S4. С.93-98.
6. Тимофеев В.Ю., Калиш Е.Н., Стусь Ю.Ф., Ардюков Д.Г., Арнаутов Г.П., Смирнов М.Г., Тимофеев А.В., Носов Д.А., Сизиков И.С., Бойко Е.В., Грибанова Е.И. Вариации силы тяжести и современная геодинамика юго-западной части Байкальского региона // Geodynamics & Tectonophysics. 2013. Т.4. №2. С.119-134.
7. Timofeev V.Y., Ducarme B., Ardyukov D.G., Stus Y., Timofeev A.V., Kalish E., Sizikov I., Nosov D., Gravity and GPS measurements at South-West part of Baikal rift// Journal of Earth Science and Engineering. 2014. Vol.4. No.7. P.400-409.