

Burtiev Raşid

Articole în reviste din RM - 20. Publicații peste hotare - 3.
Publicații indexate în SCOPUS - 3.

Seismic hazard assessment method based on the stochastic models of seismicity

Burtiev Rashid

Institute of Geology and Seismology, ASM

Bulletin of the International Institute of Seismology and Earthquake Engineering

Nr. 51 / 2017 / ISSN 0074-655X

Disponibil online 19 February, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-173

Методы расчета сейсмического риска и составления синтетического каталога землетрясений с использованием Монте-Карло моделирования

Буртиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2016 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 19 April, 2017. Descarcări-2. Vizualizări-711

Вероятностная модель сейсмичности

Буртиев Рашид, Павлов Пётр

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1-2 / 2015 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 21 January, 2016. Descarcări-2. Vizualizări-830

Вероятностный анализ экстремальной сейсмической опасности в Молдове и Румынии

Буртиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul INCERCOM

Nr. 6 / 2015 / ISSN 1857-3762

Disponibil online 1 October, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-414

Особенности проявления сильнейших коровых и промежуточных землетрясений области Вранча

Степаненко Нула¹, Карданец Владлен², Буртиев Рашид¹

¹ Институт геологии и сейсмологии АНМ,

² Университет Академии наук Молдовы

Buletinul INCERCOM

Nr. 7 / 2015 / ISSN 1857-3762

Disponibil online 2 October, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-465

Problema prezicerii cutremurelor de pământ în lumina concepțiilor moderne despre natura seismicității

Burtiev Raşid¹, Podraţanskii Victor², Mammoli Alberto³, Signorini Marco⁴

¹ Institutul de Geologie şi Seismologie al AŞM,

² Necunoscută, Rusia,

³ Universitatea din Florenţa,

⁴ Universitatea din Prato, Prato

Fizica şi Tehnologiile Moderne

Nr. 1-2(45-46) / 2014 / ISSN 1810-6498 / ISSNе 2537-6349

Disponibil online 13 March, 2015. Descarcări-14. Vizualizări-784

Определение расстояния от точки наблюдения до элементарного источника землетрясений

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie şi Seismologie al AŞM

Nr. 1 / 2014 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 17 September, 2014. Descarcări-0. Vizualizări-818

Time series analysis of wind speed and temperature in Tiraspol, Moldova

Burtiev Rashid¹, Greenwell Fernanda, Kolivenko Vitalii²

¹ Institute of Geology and Seismology, ASM,

² Meteorological Center, Tiraspol

Environmental Engineering and Management Journal

Vol. 12, / 2013 / ISSN 1582-9596

Disponibil online 22 August, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-175

Вероятностный метод оценки сейсмической опасности

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul INCERCOM

Nr. 4 / 2013 / ISSN 1857-3762

Disponibil online 4 October, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-396

Исследование азимутальной неоднородности геологической среды по макросейсмическим данным

Буртмиев Рашид, Павлов Пётр

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie şi Seismologie al AŞM

Nr. 2 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 19 March, 2014. Descarcări-1. Vizualizări-817

О методах анализа сейсмической опасности

Deleu Vasile, Буртмиев Рашид

Buletinul Institutului de Geologie şi Seismologie al AŞM

Nr. 1 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 14 December, 2013. Descarcări-11. Vizualizări-902

 **Evaluation of seismic hazards from several seismic zones**

Burtiev Rashid

Institute of Geology and Seismology, ASM

Environmental Engineering and Management Journal

Vol. 11, / 2012 / ISSN 1582-9596

Disponibil online 22 August, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-148

Исследование временных рядов метеоданных города Штефан-Водэ

Буртмиев Рашид, Grinwell F., Spataru Ghenadie

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2012 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 15 December, 2013. Descarcări-3. Vizualizări-911

Статистическая связь между коровой и подкоровой сейсмической активностью очага Вранча

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2011 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 17 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-707

О применении методов математической статистики в гидрологических исследованиях реки Днестр

Буртмиев Рашид, Scovitin A

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2010 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-854

О статистической связи сейсмической активности Балканских сейсмических зон

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-865

Применение кластерного анализа для сейсмического районирования Балканского региона

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2010 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 17 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-849

О возможности применения многомерной линейной регрессии с коллинеарными факторами для преобразования магнитуд

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2009 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 1 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-953

Применение линейной регрессии для преобразования разных магнитуд в шкалу магнитуды mb

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2009 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 14 December, 2013. Descarcări-11. Vizualizări-909

О статистическом подходе к картированию сейсмической опасности больших территорий

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2008 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 7 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-911

Статистическая связь между сейсмическими зонами Балкан

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2008 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 15 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-805

О применении статистики Гумбеля к оценке максимальной магнитуды

Буртмиев Рашид

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2007 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-4. Vizualizări-926

Mapping of seismic hazard for the territory influenced by earthquakes originated in several Balkan seismic sources

Ciornîi V., Burtiev Rashid

Institute of Geology and Seismology, ASM

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2006 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-864
