

Lista publicațiilor: Stepanenco Nila - 27 articole. Descărcări - 60. Vizualizări - 24499.
Articole în reviste din RM - [27](#).

2017 - 4

Карпатские землетрясения за период с 1896 по 1908 гг. (макросейсмический каталог)

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2017 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 15 November, 2017. Descarcări-4. Vizualizări-883

Карпатское землетрясение 27 декабря 2016 года

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2017 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 1 February, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-784

Макросейсмическое поле сильнейшего в XXI веке землетрясения области Вранча 27 октября 2004 года

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2017 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 1 February, 2019. Descarcări-13. Vizualizări-746

Особенности проявления землетрясений в районе города Галац

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2017 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 15 November, 2017. Descarcări-3. Vizualizări-988

2016 - 1

Карпатское землетрясение 23 сентября 2016 года

Степаненко Нула , Карданец Владлен

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-1. Vizualizări-789

2015 - 2

Анализ сейсмичности карпатского региона за 2009 -2014 годы

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul INCERCOM

Nr. 6 / 2015 / ISSN 1857-3762

Disponibil online 1 October, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-339

Особенности проявления сильнейших коровых и промежуточных землетрясений области Вранча

Степаненко Нула ¹, Карданец Владлен², Буртмиев 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-462

2014 - 3

Исследование очаговых параметров землетрясений промежуточной глубины области Вранча

Степаненко Нула , Карданец Владлен, Симонов Н.А.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2014 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 28 May, 2015. Descarcări-0. Vizualizări-1577

Карпатские землетрясения 1894 года

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2014 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 September, 2014. Descarcări-2. Vizualizări-845

Механизм очага и макросейсмический эффект землетрясения 6 октября 2013 года

Степаненко Нула , Илиеш И.И., Симонов Н.А., Карданец Владлен, Алексеев И.В.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2014 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 17 September, 2014. Descarcări-6. Vizualizări-963

2013 - 4

Карпатские землетрясения за период с 1868 по 1893 гг. (макросейсмический каталог)

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 19 March, 2014. Descarcări-4. Vizualizări-916

Карпатские землетрясения за 1821 и 1829 годы

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 2 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-945

Карпатское землетрясение 23 января 1838 года

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 2 December, 2013. Descarcări-5. Vizualizări-943

Сейсмичность Карпатского региона по наблюдениям в Молдове в 2012 году

Степаненко Нула , Илиеш И.И., Симонов Н.А., Алексеев И.В.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2013 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 19 March, 2014. Descarcări-1. Vizualizări-1019

2012 - 2

Микросейсмическая основа прогноза сейсмической опасности на территории Республики Молдовы. Карпатские землетрясения 1738 и 1790 гг.

Степаненко Нула , Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2012 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-908

Сравнительный анализ механизмов очагов землетрясений области Вранча, полученных двумя методами

Степаненко Нула , Симонов Н.А., Карданец Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2012 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-854

2011 - 5

Câmpul macroseismic al cutremurului vrâncean din 10 noiembrie 1940

Stepanenco Nila

Institutul de Geologie și Seismologie al AȘM

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2011 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 12 December, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-1000

Seismicitatea regiunii Carpatice în anul 2010 în baza datelor de observație ale stațiilor seismice din Republica Moldova

Ilieș Ion, Simonova Nina, Stepanenco Nila, Alexeev Igor

Institutul de Geologie și Seismologie al AȘM

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2011 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 1 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-1041

Макросейсмический эффект землетрясений в Молдове в 2011 году

Илиеș И.И., Степаненко Нила, Симонов Н.А., Карданец, Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2011 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-867

Макросейсмический эффект коровых землетрясений на территории Молдовы

Степаненко Нила, Симонов Н.А., Карданец, Владлен

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2011 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 14 December, 2013. Descarcări-5. Vizualizări-844

Механизмы очагов землетрясений 1 мая и 4 октября 2011 г.

Степаненко Нила, Симонов Н.А., Карданец, Владлен

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-1. Vizualizări-854

2010 - 1

Сейсмичность Карпат по наблюдениям на станциях Молдовы в 2009 году

Илиеș И.И., Степаненко Нила, Симонов Н.А., Алексеев Василий

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-1. Vizualizări-1186

2008 - 1

Сейсмичность Карпатского региона после сильных землетрясений 30, 31 мая 1990 г.

Drumea Anatolie, Степаненко Нула , Илиеш И.И., Симонов Н.А., Алексеев И.В.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 2 / 2008 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-1026

2006 - 2

К вопросу о сейсмичности района дельты реки Дунай

Drumea Anatolie, Степаненко Нула

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2006 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-990

Сильнейшие землетрясения Карпатского региона в XVIII - XX веке

Drumea Anatolie, Степаненко Нула , Симонов Н.А.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2006 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-3. Vizualizări-915

2005 - 2

Макросейсмические данные о сейсмичности Карпат за 2004 год

Степаненко Нула , Симонов Н.А., Алексеев И.В.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2005 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-0. Vizualizări-894

Механизмы очагов землетрясений области Вранча, происшедших после событий 30, 31 мая 1990 года

Степаненко Нула , Алексеев И.В., Симонов Н.А.

Институт геологии и сейсмологии АНМ

Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM

Nr. 1 / 2005 / ISSN 1857-0046

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-921

