

58. **Періодична та довготермінова мінливість солоності Південної Атлантики за даними вимірів на антарктичній станції Академік Вернадський** / Л.М. Білокриницька, С.В. Клок, Г.М. Крученицький, Т.В. Скоробогатий // Наук. пр. Укр. н.-д. гідрометеорол. ін-ту. — 2007. — Вип. 256. — С. 223–232. — Бібліогр.: 4 назв. — укр.
59. **Періодична та довготермінова мінливість солоності Південної Атлантики за даними вимірів на антарктичній станції Академік Вернадський** / Л.М. Білокриницька, С.В. Клок, Г.М. Крученицький, Т.В. Скоробогатий // Укр. антар. кт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 97–103. — Бібліогр.: 4 назв. — укр. — Режим доступу до електрон. версії : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_97-103.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_97-103.pdf)
60. **Порівняння наземних та супутникових вимірювань загального вмісту озону на д. антарктичною станцією Академік Вернадський (1996–2005 рр.)** / О.М. Євтушевський, А.В. Грицай, Г.П. Міліневський, В.О. Кравченко, З.І. Грицай // Косм. наука і технологія. — 2008. — 14, № 5. — С. 74–84. — Бібліогр.: 21 назв. — укр.
61. **Причинная механика Козырева и ее геофизические следствия** / И.И. Рокитянский // Геофиз. журн. — 2008. — 30, № 6. — С. 51–75. — Библиогр.: 29 назв. — рус., рез. укр., англ.
62. **Пространственная структура аномалий температуры поверхности океана по данным попутных измерений на НИС «Академик Фёдоров» в летний период 2007–2008 гг.** / Ю.В. Артамонов, В.П. Бунякин, С.П. Кислицин, Е.А. Скрипалёва // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 90-96. — Библиогр.: 6 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_90-96.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_90-96.pdf)
63. **Региональные особенности сезонной изменчивости линейных трендов поля температуры в Атлантическом океане и их связь с крупномасштабной циркуляцией вод** / Ю.В. Артамонов, М.В. Бабий, А.Е. Букагов, Е.А. Скрипалёва // Мор. гидрофиз. журн. — 2008. — № 4, VII-VIII. — С. 32–42. — Библиогр.: 15 назв. — рус., рез. англ.<sup>7</sup>  
**Regional features of the seasonal variability of linear trends of the temperature fields in the Atlantic Ocean and their relation to the large-scale circulation of waters** / Yu.V. Artamonov, M.V. Babii, A.E. Bukatov, E.A. Skripaleva // Physical Oceanography. — 2008. — 18, № 4. — P. 194–203. — eng.
64. **Результаты тектономагнитных исследований и современная геодинамическая обстановка в районе УАС Академик Вернадский** / В.Ю. Максимчук, В.Г. Бахмутов // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 32–42. — Библиогр.: 8 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_32-42.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_32-42.pdf)
65. **Результаты подводных наблюдений за глубоководным омаром *Nephropides Caribaeus* (*Decapoda Nephropidae*) Юго -Западной Атлантики** / Н.П. Пахомов, С.М. Игнатъев // Мор. экол. журн. — 2008. — № 4. — С. 61–65. — Библиогр.: 8 назв. — рус., рез. укр., англ.

<sup>7</sup> Журнал перевидается англійською мовою під назвою “Physical Oceanography” видавництвом Springer, New-York (США). — ISSN: 0928-5105 (Print), 0928-5105 (Online).

66. **Роль тропосферных процессов в формировании спорадических слоев E –области ионосферы над Антарктическим полуостровом** / А.В. Зализовский // Радиофиз. и радиоастрономия. — 2008. — **13**, № 1. — С. 26–38. — Библиогр.: 14 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии :  
<http://ri.kharkov.ua/journal/Papers/Paper546.pdf>  
[http://www.nbu.gov.ua/Portal/natural/RPhRA/2008\\_1/Pp\\_26-38.pdf](http://www.nbu.gov.ua/Portal/natural/RPhRA/2008_1/Pp_26-38.pdf)
67. **Связь атмосферной и космической погодных систем** / Ю.М. Ямпольский, А.В. Зализовский, Е.М. Занимонский, Г.В. Лизунов, В.Н. Лисаченко // Косм. наука і технологія. — 2008. — **14**, № 5. — С. 6–36. — Библиогр.: 52 назв. — рус.
68. **Сезонная и межгодовая изменчивость характеристик фронта моря Скотия по спутниковым измерениям температуры поверхности океана** / Ю.В. Артамонов, П.Д. Ломакин, Е.А. Скрипалёва // Мор. гидрофиз. журн. — 2008. — № 1, I-II. — С. 66-76. — Библиогр.: 16 назв. — рус., рез. англ.  
**Seasonal and interannual variability of the characteristics of Scotia Sea front based on the satellite measurements of sea surface temperature** / Yu.V. Artamonov, P.D. Lomakin, E.A. Skripaleva // Physical Oceanography. — 2008. — **18**, № 1. — P. 52-62. — eng.
69. **Сезонная изменчивость крупномасштабных фронтов восточной части Тихого океана по спутниковым данным** / Ю.В. Артамонов, Е.А. Скрипалёва // Исслед. Земли из космоса. — 2008. — № 4. — С. 45–61. — Библиогр.: 16 назв. — рус., рез. англ.
70. **Система сбора, хранения, обработки и отображения научных данных Национального антарктического научного центра** / В.А. Литвинов, Н.А. Сидоров, О.Ю. Скуйбида // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 207–212. — Библиогр.: 4 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии :  
[http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_207-212.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_207-212.pdf)
71. **Содержание стойких хлорорганических пестицидов в донных отложениях антарктических морей** / В.П. Усенко, А.Ю. Митропольский, Н.П. Осокина, Е.И. Наседкин // Геол. и полез. ископ. мирового океана. — 2007. — № 4. — С. 44–55. — Библиогр.: 11 назв. — рус.
72. **Состояние циркуляции нижней тропосферы Южной полярной области в период современного потепления** / В.Ф. Маргазинова, Е.К. Иванова, В.Е. Тимофеев // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 175–183. — Библиогр.: 9 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии :  
[http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_175-183.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_175-183.pdf)
73. **Состояние, результаты и перспективы тектономагнитных исследований в Западной Антарктике** / В.Ю. Максимчук, В.Г. Бахмутов, Ю.М. Городынский, И.А. Чоботок // Геофиз. журн. — 2008. — **30**, № 1. — С. 71–83. — Библиогр.: 17 назв. — рус., рез. укр., англ.<sup>8</sup>  
**Results and perspectives of tectonic and magnetic studies in West Antarctica** / V.Yu. Maksimchuk, V.G. Bakhmutov, I.M. Gorodyskii, I.A. Chobotok // Geophysical Journal. — 2008. — **30**, № 1. — P. 71–83. — eng

<sup>8</sup> Журнал перевидается англійською мовою під назвою “Geophysical Journal” видавництвом Gordon and Breach Publ., Inc. (США). — ISSN 0275-9128.

74. **Спутниковый мониторинг морских акваторий: К 50-летию запуска первого искусственного спутника Земли и к 30-летию начала работ по созданию отечественной космической океанографической системы „Океан” („Січ”)** / В.В. Пустовойтенко, Ю.В. Терехин // Системы контроля окружающей среды: сб. науч. тр. — 2007. — С. 104–108. — Библиогр.: 22 назв. — рус.
75. **Станция Академик Вернадский в сети украинских магнитных обсерваторий ntermagnet** / Г.В. Мельник, В.Г. Бахмутов // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 66–73. — Библиогр.: 3 назв. — рус. — Режим доступа к электрон. версии : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_66-73.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_66-73.pdf)
76. **Стрес-синдром антарктичних зимівників та його корекція** / Є.В. Моїсєєнко, С.А. Мадяр, О.Е. Ковалевська // Зб. наук. праць співробіт. НМАПО ім. П.Л. Шупика. — К., 2008. — С. 322–328. — укр.
77. **Тектонические структуры Западной Антарктики и их отражение в потенциальных геофизических полях: обзор** / В.Г. Бахмутов, Т.П. Егорова // Геофиз. журн. — 2009. — **31**, № 1. — С. 100–120. — Библиогр.: С. 118–120. — рус., рез. укр., англ.
78. **Фізичне моделювання варіацій геоелектромагнітного поля регіону Антарктичного півострова** / В.Ю. Максимчук, В.М. Кобзова, Б.Т. Ладанівський, П.К. Мартюк, Л.Т. Гончарук // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 15–21. — Бібліогр.: 7 назв. — укр. — Режим доступу до електрон. версії : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_15-21.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_15-21.pdf)
79. **Характеристика оледенения Берега Грейама (Антарктический полуостров) и островов Аргентинского архипелага** / В.Ф. Грищенко // Наук. пр. Укр. н.-д. гідрометеорол. ін-ту. — 2007. — Вип. 256. — С. 239–250. — Библиогр.: 22 назв. — рус.
80. **Экспериментальное обоснование термодинамического прогнозирования редокс - взаимодействия микроорганизмов с металлами-окислителями ( $Hg^{2+}$ ,  $CrO_4^{2-}$  и  $Cu^{2+}$ )** / А.Б. Таширев, Н.А. Матвеева, А.А. Таширева, В.А. Романовская // Доп. НАН України — 2008. — № 5. — С. 174–180. — Библиогр.: 9. — рус., рез. англ.
81. **Экспресс-технология геоэлектрических исследований и ее применение в Украинских антарктических экспедициях** / С.П. Левашов, В.Г. Бахмутов, И.Н. Корчагин, Ю.М. Пищаный, Н.А. Якимчук // Геол. и полез. ископ. мирового океан а. — 2007. — № 1. — С. 57–76. — Библиогр.: 22 назв. — рус.
82. **Юрский палеомагнитный полюс Земли Грейама (Антарктический полуостров)** / М.И. Орлова // Геофиз. журн. — 2007. — **29**, № 6. — С. 75–95. — Библиогр.: 23 назв. — рус., рез. укр., англ.  
**Jurassic paleomagnetic pole in Graham Land (Antarctic Peninsula)** / M.I. Orlova / Geophysical Journal — 2007. — **29**, № 6. — P. 75–65. — eng
83. **Algae of marine littoral and inland water bodies of Galindez Island (Argentine Islands, Antarctic)** / V.P. Gerasimyuk // International Journal on Algae. — 2008. — **10**, № 1. — P. 1–13. eng.
84. **Anomalous quasi-stationary planetary waves over the Antarctic region in 1988 and 2002** / A.V. Grytsai, O.M. Evtushevsky, G.P. Milinevsky // Annales Geophysicae. — 2008. — **26**, № 5. — P. 1101–1108. — eng.

85. **Antarctic herb tundra colonization zones in the context of ecological gradient of glacial retreat** / I.Yu. Parnikoza, D.M. Inozemtseva, O.V. Tyschenko, O. Mustafa, I.A. Kozeretska // Укр. ботан. журн. — 2008. — **65**, № 4. — С. 504–512. — Библиогр.: 20 назв. — англ., рез. укр., рус.
86. **Comparison of ground-based Dobson and satellite EP-TOMS total ozone measurements over Vernadsky Station, Antarctica, 1996–2005** / O. Evtushevsky, G. Milinevsky, A. Grytsai, V. Kravchenko, Z. Grytsai, M. Leonov // International Journal of Remote Sensing. — 2008. — **29**, № 9 — P. 2675–2683. — eng.
87. **Current status of the Antarctic herb tundra formation in the Central Argentine Islands** / I. Parnikoza, P. Convey, I. Dykyy, V. Trokhymets, G. Milinevsky, O. Tyschenko, D. Inozemtseva, I. Kozeretska // Global Change Biology. — 2009. — **15**, № 7. — P. 1685–1693. — eng.
88. **Dynamic of Antarctic tourism at Faraday/Vernadsky station (1968–2008)** / Andriy P. Fedchuk // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 226–241. — Библиогр.: 42 назв. — англ., рез. укр., рос. — Режим доступу до електрон. версії : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_226-241.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_226-241.pdf)
89. **Geophysical models of Drake passage and Bransfield strait crustal structure** / S.P. Levashov, N.A. Yakymchuk, I.N. Korchagin, V.G. Bakhmutov, V.D. Solovyov, Yu.V. Kozlenko // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 9–14. — Библиогр.: 10 назв. — англ., рез. рос., укр. — Режим доступу до електрон. версії : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_9-14.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_9-14.pdf)
90. **GPS–photogrammetry ice cap survey at Vernadsky station in Antarctic Peninsula = GPS-фотограмметричне знімання полярного льоду станції Ак. Вернадський на Антарктичному півострові** / V. Chizhevsky, V. Glotov, S. Kovalenok, G. Milinevsky // зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК. — 2008. — Вип. 1. — С. 250–255. — Библиогр.: 19 назв. — англ.
91. **Habitat and leaf cytogenetic characteristics of *Deschampsia antarctica* Desv. in the Maritime Antarctica** / I.Yu. Parnikoza, N.Yu. Miryuta, D.N. Maidanyuk, S.A. Loparev, S.G. Korsun, I.G. Budzanivska, T.P. Shevchenko, V.P. Polischuk, V.A. Kunakh, I.A. Kozeretska // Polar Science. — 2007. — **1**, № 2-4. — P. 121–128. — eng.
92. **Health status in an Antarctic top predator; micronuclei frequency and white blood cell differentials in the South Polar Skua (*Catharacta maccormicki*)** / M. Kursa, V. Bezrukov // Polarforschung. — 2008. — **77**, № 1. — P. 1–5. — eng.
93. **Ice model tests of a caisson platform in shallow water** / E.B. Karulin, M.M. Karulina, L.B. Blagovidov // International Offshore and Polar Engineering. — 2007. — **17**, № 4. — P. 270–275. — Bibliogr.: 9 refs. — eng. — Available online : <http://91.194.239.55/f/a0/ru/auto/200810/01083015.1.pdf>
94. **Is a translocation of indigenous plant material successful in the Maritime Antarctic?** / I. Parnikoza, O. Kozeretska, I. Kozeretska // Polarforschung. — 2009. — **78**, № 1-2. — P. 25–27. — eng.

95. **Origins of native vascular plants of Antarctica: comments from a historical phytogeography viewpoint** / S.L. Mosyakin, L.G. Bezusko, A.S. Mosyakin // Цитология и генетика. — 2007. — **41**, № 5. — С. 54-63. — Библиогр.: 65 назв. — англ.; — рез. рус., укр.<sup>9</sup>
96. **Regional differences in length at sexual maturity for female blue whales based on recovered Soviet whaling data** / T.A. Branch, Y.A. Mikhalev // Marine Mammal Science. — 2008. — **24**, № 3. — P. 690–703. — eng.
97. **Results and perspectives of tectonomagnetic investigations in the Western Antarctic** / V.Yu. Maksymchuk, V.G. Bakhmutov, Y.M. Horodyskyy, I.O. Chobotok // Annals of Geophysics. — 2009. — **52**, № 1. — P. 35–43. — eng.
98. **Scaling effect in planetary waves over Antarctica** / C.A. Varotsos, G. Milinevsky, A. Grytsai, M. Efstathiou, C. Tzanis // The remote sensing heritage of Academician Kirill Ya. Kondratyev, ed. by A.P. Cracknell, V.F. Krapivin and C.A. Varotsos. — International Journal of Remote Sensing. — 2008. — **29**, № 9 — P. 2697–2704. — eng.
99. **Some aspects of the nonlinear interaction between global teleconnection patterns** / A.V. Glushkov, N.S. Loboda, V.N. Khokhlov, A.A. Svinarenko, N.G. Serbov, Yu.Ya. Buniakova // Укр. антаркт. журн. — 2007/2008. — № 6-7. — С. 157–166. — Библиогр.: 43 назв. — англ., рез. рос., укр. — Режим доступу до електрон. версії : [http://www.uac.gov.ua/science/journal6\\_7/UAJ\\_N\\_6-7\\_157-166.pdf](http://www.uac.gov.ua/science/journal6_7/UAJ_N_6-7_157-166.pdf)
100. **Testing for endemism, genotypic diversity and species concepts in Antarctic terrestrial microalgae of the *Tribonemataceae* (*Stramenopiles*, *Xanthophyceae*)** / N. Rybalka, R.A. Andersen, I. Kostikov, K.I. Mohr, A. Massalski, M. Olech, T. Friedl // Environmental Microbiology. — 2009. — **11**, № 3. — P. 554–565. — eng.
101. **The biology of the spiny icefish *Chaenodraco wilsoni* Regan, 1914** / K. Kock, L. Pshenichnov, C.D. Jones, J. Gruger, R. Riehl // Polar Biology. — 2008. — **31**, № 3. — P. 381–393. — eng.
102. **Thermal neutrons' response to the GLEs** / E.A. Sigaeva, O.Yu. Nechaev, M.I. Panasyuk, A.V. Bruns, O.A. Troshichev // Advances in Space Research. — 2009. — **43**, № 4. — P. 649–653. — Bibliogr.: 7 refs. — eng. — Available online : [http://geo.phys.spbu.ru/geocosm2006/Proceedings2006/Section\\_M/Sigaeva\\_et\\_al\\_1.pdf](http://geo.phys.spbu.ru/geocosm2006/Proceedings2006/Section_M/Sigaeva_et_al_1.pdf)
103. **Total ozone and tropopause zonal asymmetry during the Antarctic spring** [Text] / O.M. Evtushevsky, A.V. Grytsai, A.R. Klekociuk, G.P. Milinevsky // Journal of Geophysical Research. Part D: Atmospheres. — 2009. — **114**, № 7. — art. no. D00B06. — eng. ; [Electronic journal]. — 2008. — **113**, № 12. — CiteID D00B06. — eng.
104. **"Yellow spot" – A new trait of Gentoo Penguins *Pygoscelis papua ellsworthii* in Antarctica** / R. Metcheva, V. Bezrukov, S.E. Teodorova, Y. Yankov // Marine Ornithology. — 2008. — **36**, № 1. — 47–51. — Bibliogr.: P. 50-51. — eng. — Available online : [http://www.marineornithology.org/PDF/36\\_1/36\\_1\\_47-51.pdf](http://www.marineornithology.org/PDF/36_1/36_1_47-51.pdf)

<sup>9</sup> Журнал перевидастся англійською мовою під назвою “Cytology and Genetics” видавництвом Allerton Press., Inc. (США). — ISSN 0564-3783.

**МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЙ  
CONFERENCE PROCEEDINGS**

105. **III Міжнародний полярний рік 2007–2008: результати та перспективи** : тези IV Міжнар. антаркт. конф. (IV МАК 2009), Київ, Україна, 12–14 трав. 2009 р. / НАН України, Інститут геологічних наук; Нац. антаркт. наук. центр. — К., 2009. — 311 с. — укр., рос., англ.  
**III International Polar Year 2007-2008: Results and Outlooks**: abstracts of IV International Antarctic Conference (IY IAC 2009), Kyiv, Ukraine, May 12–14, 2009, Institute of Geological Sciences; National Antarctic Scientific Center of Ukraine. — Kyiv, 2009. — 311 p. — eng., ukr., rus.
106. **Бібліометричний профіль досліджень України в Антарктиці: публікації 1997–2007 років** / Н.Г. Віденіна, В.П. Рибачук // Геоінформаційний моніторинг на всьохолішнього середовища, XIII Міжнар. наук.-техн. симпоз. 9–14 верес. 2008 р., Алушта (Крим): Матер. — Львів: Львів. астрономо-геодез. тов-во, 2008. — С. 56–58. — Бібліогр.: 1 назв. — укр.
107. **Влияние глобального потепления на содержание летучих атмосферных примесей и их сток в леднике острова Галиндез, Антарктида** : доклад 13 гляциол. симпоз., Санкт-Петербург, май 2004 / В.И. Богилло, Р. Борхерс, М.С. Базилевская // Матер. гляциол. исслед. — 2007. — № 102. — С. 127–134. — Библиогр.: 30 назв. — рус., рез. англ.
108. **Гармоничный анализ основных и смежных форм колебаний земной коры** / В.В. Сивак // Матер. VIII Міжнар. наук. конф. „Моніторинг небезпечних геологічних процесів та екологічного стану середовища”. — К., 2007. — С. 157–160. — рус.
109. **Колебания метеорологического режима и баланса массы ледника острова Галиндез в последние десятилетия**: доклад 13 гляциол. симпоз., Санкт-Петербург, май 2004 / В.Ф. Грищенко, Л.С. Говоруха, В.Е. Тимофеев, С.В. Клок, С.Б. Коваленок // Матер. гляциол. исслед. — 2007. — № 102. — С. 135–137. — Библиогр.: 19 назв. — рус., рез. англ.
110. **Периодическая и долговременная изменчивость термобарических параметров атмосферы в Антарктическом регионе** : доклад 15 Междунар. симпоз. «Оптика атмосферы и океана. Физика атмосферы», Красноярск, 22–28 июня 2008 / С.И. Клок, Г.М. Крученицкий (Укр. науч.-исслед. гидрометеорол. ин-т, Киев) // Оптика атмосферы и океана. — 2008. — 21, № 12. — С. 1024–1031. — Библиогр.: 5 назв. — рус., рез. англ.
111. **Роль молекулярных механизмов в адаптации людини до умов Антарктики** : тези Наук. конф. з міжнар. участю „Високогірна гіпоксія і геном”, Терскол, (Кабардино-Балкарія, Росія), 14–17 серпня 2008 (НАН України, Міжнар. центр астрономічних та медико-екол. дослідж.) / С.В. Моїсенко // Фізіол. журн. — 2008. — 54, № 4. — С. 80–81. — укр.
112. **Ряд пріоритетності напрямів наукових досліджень Антарктики в Україні і за кордоном: порівняльні веббібліометричні оцінки (1997–2007 рр.)** / В.П. Рибачук // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища, XIII Міжнар. наук.-техн. симпоз. 9–14 верес. 2008 р., Алушта (Крим): Матер. — Львів: Львів. астрономо-геодез. тов-во, 2008. — С. 54–56. — Бібліогр.: 4 назв. — укр.
113. **Сейсмічний моніторинг лавинної активності в районі архіпелагу Аргентинські острови** / С.В. Карягін, О.І. Ляшук // Матер. VIII Міжнар. наук. конф. „Моніторинг небезпечних геологічних процесів та екологічного стану середовища”. — К., 2007. — С. 99–101. — укр. — Режим доступу : [http://seg.univ.kiev.ua/programme/Section\\_3.pdf](http://seg.univ.kiev.ua/programme/Section_3.pdf)

114. **Синхронні комплексні дослідження за геодинамічними процесами в сейсмонезбезпечних районах Вранча та морі Скоша** / О.І. Ляшук, В.М. Вашенко, В.М. Павлович // Матер. VIII Міжнар. наук. конф. „Моніторинг небезпечних геологічних процесів та екологічного стану середовища”. — К., 2007. — С. 103-104. — укр. — Режим доступу : [http://seg.univ.kiev.ua/programme/Section\\_3.pdf](http://seg.univ.kiev.ua/programme/Section_3.pdf)
115. **Diurnal pattern of ELF radio signal detected at the Bellinshausen Antarctic station** / A.P. Nickolaenko // MSMW'07 Symposium - The 6th International Kharkov Symposium on Physics and Engineering of Microwaves, Millimeter and Submillimeter Waves and Workshop on Terahertz Technologies 2: Proceedings. — art. no. 4294805. — 2007. — P. 760–762. — eng.
116. **Ice model tests of a caisson platform in shallow water** / E.B. Karulin, M.M. Karulina, L.B. Blagovidov // International Offshore and Polar Engineering Conference; Seventeenth international offshore and polar engineering conference (ISOPE '07), Lisbon, Portugal, July 1–6, 2007: Proceedings, ed. by J.S. Chung, S.W. Hong, S. Nagata, A.J.N.A. Sarmiento and W. Koterayama. — 2007. — 1, № 17. — P. 658–663. — eng.
117. **New data about crustal inhomogeneities and fluid regime features of West Antarctica bottom structures** / M.A. Yakymchuk, S.P. Levashov, I.N. Korchagin, V.D. Solovyov, Y.V. Kozlenko // Society of Petroleum Engineers – 69th European Association of Geoscientists and Engineers Conference and Technical Exhibition (London, United Kingdom, 11 -14 June 2007): Proceedings: "Securing the Future" 4. — 2007. — P. 2267–2271. — eng.
118. **Ukraine in Antarctica – national priorities and global integration** = Україна в Антарктиці – національні пріоритети і глобальна інтеграція [Text]: Program. Abstracts. International Antarctic Conference (IAC2008) – International Polar Year, Kyiv, Ukraine, 23 -25 May 2008. / Ukrainian Scientific Club in partnership with National Academy of Sciences of Ukraine, Ministry of Education and Sciences of Ukraine, Ministry for Family, Youth and Sport of Ukraine, and British Council in Ukraine. — К., 2008. — 122 p. — eng.

ІНШІ ПУБЛІКАЦІЇ  
OTHER PUBLICATIONS

119. **XXXI Консультативное совещание по Договору об Антарктике: заключительный отчет** [Электронный ресурс] / в 4 ч.: 1. Заключительный отчет; 2. Меры, решения и резолюции; 3. Выступления на открытии и закрытии Совещания. Отчеты и доклады; 4. Дополнительные документы; Киев, Украина, 2–13 июня 2008 г. – Буэнос-Айрес: Секретариат Договора об Антарктике. – 2008. – 754 с. – рус.; eng. – Режим доступа : [www.ats.aq/documents/atcm\\_fr\\_images/ATCM31\\_fr001\\_r.pdf](http://www.ats.aq/documents/atcm_fr_images/ATCM31_fr001_r.pdf)  
[www.ats.aq/documents/atcm\\_fr\\_images/ATCM31\\_fr002\\_r.pdf](http://www.ats.aq/documents/atcm_fr_images/ATCM31_fr002_r.pdf)  
[www.ats.aq/documents/atcm\\_fr\\_images/ATCM31\\_fr003\\_r.pdf](http://www.ats.aq/documents/atcm_fr_images/ATCM31_fr003_r.pdf)  
[www.ats.aq/documents/atcm\\_fr\\_images/ATCM31\\_fr004\\_r.pdf](http://www.ats.aq/documents/atcm_fr_images/ATCM31_fr004_r.pdf)
120. **Профілактика офтальмологічної патології людини в екстремальних умовах: метод. рек.** / В.Г. Маргіросова, Є.В. Моїсеєнко, Г.Ю. Пишнов. — К.: НАН України; Акад. мед. наук України; Міносвіти і науки України, 2007. — 40 с. — укр.
121. **Фармакологічна корекція порушень адаптації людини до екстремальних умов Антарктики: метод. рек.** / Є.В. Моїсеєнко, С.Б. Французова. — К.: Ін-т фізіол. ім. О.О. Богомольця НАН України; Ін-т медицини праці Акад. мед. наук України; Нац. наук. антаркт. центр Міносвіти і науки України, 2009. — 36 с. — укр., рез. укр., англ.