

Сем. Halocyprididae

***Bathyconchoecilla megalodonta*** Chavtur, 2018

Первоописание: Chavtur, V.G.; Bashmanov, A.G. (2018). *Bathyconchoecilla*, a new genus of deep plancto-benthic halocyprids- (Ostracoda, Myodocopa) from the northern Pacific and an overview of bathyconchoeciinae. *Crustaceana* 91(11):1291-1317.

**ГОЛОТИП:** MIMB 18356/1-1, 18356/1-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 43°58,44 N, 157°18,29 E, stn. 223/001-11, EBS, 5418-5419 m, 30.07.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18356/2-1, 18356/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 43°58,44 N, 157°18,29 E, stn. 223/001-11, EBS, 5418-5419 m, 30.07.2012

***Bathyconchoecetta acutidentata*** Chavtur in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Preliminary report on deep-sea benthic and pelago-benthic ostracods (subclass Myodocopa) of the North-Western Pacific with a description of a new genus *Bathyconchoecetta*. *Deep Sea Research Part II: Topical Studies in Oceanography*. 154: 249-274.

**ГОЛОТИП:** MIMB 18354/1-1, 18354/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 46°14,77' N, 155°32,79' E, stn. 223/002-10, EBS, 4859 m, 03.08.2012

***Bathyconchoecetta octothrix*** Chavtur, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Preliminary report on deep-sea benthic and pelago-benthic ostracods (subclass Myodocopa) of the North-Western Pacific with a description of a new genus *Bathyconchoecetta*. *Deep Sea Research Part II: Topical Studies in Oceanography*. 154: 249-274.

**ГОЛОТИП:** MIMB 18353/1-1, 18353/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 46°59,4' N, 151°05,4' E, stn. 7-4, EBS, 3287 m, 22.07.2015

**ПАРАТИП:** MIMB 18353/2-1, 18353/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 48°03,3' N, 150°00,6' E, stn. 6-6, EBS, 3347 m, 20.07.2015

**ПАРАТИП:** MIMB 18353/3-1, 18353/3-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 46°08,8' N, 145°59,2' E, stn. 2-7, EBS, 3352 m, 13.07.2015

**ПАРАТИП:** MIMB 18353/4-1, 18353/4-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 45°36,3' N, 146°24,7' E, stn. 11-6, EBS, 3206 m, 01.08.2015

**ПАРАТИП:** MIMB 18353/5-1, adult female, (препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 46°41,1' N, 147°24,2' E, stn. 2-8, EBS, 3350 m, 13.07.2015

Примечание: раковина утеряна

**ПАРАТИП:** MIMB 18353/6-1, 18353/6-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 71 cruise R/V «Academic M.A. Lavrentyev», SokhoBio, Sea of Okhotsk, Kuril Basin, 47°12,4' N, 149°36,7' E, stn. 4-10, EBS, 3366 m, 17.07.2015

***Conchoecia angustipilata*** Chavtur, in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V.G.; Bashmanov, A.G. (2018). Pelagic ostracods of the new subtribe Conchoeciina (Ostracoda, Crustacea) from the North Pacific. Zootaxa. 4516(1): 1

**ГОЛОТИП:** MIMB 18346/1-1, 18346/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 57 cruise R/V «Vityaz», Pacific Ocean, 5°57'1" N, 123°40'1" E, 6°00'0" N, 124°01'1" E, stn. 7236, s. 34, layer 750-500 m, 4760-3830 m, 26-27.02.1975

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/2-1, 18346/2-2, male, (70% этанол, препарат на стекле), MFFT «Prostor», Pacific Ocean, 39°30' N, 154°00' E, stn. 227, layer 100-0 m, 5600 m, 20.06.1986

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/3, adult male, (70 % этанол), MFFT «Prostor», Pacific Ocean, 37°00' N, 148°00' E, stn. 150, 100-0 m, 5570 m, 22.05.1986

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/4-1, 18346/4-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 57 cruise R/V «Vityaz» Pacific Ocean, 5°57'1" N, 123°40'1" E, 6°00'0" N, 124°01'1" E, stn. 7236, s. 42, layer 1500-1000 m, 27.02.1975

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/5-1, 18346/5-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 57 cruise R/V «Vityaz», Pacific Ocean, 5°57'1" N, 123°40'1" E, 6°00'0" N, 124°01'1" E, stn. 7236, s. 37, layer 200-100 m, 27.02.1975

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/6, male, (70 % этанол), 29 cruise FT «Pelamida», Pacific Ocean, 33°00' N, 149°00' E, stn. 11, s. 12, layer 400-300 m, 25.04.1976

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/7, male, (70 % этанол), 29 cruise FT «Pelamida», Pacific Ocean, 33°00' N, 149°00' E, stn. 11, s. 12, layer 400-300 m, 25.04.1976

**ПАРАТИП:** MIMB 18346/8, adult female, (70 % этанол), 57 cruise R/V «Vityaz», Pacific Ocean, 5°21'7 N, 124°21'7 W, 5°00'04 N, 124°04'4 W, stn. 7229, s. 22, layer 100-50 m, 5734 m, 24-25.02.1975

***Conchoecia rudyakovi*** Chavtur, in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Pelagic ostracods of the new subtribe Conchoeciina (Ostracoda, Crustacea) from the North Pacific. Zootaxa. 4516(1): 1

**ГОЛОТИП:** MIMB 18344/2-1, 18344/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 45 cruise RV «Vitya», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/1-2, 18344/1-1, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 26, layer 300-200 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/4, adult male, (70 % этанол), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/5-1, adult male, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/6-1, adult male, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/7, adult male, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/8, adult male, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/9, adult male, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/11-1, adult female, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, sample 26, layer 300-200 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/12-1, adult female, (препарат на стекле), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 26, layer 300-200 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/13, adult female, (препарат на стекле), 45 cruise RV "Vityaz", Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, s. 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/14-1, 18344/14-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), MFFT «Professor Kaganovsky», Pacific Ocean, 43°00' N, 169°00' E, stn. 65, s. 127, layer 200-0 m, 5300 m, 18.04.2010

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/15-1, 18344/15-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), MFFT «Professor Kaganovsky», Pacific Ocean, 43°00' N, 169°00' E, stn. 65, s. 127, layer 200-0 m, 5300 m, 18.04.2010

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/18-1, 18344/18-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), MFFT «Professor Kaganovsky», Pacific Ocean, 43°00' N, 169°00' E, stn. 65, s. 127, layer 200-0 m, 5300 m, 18.04.2010

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/19-1, adult male, (препарат на стекле), MFFT «Professor Kaganovsky», Pacific Ocean, 43°00' N, 169°00' E, stn. 65, s. 127, layer 200-0 m, 5300 m, 18.04.2010

**ПАРАТИП:** MIMB 18344/20, adult female, (70 % этанол), 45 cruise RV «Vityaz», Pacific Ocean, Gulf of Alaska, 57°20'5" N, 148°35'5" W, 57°23'5" N, 148°37'2" W, stn. 6096, sample 22, layer 200-100 m, 4000 m, 08.05.1969

***Conchoecia sculpta*** Chavtur, in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Pelagic ostracods of the new subtribe Conchoeciina (Ostracoda, Crustacea) from the North Pacific. Zootaxa. 4516(1): 1

**ГОЛОТИП:** MIMB 18345/2-1, 18345/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), MFT «Birokan», Pacific Ocean, 18°33'3" N, 110°49'3" W, stn. 62, s. 176, layer 500-0 m, 1250 m, 06.01.1965

**ПАРАТИП:** MIMB 18345/1-1, 18345/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), MFT «Birokan», Pacific Ocean, 18°33'3" N, 110°49'3" W, stn. 62, s. 176, layer 500-0 m, 1250 m, 06.01.1965

**ПАРАТИП:** MIMB 18345/3-1, 18345/3-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), MFT «Birokan», Pacific Ocean, 18°33'3" N, 110°49'3" W, stn. 62, s. 176, layer 500-0 m, 1250 m, 06.01.1965

**ПАРАТИП:** MIMB 18345/4-1, 18345/4-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), MFT «Birokan», Pacific Ocean, 18°33'3" N, 110°49'3" W, stn. 62, s. 176, layer 500-0 m, 1250 m, 06.01.1965

**ПАРАТИП:** MIMB 18345/5, adult female, (70 % этанол), MFT «Birokan», Pacific Ocean, 18°33'3" N, 110°49'3" W, stn. 62, s. 176, layer 500-0 m, 1250 m, 06.01.1965

***Porroecia acutirostrata*** Chavtur, in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Pelagic ostracods of the new subtribe Conchoeciina (Ostracoda, Crustacea) from the North Pacific. Zootaxa. 4516(1): 1

**ГОЛОТИП:** MIMB 18354/3-1, 18354/3-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh» Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, s., 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/1-1, 18354/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, s. 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/2-1, 18354/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, s. 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/4-2, adult male, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, s. 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/5-1, 18354/5-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, sample 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/6-1, 18354/6-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, sample 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/7-1, 18354/7-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, sample 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18354/8, adult female, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, Gulf of California, 27°0,69' N, 111°24,97' W, stn. 2363, s. 131, layer 200-30 m, 2046 m, 12.10.1990

***Porroecia affinis*** Chavtur in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первоописание: Chavtur, V. G.; Bashmanov, A. G. (2018). Pelagic ostracods of the new subtribe Conchoeciina (Ostracoda, Crustacea) from the North Pacific. Zootaxa. 4516(1): 1

**ГОЛОТИП:** MIMB 18355/3-1, 18355/3-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/1-1, 18355/1-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, sample 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/2-1, 18355/2-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, sample 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/4, adult male, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/5-1, 18355/5-2, adult male, (70 % этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/6, adult male, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/7-1, 18355/7-2, adult female, (70 % этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/8-1, 18355/8-2, adult female, (70 % этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/9-1, 18355/9-2, adult female, (70 % этанол, препарат на стекле), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИПЫ:** MIMB 18355/10, 6 males, 8 females, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/11, adult female, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/12, adult female, (70 % этанол), 22 cruise RV «Akademik Mstislav Keldysh», Pacific Ocean, 27°28,73' N, 115°29,95' W, stn. 2358, s. 124, layer 40-100 m, 3616 m, 05.03.1990

***Schornikovoecia eugenyi*** Chavtur in Chavtur & Bashmanov, 2018

Первописание: Chavtur, V.G.; Bashmanov, A.G. (2018). *Schornikovoecia eugenyi*, a novel species and genus of deep benthopelagic halocyprids (Ostracoda, Myodocopa) from the North-west Pacific. Zootaxa. 4527(2): 197.

**ГОЛОТИП:** MIMB 18357/1-1, 18357/1-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 40°34,49' N, 150°59,85' E, 40°34,28' N, 150°59,18' E, stn. 223/009-12, EBS, 5399-5392 m, 24.08.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18357/2, adult female, (70% этанол), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 43°58,44' N, 157°18,29' E, 43°58,61' N, 157°18,13' E, stn. 223/001-11, EBS, 5418 -5419 m, 30.07.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18357/3-1, 18357/3-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 43°01,82' N, 152°58,55' E, 43°01,66' N, 152°58,45' E, stn. 223/007-10, EBS, 5223-5221 m, 07.08.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18357/4-1, 18357/4-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 46°14,77' N, 155°32,79' E, 46°14,99' N, 155°32,62' E, stn. 223/002-10, EBS, 4859-4865 m, 03.08.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18357/5-1, 18357/5-2, adult male, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 43°01,82' N, 152°58,55' E, 43°01,66' N, 152°58,45' E, stn. 223/007-10, EBS, 5223-5221 m, 07.08.2012

***Scottoecia villosa*** Chavtur & Bashmanov, 2018

Первописание: Chavtur, V.G.; Bashmanov, A.G. (2018). *Scottoecia villosa* sp. nov., a new deep-sea species of halocyprid (Ostracoda, Myodocopa) from the northern Pacific. Crustaceana 91(8):1001-1011.

**ГОЛОТИП:** MIMB 18355/1-1, 18355/1-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 40°34,49 N, 40°34,28 N, 150°59,85 E, 150°59,18 E, stn. 223/009-12, EBS, 5399-5392 m, 24.08.2012

**ПАРАТИП:** MIMB 18355/2-1, 18355/2-2, adult female, (70% этанол, препарат на стекле), 223 cruise R/V «Sonne», KuramBio, Northwest Pacific, abyssal plain adjacent Kuril-Kamchatka Trench, 41°12,80 N, 41°13,01 N, 150°06,162 E, 150°05,652 E, stn. 223/010-12, EBS, 5245-5262 m, 27.08.2012