

Bulletin of Engineering Geology and the Environmental:	2011: (2,3,4); 2012: (1-4); 2013: (1-4); 2014: (1-4)
Арктика: экология и экономика:	2011: (2,3,4); 2012: (2,3); 2013: (1-4); 2014: (1,4); 2015: (1-4); 2016: (1,4);
Биология внутренних вод:	2006: (2,3,4); 2007: (2,4); 2008: (2,3,4); 2009: (1,2,3); 2010: (1,2); 2011: (2,3,4)
Биология моря:	1995: (1,2); 2009: (1,2,3)
Биохимия:	2011: (1-6)
Ботанический журнал:	1994: (7,8,9,10,11, 12); 1995: (1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12); 1996: (1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12); 1997: (1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,12); 1998: (1,2,3,4,7,8); 2005: (7,8,9,10,11,12)
Бюллетень МОИП. Отдел биологический:	2003: (1-6); 2006: (1-6); 2007: (1-6)
Вестник ПГУ (САФУ). Серия «Естественные и точные науки»:	2001: (2); 2002 (3); 2003: (1(3), 2 (4); 2004: (1(5), 2 (6); 2005: (1(7), 2(8), 1(11), 2(12); 2006: (1(9), 4); 2008: (1,2); 2010: (1);

	2011: (1,2); 2013: (1-4); 2014: (2,3,4)
Вестник ПГУ. Серия «Гуманитарные и социальные науки»:	2001: (1, 2); 2006: (1,2); 2007: (1); 2008: (1,2)
Вестник ПГУ. Серия «Физиологические и психолого-педагогические науки»:	2002: (1); 2005: (1,2); 2006: (1,2,); 2007: (3)
Вестник РАН (Вестник АН СССР):	1990: (1-12); 1991: (1,3,4,6,7,8,10,11); 1992: (1-11); 1993: (1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12); 1994: (2,3,4,5,7,8,9,10,11,12); 1995: (1,2,3,4,5,6,10,11,12); 1996: (1,2,4,5,6,8,9,10,11,12); 1997: (1,2,4,5,6,8,9,10,11,12); 1998: (1,3,4,5)
Вестник северо-восточного НЦ ДВО РАН:	2009: (1, 2); 2010: (1-4); 2011: (1-4); 2012: (1-4); 2013: (1-4); 2014: (1-4); 2015: (1,2,3) 2016: (1-4)
Водные ресурсы:	1992: (6); 1993: (5,6); 1994: (2,4,5,6); 1995: (2,3,5,6); 1996: (1,2,3,6); 1997: (2,3,5,6); 1998: (3); 1999: (1,2,3); 2000: (1,2,3,5,6); 2001: (1-6);

	<p>2002: (1-6); 2003: (2,3,4,5,6); 2004: (1-6); 2005: (2,3,5,6); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4); 2009: (2,3,5); 2010: (1); 2011: (1-6); 2012: (1)</p>
Вулканология и сейсмология:	<p>1994: (4-5,6); 1995: (1-6); 1996: (1-6); 1997: (1-6); 1998: (1,2,3,4-5); 2006: (1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,12); 2007:(1,2,3,4,5,6,8, 9,10,11,12); 2008: (1-6); 2009: (1-12)</p>
Высокомолекулярные соединения:	<p>1992: (12); 1993: (1,4,5,6,7,8,9,10, 11, 12); 1994: (1,2,4,5,6,7,8,9,10,11, 12); 1995: (3,4,5,6,9,10,11,12); 1996: (2,3,4,6,8,9,10,11,12); 1997: (1,2,3,5,6,8,9,10,11,12); 1998: (1,3,4,7); 1999: (1,2,3,4,6); 2000: (1,2,3,4,6); 2001: (1-12); 2002: (1-12); 2003: (1-12); 2004: (1-11); 2005: (1-12); 2006: (1-12); 2007: (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12); 2008: (4,5,9,11,12); 2009: (1,2,3,4,5,6); 2010: (1,2,3,4,6); 2011: (2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12)</p>
Геология и геофизика:	<p>1982 (3); 1995: (2, 3,4);</p>

	<p>1996: (2,5,7); 1997: (1,3,4,5,10) ; 1998: (2,3,4,5,7,8,9,12)</p>
Геотектоника:	<p>1994: (4,5,6); 1995: (2,3); 1998: (4); 1999: (1,2,3); 2000: (1,2,3,5,6); 2001: (1-6); 2002: (1-6); 2003: (1-6); 2004: (1-6); 2005: (1,2,4,5,6); 2006: (1,2,4,5); 2007: (1-5); 2008: (3,4,5,6); 2011: (1-6)</p>
Геохимия:	<p>1996: (2,3,4,5,6,9,10, 11, 12); 1997: (1-12); 1998: (1,2,3,4,5,6,7); 1999: (1,2,3,4,6); 2000: (1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12); 2001: (1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12); 2002: (1-12); 2003: (1-12); 2004: (1-12); 2005: (1-12); 2006: (1-12); 2007: (1-12); 2009: (1,2, 3,4,5,6)</p>
Геоэкология:	<p>1994: (4,5); 1995: (1,2,5); 1996: (1,2,5, 6); 1997: (1,2,4,5,6); 1999: (1,2,3); 2000: (2,3,6); 2001: (1-6); 2002: (2,3,4,5,6); 2003: (1-6); 2004: (1-6); 2005: (1-6);</p>

	<p>2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4,6); 2009: (1,2,5,6); 2010: (1,2); 2011: (1,2,3,4,5,6)</p>
<p>Доклады академии наук:</p>	<p>1990: №2 (Т.311,314,315), №3 (Т.314), №5 (Т.314,315), №6 (Т.312, 313, 314, 315); 1991: №1(316), №2 (Т.318, 320),№3 (Т.316, 318, 320), №4 (Т.320), №5 (Т.316, 318), №6 (Т.318, 320); 1992: №1 (Т.322,323,326), №2 (Т.323), №3(Т.326), №4 (Т.324, 325, 326), №5 (Т.323, 326), №6(Т.323, 326); 1994:№1(Т.334,336,337,338),№2(Т.334,336, 337,338),№3(Т.334-338), №4(Т.337), №5(Т.334-339), №6(Т.334,339); 1995:№1(Т.340,341,341,344,345),№2(Т.340, 341,342,344), №3(Т.340,341,342,344,345),№4(Т.340,341,342,344), №5(Т.340,341,342,344,445), №6 (Т.340,341,342,344,345); 1996:№1(Т.346,347,348,350,351),№2(Т.346, 347,348,350,351), №3(Т.346,347,348,350,351),№4(Т.346,347,348,349,350,351),№5 (Т.346,347,348,349,350,351), №6 (Т.346,347,348,349,350,351); 1997: №1(Т.352-357), №2 (Т.352-357), №3 (Т.352-357), №4 (Т.353- 357), №5 (Т.352-357), №6 (Т.352-357); 1998: №1(Т.358-361), №2 (Т.358-361), №3 (Т.358,360,361), №4 (Т.358-360), №5 (Т.358-360), №6 (Т.358-360); 1999: №1 (Т.364-366), №2 (Т.364-366), №3 (Т.364-366), №4 (Т.365, 366), №5 (Т. 364-366), №6 (Т.364-366); 2000: №1(Т.370-375), №2 (Т.370-375), №3 (Т.370-375), №4 (Т.370-375), №5 (Т.370-375), №6 (Т.370-375); 2001: №1 (Т.379,380,381), №2 (Т.376-381),</p>

	<p>№3 (Т.376-381), №4 (Т.376-381), №5 (Т.376-381), №6 (Т.376-381); 2002: №1 (Т.382-387), №2 (Т.382-387), №3 (Т.382-387), №4 (Т.376-381), №5 (Т.376-381), №6 (Т.376-381); 2003: №1 (Т.388-393), №2 (Т.388-393), №3 (Т.388-393), №4 (Т.388-393), №5 (Т.388-393), №6 (Т.388-393); 2004: №1 (Т.394-399), №2 (Т.394-399), №3 (Т.394- 399), №4 (Т.394-399), №5 (Т.394-399), №6 (Т.394-399); 2005: №1 (Т.400-405), №2 (Т.400-405), №3 (Т.400-405), №4 (Т.400-405), №5 (Т.400-405), №6 (Т.400-405); 2006: №1 (Т.406-411), №2 (Т.406-411), №3 (Т.406-411), №4 (Т.406-411), №5 (Т.406-411), №6 (Т.406-411); 2007: №1 (Т.412-417), №2 (Т.412-417), №3 (Т.412-417), №4 (Т.412-417), №5 (Т.412-417), №6 (Т.412-417); 2011: №1 (Т.436-441), №2 (Т.436-441), №3 (Т.436-441), №4 (Т.436-441), №5 (Т.436-441), №6 (Т.436-441);</p>
Журнал общей биологии:	<p>2005: (4,5,6); 2006: (4,5,6); 2007: (1,2,3,4,5,6); 2008: (3,4,5); 2009:(1,2) 2011: (1,2,3)</p>
Журнал прикладной химии:	<p>1994: (1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12); 1995: (1,2,3,4,5,6,9,10,11,12); 1996: (1,2,3,4,5,6,9,10,11,12); 1997:(1-12); 1998: (1,2,3,4,5,6,7,8,9); 1999: (1,2,3,4,5,6); 2000: (1,2,3,4,5,6, 8,9,10,11,12); 2001:(1-12); 2002: (1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12); 2003: (2,3,4,5,6,8, 9,10,11,12); 2004: (1-11); 2005: (1-6); 2006: (1-12); 2007: (1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12);</p>

	<p>2008: (4,5,9,10,11); 2009: (1,2,3,4,5,6); 2010: (2,10,12); 2011: (2-11)</p>
Зоологический журнал:	<p>1992: (1, 2,3); 2008: (4,5,6,7, 8,9,10,11, 12); 2009: (1-6); 2010: (1,2,3,5,6); 2011: (1,2,3,4,6)</p>
Известия РАН. Серия биологическая:	<p>1994: (4,5,6); 1995: (1,2,3,5); 1996: (1,2,5,6); 1997: (1,2,4); 1998: (1,2,3,4); 2005: (4,5,6); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4,5,6); 2009: (1,2,3); 2010: (1,2,3); 2011: (1-6)</p>
Известия РАН. Серия географическая:	<p>2005: (4, 5,6); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4,5,6); 2009: (1,5,6); 2011: (1-6)</p>
Известия РГО (Известия Российского географического общества):	<p>2005: (4, 5,6); 2006:(1-6); 2007: (1-6); 2009: (1,2,3); 2011: (1, 2, 3)</p>
Исследование Земли из космоса:	<p>2004: (4, 5,6); 2005: (1-6); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4,5,6); 2009: (1,3); 2010: (3); 2011 (1,2,3)</p>

Лесоведение:	<p>1997: (3, 4,5); 1998: (2,3,4); 1999: (1,2,3); 2000: (1,2,3,5,6); 2001: (1-6); 2003: (1-6); 2004: (1,2,3,4); 2005: (1,2,3,4); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2008: (3,4,5,6); 2009: (1,2,3); 2011: (1-6)</p>
Литосфера:	<p>2002: (2); 2003: (2,3,4); 2004: (1-4); 2005: (3,4); 2006: (1, 2,3,4); 2007: (1-6)</p>
Метеорология и гидрология:	<p>1994: (4,5,6); 1995: (1-6); 1996: (1,2,3,5,6); 1997: (1-6); 1998: (1,2,3); 2006:(1-6); 2007: (1-6)</p>
Метеорология и гидрология:	<p>1994: (4,5,6); 1995: (1-6); 1996: (1,2,3,5,6); 1997: (1-6); 1998: (1,2,3); 2006:(1-6); 2007: (1-6)</p>
Микробиология:	<p>1995: (1, 3,5,6); 1996: (1,2,3,5,6); 1997: (1-6); 1998: (1,2,3,4); 2001: (1-6); 2000: (1,2,3,4,6); 2002: (1-6); 2003: (1-6); 2004: (1, 2,3,4,6);</p>

	<p>2005: (1-6); 2006: (1-6); 2007: (1-6); 2009: (1,2,3); 2011: (1,2,3)</p>
Океанология:	<p>1990: (6); 1994: (1); 1995: (5); 1997: (1, 3,5,6); 1998: (1,3); 2000: (1,2,3,5,6); 2001: (1-6); 2002: (1,2,3,4,6); 2003: (1,2,5,6); 2004: (1-6); 2005: (1,2,3,4,6); 2006: (1-6); 2007: (2,3,4,5,6); 2008: (3); 2009: (1,2,3); 2011: (1,2,3,4,6)</p>
Прикладная биохимия и микробиология:	<p>2011: (1-6)</p>
Сибирский экологический журнал:	<p>1994: (4, 5,6); 1995: (1,2,3); 2005: (3,4,5,6); 2006: (1-6); 2007: (1-6)</p>
Физика Земли:	<p>1994: (7, 8,9,10, 11,12); 1995: (1, 2,3,4,5,6,9,10,11,12); 1996: (1,2,3,5,6,8, 9,10,11); 1997: (1,3,4,6,7,8,9,10,11,12); 1998: (1,2,3,4,5,7); 1999: (1, 2,3,4,5,6,12); 2000: (1,2,3,4,5,6,8,9,10,11); 2001: (1-12); 2002: (1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12); 2003: (1-12); 2004: (1-12); 2005: (1-12);</p>

	2006: (1-12); 2007: (1-12); 2011: (1-12)
Химия в интересах устойчивого развития:	2006: (1, 2,3); 2007: (1-6); 2009: (1,2,3)
Химия растительного сырья:	2006: (1,3,4); 2007: (3,4); 2009: (1,2)
Экология:	1993: (3); 1994: (1,3,4); 1995: (1,2,5,6); 1996: (1,2,3,6); 1997: (1-6); 1998: (2,3,5,6); 2001: (3); 2002: (1,2,3); 2003: (2,3,5,6); 2004: (6); 2005: (2,3,4); 2006: (1,2,4,5,6); 2007: (1,2,3,5,6); 2008: (1,2,3); 2009: (1-6); 2010: (1,3); 2011: (1,2,3,4,6)