

**РЕЙТИНГИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ СТРАН МИРА.  
Экологические Кредиторы и Дебиторы планеты в 2008 году**

*Results from the National Footprint Accounts 2011 Edition 1.0. As of May 7, 2012*

No	Страна/Регион	Население	Группа доходов	Площадь страны (млн. га)	Индекс био-продуктивности	Полная и удельная Биологическая Емкость (Предложение)		Полный и удельный Экологический След (Потребление)		БИОЛОГИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ (Дефицит / Дебит) или Резерв/Кредит Биоемкости	
		(миллионов)				(млн. гга)	(млн. гга)	(гга/чел.)	(млн. гга)	(гга/чел.)	(млн. гга)
<b>ВЕСЬ МИР</b>		<b>6739,6</b>	—	<b>13459,4</b>	<b>0,90</b>	<b>12103,0</b>	<b>1,8</b>	<b>*18191,7</b>	<b>2,7</b>	<b>(6088,7)</b>	<b>(0,9)</b>
<b>МИР (152 страны)</b>		<b>6720,9</b>	—	<b>13306,4</b>	<b>0,91</b>	<b>12069,4</b>	<b>1,8</b>	<b>15626,4</b>	<b>2,3</b>	<b>(3557,0)</b>	<b>(0,5)</b>
1	South America**	382,8	—	1732,8	1,65	2866,4	7,5	1041,8	2,7	1824,6	4,8
2	Oceania	32,3	—	847,2	0,45	381,2	11,8	179,8	5,6	201,4	6,2
3	Africa	972,7	—	2998,9	0,49	1468,9	1,5	1369,8	1,4	99,2	0,1
4	North America	524,3	—	2248,2	0,85	1914,1	3,7	2900,9	5,5	(986,8)	-1,9
5	Europe (incl. Russia)	733,2	—	2287,6	0,99	2272,1	3,1	3286,4	4,5	(1014,3)	-1,4
6	Asia	4075,5	—	3191,7	0,99	3166,7	0,8	6847,7	1,7	(3681,0)	-0,9
<b>47 стран Эко-Кредиторов</b>		<b>1165,0</b>	—	<b>7358,8</b>	<b>0,83</b>	<b>6124,0</b>	<b>5,3</b>	<b>2812,2</b>	<b>2,4</b>	<b>3311,7</b>	<b>2,8</b>
1	Brazil	191,5	UM	851,5	2,17	1843,8	9,6	562,1	2,9	<b>1281,7</b>	6,7
2	Russian Federation	143,2	UM	1709,8	0,55	947,6	6,6	629,4	4,4	<b>318,2</b>	2,2
3	Canada	33,3	HI	998,5	0,50	497,3	14,9	214,3	6,4	<b>283,1</b>	8,5
4	Argentina	39,7	UM	278,0	1,02	282,6	7,1	107,6	2,7	<b>175,0</b>	4,4
5	Australia	21,5	HI	774,1	0,41	313,6	14,6	143,8	6,7	<b>169,7</b>	7,9
6	Bolivia	9,6	LM	109,9	1,61	176,8	18,4	25,1	2,6	<b>151,8</b>	15,8
7	Congo, Democratic Republic of	62,5	LI	234,5	0,83	194,0	3,1	47,4	0,8	<b>146,6</b>	2,3
8	Colombia	45,0	LM	114,2	1,53	175,2	3,9	81,1	1,8	<b>94,1</b>	2,1
9	Peru	28,5	LM	128,5	0,85	108,6	3,8	57,8	2,0	<b>50,9</b>	1,8
10	Paraguay	6,2	LM	40,7	1,67	68,0	10,9	18,7	3,0	<b>49,4</b>	7,9
11	Indonesia	235,0	LM	190,5	1,63	310,5	1,3	264,9	1,1	<b>45,6</b>	0,2
12	Congo	3,8	LM	34,2	1,37	46,8	12,2	4,1	1,1	<b>42,6</b>	11,1
13	Gabon	1,5	UM	26,8	1,55	41,7	28,7	2,6	1,8	<b>39,0</b>	26,9
14	Angola	18,0	LM	124,7	0,43	53,8	3,0	16,1	0,9	<b>37,7</b>	2,1
15	Sweden	9,2	HI	45,0	1,95	87,8	9,5	52,7	5,7	<b>35,1</b>	3,8
16	Madagascar	19,5	LI	58,7	0,97	57,0	2,9	22,6	1,2	<b>34,4</b>	1,8
17	Finland	5,3	HI	33,8	1,92	64,8	12,2	33,0	6,2	<b>31,8</b>	6,0
18	Mozambique	22,3	LI	79,9	0,62	49,3	2,2	17,5	0,8	<b>31,8</b>	1,4
19	Central African Republic	4,2	LI	62,3	0,57	35,4	8,4	5,7	1,4	<b>29,7</b>	7,0
20	Sudan	41,4	LM	250,6	0,39	96,8	2,3	67,5	1,6	<b>29,3</b>	0,7
21	Mongolia	2,7	LM	156,4	0,26	40,9	15,3	14,8	5,5	<b>26,1</b>	9,8
22	New Zealand	4,3	HI	26,8	1,63	43,6	10,2	18,5	4,3	<b>25,2</b>	5,9
23	Zambia	12,4	LI	75,3	0,38	28,6	2,3	10,4	0,8	<b>18,2</b>	1,5
24	Uruguay	3,3	UM	17,6	1,91	33,6	10,0	17,0	5,1	<b>16,6</b>	5,0
25	Cameroon	18,8	LM	47,5	0,74	35,1	1,9	20,4	1,1	<b>14,7</b>	0,8
26	Chad	10,7	LI	128,4	0,26	33,8	3,2	20,2	1,9	<b>13,6</b>	1,3
27	Côte d'Ivoire*	20,1	LI	32,2	1,05	33,7	1,7	20,3	1,0	<b>13,4</b>	0,7
28	Myanmar	47,3	LI	67,7	1,55	104,8	2,2	91,5	1,9	<b>13,3</b>	0,3
29	Guinea	9,6	LI	24,6	1,14	28,0	2,9	16,4	1,7	<b>11,6</b>	1,2
30	Namibia	2,2	LM	82,4	0,19	15,8	7,2	4,5	2,0	<b>11,3</b>	5,1
31	Chile	16,8	UM	75,6	0,83	62,8	3,7	54,4	3,2	<b>8,4</b>	0,5
32	Mauritania	3,3	LI	103,1	0,17	17,2	5,2	9,4	2,9	<b>7,7</b>	2,4
33	Papua New Guinea	6,5	LI	46,3	0,52	24,0	3,7	17,6	2,7	<b>6,5</b>	1,0
34	Liberia	3,7	LI	11,1	0,97	10,8	3,0	4,7	1,3	<b>6,1</b>	1,7
35	Latvia	2,3	UM	6,5	2,32	15,1	6,6	9,0	4,0	<b>6,1</b>	2,7
36	Mali	14,5	LI	124,0	0,27	33,0	2,3	27,0	1,9	<b>6,1</b>	0,4
37	Estonia	1,3	HI	4,5	2,60	11,7	8,7	6,4	4,7	<b>5,4</b>	4,0
38	Nicaragua	5,6	LM	13,0	1,01	13,1	2,3	8,8	1,6	<b>4,3</b>	0,8
39	Eritrea	4,9	LI	11,8	0,61	7,2	1,5	3,2	0,7	<b>4,0</b>	0,8
40	Guinea-Bissau	1,5	LI	3,6	1,37	4,9	3,4	1,6	1,1	<b>3,3</b>	2,3
41	Sierra Leone	5,6	LI	7,2	1,34	9,6	1,7	6,4	1,1	<b>3,3</b>	0,6
42	Norway	4,8	HI	32,4	0,80	25,8	5,4	22,8	4,8	<b>3,0</b>	0,6
43	Lao People's Democratic Republic	6,0	LI	23,7	0,42	9,9	1,6	7,9	1,3	<b>2,1</b>	0,3
44	Botswana	2,0	UM	58,2	0,13	7,3	3,8	5,6	2,8	<b>1,8</b>	0,9
45	Honduras	7,3	LM	11,2	1,29	14,4	2,0	12,7	1,7	<b>1,8</b>	0,2
46	Timor-Leste	1,1	LM	1,5	0,62	0,9	0,9	0,5	0,5	<b>0,4</b>	0,4
47	Kyrgyzstan	5,2	LI	20,0	0,35	6,9	1,3	6,7	1,3	<b>0,2</b>	0,0

	<b>105 стран Эко-Должников</b>	<b>5555,9</b>	<b>–</b>	<b>5947,6</b>	<b>1,00</b>	<b>5945,4</b>	<b>1,1</b>	<b>12814,2</b>	<b>2,3</b>	<b>(6868,7)</b>	<b>(1,2)</b>
1	China	1358,8	LM	960,0	1,23	1180,2	0,9	2894,6	2,1	(1714,4)	(1,3)
2	United States of America	305,0	HI	983,2	1,20	1177,8	3,9	2192,6	7,2	(1014,8)	(3,3)
3	India	1190,9	LM	328,7	1,75	575,0	0,5	1035,7	0,9	(460,7)	(0,4)
4	Japan	126,5	HI	37,8	1,98	74,9	0,6	527,7	4,2	(452,9)	(3,6)
5	Germany	82,5	HI	35,7	4,51	160,9	2,0	376,6	4,6	(215,7)	(2,6)
6	Mexico	110,6	UM	196,4	0,80	157,4	1,4	364,8	3,3	(207,4)	(1,9)
7	United Kingdom	61,5	HI	24,4	3,38	82,5	1,3	289,9	4,7	(207,3)	(3,4)
8	Italy	59,9	HI	30,1	2,28	68,6	1,1	271,0	4,5	(202,4)	(3,4)
9	Korea, Republic of	47,7	HI	10,0	3,45	34,5	0,7	220,5	4,6	(186,0)	(3,9)
10	Spain	45,1	HI	50,5	1,30	65,9	1,5	214,0	4,7	(148,1)	(3,3)
11	Iran, Islamic Republic of	72,3	LM	174,5	0,35	60,7	0,8	192,3	2,7	(131,6)	(1,8)
12	France	62,1	HI	54,9	3,38	185,7	3,0	305,0	4,9	(119,3)	(1,9)
13	Turkey	70,9	UM	78,4	1,18	92,7	1,3	181,2	2,6	(88,5)	(1,2)
14	Netherlands	16,5	HI	4,2	4,06	17,1	1,0	104,6	6,3	(87,5)	(5,3)
15	Saudi Arabia	26,2	HI	215,0	0,08	17,1	0,7	104,4	4,0	(87,2)	(3,3)
16	Thailand	68,3	LM	51,3	1,56	80,1	1,2	164,7	2,4	(84,6)	(1,2)
17	Egypt	78,3	LM	100,1	0,51	51,3	0,7	132,8	1,7	(81,5)	(1,0)
18	Poland	38,2	UM	31,3	2,45	76,6	2,0	150,5	3,9	(73,9)	(1,9)
19	South Africa	49,3	UM	121,9	0,49	59,5	1,2	127,7	2,6	(68,2)	(1,4)
20	United Arab Emirates	*8,1	HI	8,4	0,62	5,2	0,6	68,2	8,4	(63,0)	(7,8)
21	Belgium	10,6	HI	3,1	4,56	14,1	1,3	75,4	7,1	(61,2)	(5,8)
22	Pakistan	167,4	LI	79,6	0,85	67,4	0,4	126,2	0,8	(58,8)	(0,4)
23	Philippines	90,2	LM	30,0	1,87	56,1	0,6	114,2	1,3	(58,1)	(0,6)
24	Nigeria	150,7	LI	92,4	1,83	169,2	1,1	217,0	1,4	(47,8)	(0,3)
25	Ukraine	46,0	LM	60,4	1,70	102,5	2,2	146,9	3,2	(44,4)	(1,0)
26	Malaysia	27,5	UM	33,1	2,08	68,7	2,5	107,3	3,9	(38,6)	(1,4)
27	Ethiopia	79,4	LI	110,4	0,47	51,5	0,6	90,0	1,1	(38,4)	(0,5)
28	Greece	11,3	HI	13,2	1,36	17,9	1,6	55,6	4,9	(37,7)	(3,3)
29	Algeria	34,4	LM	238,2	0,08	19,3	0,6	56,7	1,6	(37,4)	(1,1)
30	Iraq	29,8	LM	43,8	0,16	7,2	0,2	42,4	1,4	(35,2)	(1,2)
31	Bangladesh	145,5	LI	14,4	4,22	60,8	0,4	95,5	0,7	(34,7)	(0,2)
32	Portugal	10,6	HI	9,2	1,50	13,8	1,3	43,8	4,1	(30,0)	(2,8)
33	Singapore	4,8	HI	0,1	1,63	0,2	0,0	29,2	6,1	(29,0)	(6,1)
34	Switzerland	7,6	HI	4,1	2,21	9,0	1,2	38,0	5,0	(28,9)	(3,8)
35	Czech Republic	10,4	HI	7,9	3,51	27,8	2,7	54,7	5,3	(27,0)	(2,6)
36	Israel	7,1	HI	2,2	0,94	2,1	0,3	28,1	4,0	(26,0)	(3,7)
37	Viet Nam	86,0	LI	33,1	2,84	94,0	1,1	119,6	1,4	(25,5)	(0,3)
38	Uzbekistan	26,8	LI	44,7	0,54	24,3	0,9	48,8	1,8	(24,5)	(0,9)
39	Kuwait	2,5	HI	1,8	0,60	1,1	0,4	24,8	9,7	(23,7)	(9,3)
40	Uganda	31,3	LI	24,2	1,05	25,4	0,8	49,1	1,6	(23,6)	(0,8)
41	Morocco	31,3	LM	44,7	0,49	21,8	0,7	41,5	1,3	(19,6)	(0,6)
42	Denmark	5,5	HI	4,3	6,14	26,4	4,8	45,4	8,3	(19,0)	(3,4)
43	Syrian Arab Republic	19,7	LM	18,5	0,61	11,3	0,6	28,6	1,5	(17,4)	(0,9)
44	Korea, Dem. People's Republic of	24,1	LI	12,1	1,24	15,0	0,6	31,5	1,3	(16,5)	(0,7)
45	Austria	8,3	HI	8,4	3,31	27,8	3,3	44,1	5,3	(16,3)	(2,0)
46	Kenya	38,5	LI	58,0	0,35	20,4	0,5	36,4	0,9	(16,1)	(0,4)
47	Libyan Arab Jamahiriya	6,2	UM	176,0	0,02	4,1	0,7	19,6	3,2	(15,5)	(2,5)
48	Sri Lanka	20,5	LM	6,6	1,44	9,5	0,5	24,7	1,2	(15,2)	(0,7)
49	Qatar	1,4	HI	1,2	2,39	2,9	2,1	16,3	11,7	(13,4)	(9,6)
50	Cuba	11,3	UM	11,0	0,73	8,0	0,7	21,4	1,9	(13,4)	(1,2)
51	Ireland	4,4	HI	7,0	2,12	14,9	3,4	27,1	6,2	(12,2)	(2,8)
52	Serbia	9,8	HI	8,8	1,57	13,8	1,4	25,3	2,6	(11,4)	(1,2)
53	Azerbaijan	8,9	LM	8,7	0,74	6,4	0,7	17,6	2,0	(11,2)	(1,2)
54	Jordan	5,8	LM	8,9	0,16	1,4	0,2	12,5	2,1	(11,1)	(1,9)
55	Romania	21,6	UM	23,8	2,11	50,2	2,3	61,3	2,8	(11,0)	(0,5)
56	Ghana	23,3	LI	23,9	1,25	29,8	1,3	40,5	1,7	(10,6)	(0,5)
57	Kazakhstan	15,7	UM	272,5	0,20	54,5	3,5	64,9	4,1	(10,4)	(0,7)
58	Lebanon	4,2	UM	1,0	1,64	1,6	0,4	11,9	2,8	(10,2)	(2,5)
59	Slovakia	5,4	HI	4,9	3,17	15,5	2,9	25,4	4,7	(9,8)	(1,8)
60	Guatemala	13,7	LM	10,9	1,34	14,6	1,1	24,4	1,8	(9,7)	(0,7)
61	Oman	2,6	HI	31,0	0,19	5,8	2,2	15,0	5,7	(9,2)	(3,5)
62	Hungary	10,0	HI	9,3	2,89	26,9	2,7	36,0	3,6	(9,1)	(0,9)
63	Dominican Republic	9,7	LM	4,9	1,07	5,2	0,5	13,7	1,4	(8,5)	(0,9)
64	El Salvador	6,1	LM	2,1	1,82	3,8	0,6	12,2	2,0	(8,4)	(1,4)
65	Tunisia	10,2	LM	16,4	0,60	9,8	1,0	18,1	1,8	(8,3)	(0,8)

66	Macedonia TFYR	2,1	LM	2,6	1,23	3,2	1,6	11,0	5,4	(7,8)	(3,8)
67	Tanzania, United Republic of	42,3	LI	94,7	0,46	43,1	1,0	50,4	1,2	(7,3)	(0,2)
68	Bulgaria	7,6	UM	11,1	1,81	20,1	2,6	27,1	3,6	(7,0)	(0,9)
69	Nepal	28,9	LI	14,7	1,05	15,4	0,5	22,0	0,8	(6,6)	(0,2)
70	Yemen	22,6	LI	52,8	0,26	13,5	0,6	19,7	0,9	(6,2)	(0,3)
71	Belarus	9,7	UM	20,8	1,58	32,9	3,4	38,6	4,0	(5,7)	(0,6)
72	Zimbabwe	12,5	LI	39,1	0,23	9,0	0,7	14,6	1,2	(5,6)	(0,5)
73	Croatia	4,4	UM	5,7	2,05	11,7	2,6	17,3	3,9	(5,6)	(1,3)
74	Slovenia	2,0	HI	2,0	2,62	5,2	2,6	10,5	5,2	(5,3)	(2,6)
75	Mauritius	1,3	UM	0,2	3,59	0,7	0,6	5,8	4,6	(5,1)	(4,0)
76	Bosnia and Herzegovina	3,8	LM	5,1	1,21	6,2	1,6	10,3	2,7	(4,2)	(1,1)
77	Costa Rica	4,5	UM	5,1	1,42	7,2	1,6	11,4	2,5	(4,1)	(0,9)
78	Afghanistan	29,8	LI	65,2	0,18	12,0	0,4	16,1	0,5	(4,1)	(0,1)
79	Turkmenistan	4,9	LM	48,8	0,32	15,7	3,2	19,6	4,0	(3,9)	(0,8)
80	Jamaica	2,7	UM	1,1	0,81	0,9	0,3	4,7	1,7	(3,8)	(1,4)
81	Niger*	14,1	LI	126,7	0,23	29,5	2,1	33,2	2,3	(3,7)	(0,3)
82	Burundi	7,9	LI	2,8	1,26	3,5	0,4	6,7	0,8	(3,2)	(0,4)
83	Benin	8,4	LI	11,3	0,72	8,2	1,0	11,3	1,4	(3,1)	(0,4)
84	Armenia	3,1	LM	3,0	0,74	2,2	0,7	5,3	1,7	(3,1)	(1,0)
85	Albania	3,2	LM	2,9	0,97	2,8	0,9	5,8	1,8	(3,0)	(0,9)
86	Haiti	9,7	LI	2,8	1,08	3,0	0,3	5,8	0,6	(2,8)	(0,3)
87	Moldova	3,6	LM	3,4	1,43	4,8	1,3	7,6	2,1	(2,8)	(0,8)
88	Ecuador	14,1	LM	25,6	1,20	30,6	2,2	33,3	2,4	(2,6)	(0,2)
89	Cambodia	13,8	LI	18,1	0,77	13,9	1,0	16,5	1,2	(2,6)	(0,2)
90	Burkina Faso	15,5	LI	27,4	0,77	21,2	1,4	23,7	1,5	(2,5)	(0,2)
91	Tajikistan	6,7	LI	14,3	0,26	3,7	0,6	6,0	0,9	(2,3)	(0,3)
92	Togo	5,8	LI	5,7	0,68	3,9	0,7	6,0	1,0	(2,1)	(0,4)
93	Trinidad and Tobago*	1,3	HI	0,5	4,16	2,1	1,6	4,1	3,1	(2,0)	(1,5)
94	Rwanda	10,0	LI	2,6	2,01	5,2	0,5	7,1	0,7	(1,9)	(0,2)
95	Malawi	14,0	LI	11,8	0,79	9,3	0,7	10,9	0,8	(1,5)	(0,1)
96	Senegal	11,8	LI	19,7	0,84	16,5	1,4	18,0	1,5	(1,5)	(0,1)
97	Occupied Palestinian Territory	3,8	LM	0,6	0,84	0,5	0,1	1,8	0,5	(1,3)	(0,3)
98	Georgia	4,4	LM	7,0	0,74	5,1	1,2	6,3	1,4	(1,2)	(0,3)
99	Panama	3,4	UM	7,5	1,21	9,1	2,7	10,1	3,0	(1,0)	(0,3)
100	Somalia	8,9	LI	63,8	0,19	12,2	1,4	12,9	1,4	(0,7)	(0,1)
101	Swaziland	1,2	LM	1,7	0,65	1,1	1,0	1,7	1,5	(0,6)	(0,5)
102	Lesotho	2,1	LM	3,0	0,58	1,7	0,8	2,3	1,1	(0,6)	(0,3)
103	Venezuela, Bolivarian Republic of	28,1	UM	91,2	0,92	84,3	3,0	84,9	3,0	(0,6)	(0,0)
104	Gambia	1,6	LI	1,1	1,71	1,9	1,2	2,3	1,4	(0,4)	(0,3)
105	Lithuania	3,4	UM	6,5	2,23	14,5	4,3	14,7	4,4	(0,2)	(0,1)

**Примечания:**

\* Экологический след Всего Мира так же включает 2521,8 гга Углеродного следа поглощаемых океанами

\*\* Результаты по континентам учитывают только включенные в таблицы страны

Население стран мира приводится согласно данным United Nation FAO

Площадь стран мира пересчитанная в гектары, согласно данным CIA World Factbook

В таблицу включены данные по 152 странам мира с населением более 1 млн. чел.

Экологический след и Биоемкость измеряются в глобальных гектарах (гга)

Индекс биопродуктивности рассчитан и введен СД "Био-Альтернатива"

