

Водные ресурсы России

Использование свежей воды по Российской Федерации¹⁾

(кубических километров)

	Всего	в том числе:		
		на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	на производственные нужды	на хозяйственные-питьевые нужды
1993	85,1	17,0	53,5	14,6
1994	77,1	15,3	47,5	14,3
1995	75,8	14,6	46,9	14,2
1996	73,2	13,6	45,6	14,0
1997	70,2	12,0	44,6	13,6
1998	66,2	11,2	41,3	13,7
1999	67,7	11,3	43,1	13,3
2000	66,9	10,6	42,7	13,6
2001	66,8	10,1	43,1	13,6
2002	64,9	9,4	41,9	13,6
2003	64,1	9,4	41,6	13,1
2004	61,5	8,5	40,2	12,8
2005	61,3	8,5	40,5	12,3
2006	62,2	8,8	41,4	12,0
2007	62,5	9,0	41,9	11,6
2008	62,9	8,5	43,1	11,3

Объем сброса сточных вод в поверхностные водоемы по видам экономической деятельности по Российской Федерации¹⁾

	2005	2006	2007	2008
Всего	50,9	51,4	51,4	52,1
из них по видам экономической деятельности:				
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	4,7	4,6	4,2	3,8
добыча полезных ископаемых	1,9	1,4	1,5	1,5
в том числе:				
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	1,0	0,5	0,6	0,6
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	0,87	0,84	0,91	0,86
обрабатывающие производства	4,8	5,0	4,7	4,5
из них:				
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	0,19	0,13	0,12	0,10
обработка древесины и производство изделий из дерева	0,13	0,13	0,13	0,13
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	1,3	1,2	1,2	1,1
производство кокса и нефтепродуктов	0,32	0,33	0,28	0,27
химическое производство	0,99	0,93	0,85	0,80
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,07	0,07	0,07	0,07
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	0,93	0,81	0,76	0,8
производство транспортных средств и оборудования	0,26	0,34	0,29	0,29
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	34,9	36,1	36,6	37,8
транспорт и связь	0,31	0,29	0,29	0,26
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	2,0	2,0	2,2	2,2

Объем сброса загрязненных сточных вод по бассейнам отдельных морей и рек

Российской Федерации¹⁾

	Всего	Бассейн Балтийского моря	в том числе		Бассейн Черного моря	Бассейн Азовского моря	в том числе бассейны:	
			бассейн Невы				Дона	Кубан и
1993	27,2	2,5	0,6	0,4	4,3	1,4	1,6	
1994	24,6	2,3	0,6	0,4	3,2	1,2	1,3	
1995	24,5	2,3	0,5	0,4	3,5	1,3	1,3	
1996	22,4	2,2	0,5	0,3	3,1	1,4	1,0	
1997	23,0	2,2	0,4	0,3	3,8	1,2	1,6	
1998	22,0	2,2	0,5	0,3	3,2	1,1	1,3	
1999	20,7	2,2	0,5	0,3	2,5	1,1	0,7	
2000	20,3	2,2	0,5	0,3	2,0	0,8	0,6	
2001	19,8	2,1	0,4	0,3	1,9	0,7	0,7	
2002	19,8	2,0	0,4	0,2	2,0	0,9	0,6	
2003	19,0	2,0	0,4	0,2	2,1	0,8	0,7	
2004	18,5	2,0	0,4	0,2	2,1	0,7	0,7	
2005	17,7	2,0	0,4	0,2	1,6	0,7	0,5	
2006	17,5	1,9	0,5	0,2	1,7	0,7	0,5	
2007	17,2	1,9	0,4	0,2	1,7	0,7	0,5	
2008	17,1	1,9	0,4	0,2	1,6	0,6	0,5	

	Бассейн Каспийского моря	в том числе бассейн Волги	Бассейн Карского моря	в том числе бассейны:		Бассейн Белого моря
				Енисея	Оби	
1993	12,1	10,2	5,3	2,0	3,0	1,0
1994	11,0	9,6	5,0	1,8	2,9	0,9
1995	10,4	9,2	5,2	1,8	3,1	0,9
1996	9,8	8,7	4,7	1,7	2,7	0,8
1997	9,8	8,7	4,4	1,5	2,6	0,8
1998	9,5	8,6	4,2	1,4	2,5	0,8
1999	9,1	8,4	4,1	1,4	2,5	0,8
2000	9,2	8,3	4,2	1,4	2,6	0,9
2001	8,9	8,1	4,2	1,4	2,6	0,9
2002	9,2	8,5	4,1	1,3	2,5	0,8
2003	8,4	7,7	4,0	1,3	2,5	0,8
2004	8,3	7,6	3,8	1,2	2,4	0,8
2005	8,0	7,3	3,8	1,2	2,4	0,8
2006	7,8	7,2	3,8	1,1	2,4	0,8
2007	7,4	6,8	3,8	1,1	2,6	0,8
2008	7,5	6,7	3,9	1,1	2,6	0,8

Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы по Российской Федерации¹⁾

в составе сточных вод сброшено:

	Объем сброса сточных вод, млрд. м ³	в составе сточных вод сброшено:										
		сульфат аммония, млн. т	хлоридов, млн. т	аммония азота, тыс. т	общего азота, тыс. т	нитратов, тыс. т	жиров и масел, тыс. т	фосфора общего, тыс. т	фенола, т	свинца, т	пестицидов, т	ртути, т
1993	68,2	5,7	8,4	160,9	76,6	140,6	30,9	55,6	130,6	118,1	...	12,4
1994	60,2	3,7	8,8	129,9	62,6	137,1	35,2	44,9	99,3	84,1	3,4	1,0
1995	59,9	3,7	8,6	215,1	57,6	179,6	25,1	38,1	85,9	50,5	1,5	0,6
1996	58,9	2,7	3,2	106,9	50,6	188,1	21,6	32,4	78,7	39,9	11,8	15,4
1997	59,3	3,4	4,1	97,8	47,2	196,2	23,3	31,2	65,5	39,9	5,3	0,6
1998	55,7	3,1	8,0	90,5	44,6	181,7	20,3	30,2	62,0	43,3	0,3	0,4
1999	54,8	2,7	7,0	83,0	42,5	224,4	16,5	26,5	60,6	33,9	0,4	0,2
2000	55,6	2,7	7,3	84,5	41,3	208,5	15,2	26,4	66,6	34,9	2,7	0,2
2001	54,7	2,6	7,7	81,2	42,7	201,3	13,8	24,9	53,1	26,7	4,8	0,2
2002	54,7	3,1	8,1	79,8	43,2	237,2	14,9	25,1	53,6	25,0	2,4	0,2
2003	52,3	2,4	7,5	78,0	41,6	274,4	13,0	23,6	47,7	23,5	2,7	0,2
2004	51,3	2,4	6,8	71,7	34,6	288,2	9,1	23,3	46,2	16,8	1,7	0,1
2005	50,9	2,2	6,7	69,0	34,5	374,7	8,1	23,4	42,9	14,8	1,2	0,1
2006	51,4	2,1	6,3	68,8	40,6	379,5	7,2	23,4	39,9	15,7	1,9	0,1
2007	51,4	2,2	6,7	62,8	36,8	391,7	5,7	22,6	32,6	12,7	2,0	0,1
2008	52,1	2,0	6,5	62,0	36,5	396,4	5,8	22,1	30,7	13,9	0,03	0,03