

Исходные данные показателя 6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды^[7]

Данные по стране (или району), региону и миру за последний отчетный год: 2013 - 2021

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Афганистан	2020-2021	54.76	65.33	20.37	
Албания	2020-2021	4.78	30.2	0.79	
Алжир	2020-2021	137.92	11.67	10.46	
Ангола	2020-2021	1.87	148.4	0.71	
Антигуа и Барбуда	2020-2021	8.46	0.05	0.01	
Азербайджан	2020-2021	57.27	34.67	12.58	
Аргентина	2020-2021	10.46	876.24	37.78	
Австралия	2020-2021	4.6	492	13.74	
Австрия	2020-2021	8.68	77.7	3.49	
Бахрейн	2020-2021	133.71	0.12	0.43	
Бангладеш	2020-2021	5.72	1227.03	35.87	
Армения	2020-2021	59.85	7.77	2.83	
Барбадос	2020-2021	87.5	0.08	0.08	
Бельгия	2020-2021	51.88	18.3	4.26	
Бермуды	2021	4.24			
Бутан	2020-2021	1.41	78	0.34	
Боливия (Многонациональное Государство)	2020-2021	1.24	574	2.09	
Босния и Герцеговина	2013-2021	2.03	37.5	0.33	
Ботсвана	2020-2021	2.44	12.24	0.22	
Бразилия	2020-2021	1.48	8647	67.2	
Белиз	2020-2021	1.26	21.73	0.1	
Бруней-Даруссалам	2020-2021	3.47	8.5	0.09	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Болгария	2020-2021	37.52	21.3	5.08	
Мьянма	2020-2021	5.8	1167.8	33.39	
Бурунди	2020-2021	10.19	12.54	0.28	
Беларусь	2020-2021	4.7	57.9	1.33	
Камбоджа	2020-2021	1.04	476.1	2.18	
Камерун	2020-2021	1.56	283.15	1.09	
Канада	2020-2021	3.73	2902	36.23	
Кабо-Верде	2020-2021	57.18	0.3	0.03	
Центральноафриканская Республика	2020-2021	0.34	141	0.07	
Шри-Ланка	2020-2021	90.79	52.8	12.95	
Чад	2020-2021	4.29	45.7	0.88	
Чили	2020-2021	8.98	923.06	32.37	
Китай	2020-2021	41.52	2840.22	581.29	
Колумбия	2020-2021	4.39	2360	29.12	
Коморские Острова	2020-2021	0.83	1.2	0.01	
Конго	2020-2021	0.03	832	0.09	
Демократическая Республика Конго	2020-2021	0.23	1283	0.68	
Коста-Рика	2020-2021	5.88	113	3.14	
Хорватия	2020-2021	1.48	105.5	1.23	
Куба	2020-2021	23.94	38.12	6.96	
Кипр	2020-2021	32.12	0.78	0.28	
Чехия	2020-2021	20.51	13.15	1.37	
Бенин	2020-2021	0.98	26.39	0.23	
Дания	2020-2021	26.4	6	0.98	
Доминика	2020-2021	10	0.2	0.02	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Доминиканская Республика	2020-2021	39.55	23.5	9.08	
Эквадор	2020-2021	6.78	442.4	9.92	
Сальвадор	2020-2021	13.21	26.27	2.12	
Экваториальная Гвинея	2020-2021	0.18	26	0.02	
Эфиопия	2020-2021	32.26	122	10.55	
Эритрея	2020-2021	11.18	7.32	0.58	
Эстония	2020-2021	10.82	12.81	0.85	
Фиджи	2020-2021	0.3	28.55	0.08	
Финляндия	2020-2021	7.11	110	3.5	
Франция	2020-2021	21.6	211	26.27	
Джибути	2020-2021	6.33	0.3	0.02	
Габон	2020-2021	0.5	166	0.14	
Грузия	2020-2021	5.24	63.33	1.65	
Гамбия	2020-2021	2.21	8	0.1	
Государство Палестина	2020-2021	47.75	0.84	0.45	
Германия	2020-2021	35.35	154	28.48	
Гана	2020-2021	6.31	56.2	1.46	
Греция	2020-2021	20.68	68.4	10.12	
Гренада	2020-2021	7.05	0.2	0.01	
Гватемала	2020-2021	5.74	127.91	3.32	
Гвинея	2020-2021	1.37	226	0.89	
Гайана	2020-2021	3.3	271	1.44	
Гаити	2020-2021	13.38	14.02	1.45	
Гондурас	2020-2021	4.62	92.16	1.61	
Венгрия	2020-2021	8.07	104	4.66	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Исландия	2020-2021	0.39	170	0.28	
Индия	2020-2021	66.49	1910.9	761	
Индонезия	2020-2021	29.7	2018.7	222.64	
Иран (Исламская Республика)	2020-2021	81.29	137.04	93.3	
Ирак	2020-2021	59.58	89.86	56.62	
Ирландия	2020-2021	22.21	52	1.54	
Израиль	2020-2021	132	1.78	2.3	
Италия	2020-2021	29.65	191.3	33.89	
Кот-д'Ивуар	2020-2021	5.09	84.14	1.16	
Ямайка	2020-2021	12.38	10.82	1.35	
Япония	2020-2021	36.05	430	78.4	
Казахстан	2020-2021	34.1	108.41	24.56	
Иордания	2020-2021	102.52	0.94	1.1	
Кения	2020-2021	33.24	30.7	4.03	
Корейская Народно-Демократическая Республика	2020-2021	27.74	77.15	8.66	
Республика Корея	2020-2021	85.22	69.7	27.08	
Кувейт	2020-2021	3850.5	0.02	1.25	
Кыргызстан	2020-2021	50.04	23.62	7.66	
Лаосская Народно-Демократическая Республика	2020-2021	4.79	333.5	7.35	
Ливан	2020-2021	58.79	4.5	1.84	
Лесото	2020-2021	2.57	3.02	0.04	
Латвия	2020-2021	1.07	34.94	0.18	
Либерия	2020-2021	0.26	232	0.15	
Ливия	2020-2021	817.14	0.7	5.83	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Литва	2020-2021	1.83	24.5	0.25	
Люксембург	2020-2021	3.96	3.5	0.05	
Мадагаскар	2020-2021	11.26	337	13.56	
Малави	2020-2021	17.5	17.28	1.36	
Малайзия	2020-2021	3.44	580	5.49	
Мальдивы	2020-2021	15.67	0.03	0.01	
Мали	2020-2021	8	120	5.19	
Мальта	2020-2021	78.28	0.05	0.06	
Мавритания	2020-2021	13.25	11.4	1.35	
Маврикий	2020-2021	21.96	2.75	0.61	
Мексика	2020-2021	45.02	461.89	89.55	
Монголия	2020-2021	3.4	34.8	0.46	
Республика Молдова	2020-2021	12.56	12.27	0.8	
Марокко	2020-2021	50.75	29	10.43	
Мозамбик	2020-2021	1.75	217.1	1.47	
Оман	2020-2021	116.71	1.4	1.92	
Намибия	2020-2021	0.86	39.91	0.29	
Непал	2020-2021	8.31	210.2	9.5	
Нидерланды	2020-2021	16.08	91	8.31	
Новая Зеландия	2020-2021	8.05	327	4.89	
Никарагуа	2020-2021	2.22	164.52	1.27	
Нигер	2020-2021	11.02	34.05	2.58	
Нигерия	2020-2021	9.67	286.2	12.48	
Норвегия	2020-2021	2.01	393	2.69	
Пакистан	2020-2021	162.07	246.8	183.45	
Панама	2020-2021	0.9	139.3	1.21	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Папуа — Новая Гвинея	2020-2021	0.13	801	0.39	
Парагвай	2020-2021	1.84	387.77	2.41	
Перу	2020-2021	7.18	1879.8	38.55	
Филиппины	2020-2021	27.21	479	85.87	
Польша	2020-2021	32.08	60.5	9.21	
Португалия	2020-2021	12.32	77.4	6.13	
Гвинея-Бисау	2020-2021	1.5	31.4	0.19	
Тимор-Лешти	2020-2021	28.27	8.22	1.17	
Пуэрто-Рико	2020-2021	19.54	7.1	3.27	
Катар	2020-2021	431.03	0.06	0.88	
Реюньон	2021	4.3			
Румыния	2020-2021	7.36	212.01	6.42	
Российская Федерация	2020-2021	4.12	4525.44	64.82	
Руанда	2020-2021	20.2	13.3	0.6	
Сент-Китс и Невис	2020-2021	50.83	0.02	0.02	
Санкт-Люсия	2020-2021	14.3	0.3	0.04	
Сент-Винсент и Гренадины	2020-2021	7.9	0.1	0.01	
Сан-Томе и Принсипи	2020-2021	1.88	2.18	0.04	
Саудовская Аравия	2020-2021	974.17	2.4	25.99	
Сенегал	2020-2021	16.28	38.97	3.02	
Сербия	2020-2021	5.69	162.2	5.32	
Сьерра-Леоне	2020-2021	0.5	160	0.21	
Сингапур	2020-2021	83.12	0.6	0.66	
Словакия	2020-2021	2.44	50.1	0.56	
Вьетнам	2020-2021	18.13	884.12	82.03	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Словения	2020-2021	6.29	31.87	1	
Сомали	2020-2021	24.53	14.7	3.3	
Южная Африка	2020-2021	66.89	51.35	19.19	
Зимбабве	2020-2021	46.09	20	3.77	
Испания	2020-2021	43.25	111.5	29.02	
Южный Судан	2020-2021	4.23	49.5	0.66	
Судан	2020-2021	118.66	37.8	26.94	
Суринам	2020-2021	3.95	99	0.62	
Эсватини	2020-2021	77.56	4.51	1.07	
Швеция	2020-2021	3.58	174	2.48	
Швейцария	2020-2021	6.5	53.5	1.77	
Сирийская Арабская Республика	2020-2021	124.36	16.8	16.76	
Таджикистан	2020-2021	69.94	21.91	9.9	
Таиланд	2020-2021	23.01	438.61	57.31	
Того	2020-2021	3.39	14.7	0.22	
Тринидад и Тобаго	2020-2021	20.33	3.84	0.38	
Объединенные Арабские Эмираты	2020-2021	1533.33	0.15	4.98	
Тунис	2020-2021	98.11	4.62	3.59	
Турция	2020-2021	43.38	211.6	62.21	
Туркменистан	2020-2021	135.21	24.76	26.24	
Уганда	2020-2021	5.83	60.1	0.64	
Украина	2020-2021	12.26	175.28	9.87	
Северная Македония	2020-2021	37.97	6.4	0.47	
Египет	2020-2021	141.17	57.5	77.5	

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	2020-2021	14.35	147	8.42	
Объединенная Республика Танзания	2020-2021	12.96	96.27	5.18	
Соединенные Штаты Америки	2020-2021	28.16	3069	444.29	
Буркина-Фасо	2020-2021	7.82	13.5	0.82	
Уругвай	2020-2021	9.79	172.2	3.66	
Узбекистан	2020-2021	121.84	48.87	58.9	
Венесуэла (Боливарианская Республика)	2020-2021	7.54	1325	22.63	
Йемен	2020-2021	169.76	2.1	3.56	
Замбия	2020-2021	2.84	104.8	1.57	
Андорра	2020		0.32		
Багамы	2020		0.7		
Соломоновы Острова	2020		44.7		
Острова Кука	2020		0		
Фарерские острова	2020		0		
Кирибати	2020		0		
Святой Престол	2020		0		
Лихтенштейн	2020		0		
Монако	2020			0	
Черногория	2020			0.16	
Науру	2020		0.01		
Вануату	2020		10		
Ниуэ	2020		0		
Микронезия (Федеративные Штаты)	2020		0		

Страна (или район), регион ЦУР, мир	Год	6.4.2 Уровень водного стресса: забор пресной воды как доля доступных ресурсов пресной воды			
		Всего (%)	Возобновляемые водные ресурсы	Водозабор	Нужды экологических стоков
Маршалловы Острова	2020		0		
Палау	2020		0		
Сейшельские Острова	2020		0	0.01	
Токелау	2020		0		
Тонга	2020		0		
Тувалу	2020		0		
Самоа	2020		0		
Северная Африка и Западная Азия	2017-2021	79.74	580.4		
Океания (не включая Австралию и Новую Зеландию)	2017-2021	0.16	884.26		
Европа и Северная Америка	2017-2021	12.47	13758.84		
Восточная и Юго-Восточная Азия	2017-2021	30.44	9847.02		
Центральная и Южная Азия	2017-2021	74.77	4155.71		
Мир	2017-2021	18.55	42825.6		
Австралия и Новая Зеландия	2017-2021	5.85	819		
Страны Африки к югу от Сахары	2017-2021	6.3	5488.56		
Латинская Америка и Карибский бассейн	2017-2021	6.03	19203.52		